



## External Communications

### Summary of Initiatives

September 2024

prepared by



# HIGHLIGHTS

## Traditional PR

### Strategic imperatives for June to September 2024: aligning communication efforts to the marketing calendar

External communication for June-August focused on building strategic narratives positioning IESA as a flagbearer for the semiconductors industry. Communication remained sharp talking about providing direction for the growth in the industry, aiding in making India a hub for the sector. At the same time, communication was intended to showcase the IESA as a bridge between industry, academia, and the government, well communicated through messages across traditional and social media channels.

1. A total of 30+ initiatives were communicated through the period, using IESA's social handles and earned media channels, resulting in:
  - a. 165 news stories published between Print and Online media
  - b. Generated an ROI of ₹ 1,53,38,651 Cr AVE achieved, translating to ₹ 7,66,93,255 Cr PR value
  - c. SEMI and IESA have partnered to enhance India's semiconductor ecosystem and promote global collaboration, as outlined in the announcement titled "SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024." Additionally, IESA has announced the opening of a new office in Bengaluru.
  - d. TV Interviews with SEMI and IESA spokespersons are being arranged with key media outlets including ET Now, CNBC-TV18, NDTV Profit, Money Control Hindi, ET Now Swadesh, DD News Commercial, Digital India Programme, and IANS India.
  - e. An exclusive radio interview is arranged for MR Ashok Chandak around SEMICON India in Akashvani All India Radio
  - f. A series of exclusive media interactions were organised for Mr. Ashok and Dr. Veerappan, resulting in extensive coverage across major publications. Times of India featured an article titled "Trichy's Time Starts Now," highlighting an interview with Dr. Veerappan. The Telegraph published an article titled "Call for Sops to Grow Chip Base." The Economic Times ran a piece titled "Semicon Execs Urge MeitY to Work on Setting Up Ecosystem." In a separate interaction, Financial Express published an article titled "Chip Firms Seek Similar Incentive Plan for Next Leg of Semiconductor Mission." Additionally, Deccan Herald highlighted Mr. Ashok's insights in an article titled "India Plants Will Make a Sizable Amount of Chips by Next Year." These interactions provided significant visibility for Mr. Ashok's perspectives on the semiconductor sector.
  - g. In response to the Union Cabinet's approval of Keynes Technology's ₹3,307 crore semiconductor facility, Ashok Chandak shared his insights on the significant impact this development will have on India's semiconductor landscape. He highlighted that this investment reflects the government's commitment to bolstering the domestic ecosystem, enhancing India's position in the global supply chain, and fostering job creation and innovation in the sector.
  - h. A relationship-building meeting was initiated between Mr. Veerappan and Ashok with

Reuters, Kyodo News, India NewsKyodo News and NewsX on introduction to IESA spokesperson and sharing details on SEMICON India event 2024 and association's plans and vision.

- i. Tapping senior journalists in the national media (especially Delhi, Mumbai, Bengaluru, and Chennai) including Economic Times, Mint, Financial Express, Business Standard, Hindu Business Line, Hindustan Times, CNBC, Times of India, Press Trust of India, IANS to build favourable relationships for IESA with journalists covering not just India Inc but policy matters on the semiconductor industry
- j. Meetings coordinated with Dia Rekhi (Economic Times), Shouvik Das (Mint), Jatin Grover (Financial Express) Shraddha Goled (Techcircle), Gulveen Aulakh (Mint), Ashish A (Economic Times) – most resulting in strong stories and pushing the agenda and narrative of the industry.
- k. A face-to-face meeting will also be coordinated with Deepsekhar Choudhary (Money Control), and Aroon Deep (The Hindu). To update on further meetings.
- l. Industry story around TATA Semiconductor Bhoomi Puja featured on Financial Express
- m. Press releases and notes have been planned and issued on subjects such as the Pune meeting with MCCIA, MPSEDC, and IESA to transform Madhya Pradesh's Electronics & Semiconductor sector, and the collaboration between IESA and KDEM on India's first ESDM Tech Yatra. Critical interventions include the new government formation, the Union Budget 2024, the inclusion of the ESDM vertical by the Government of Karnataka at BTS, and the announcement of the MOU with SSIA.

Traditional PR Data for the September

	September
Online	77
Print	75
Total Media Stories (excluding PR & having IESA reference)	1 (TV Interaction interaction)
RBM	4
Total Stories	152 Total Number of Stories published (1st Sept to 30th Sep)

Total AVS	1,53,38,651
-----------	-------------

### Social Media

#### Strategic imperatives for the month of September 2024: aligning social media communication efforts to the marketing calendar and focus on IESA's participation in Semicon India 2024

In the month of September, IESA's social media communications strategically positioned the organisation as the leading voice for the semiconductor industry and its stakeholders. Our messaging was laser-focused, spotlighting IESA's initiatives to propel the Electronics System Design and Manufacturing (ESDM) sector into a global leadership role. We emphasised key themes such as industry growth, strategic alliances, ecosystem highlights, stakeholder recognition and IESA's participation in Semicon India 2024.

Additionally, our communications underscored IESA's vital role as a bridge connecting industry, academia, and government. This narrative was consistently and effectively conveyed across both LinkedIn and Twitter handles.

- A total of 34 posts have been posted on LinkedIn and Twitter handles separately, resulting in the performance as highlighted below.



Performance Indicators	Performance Numbers
Impressions	2,09,440
Clicks	54,548
Reactions	3,617
Comments	114
Reposts	22
Avg. Per Post Engagement	19.4

Besides the above, we have also witnessed an increase in LinkedIn followers by 2,059. Having started at 19,010 followers, we are now 22,471 strong, with the average engagement rate being 19.4% (which is 3.5X of the previous 3 months' time frame).

- Our X handle also witnessed a total of 4,131 impressions, 354 Engagement and 57+ new followers



- Posts on social media such as

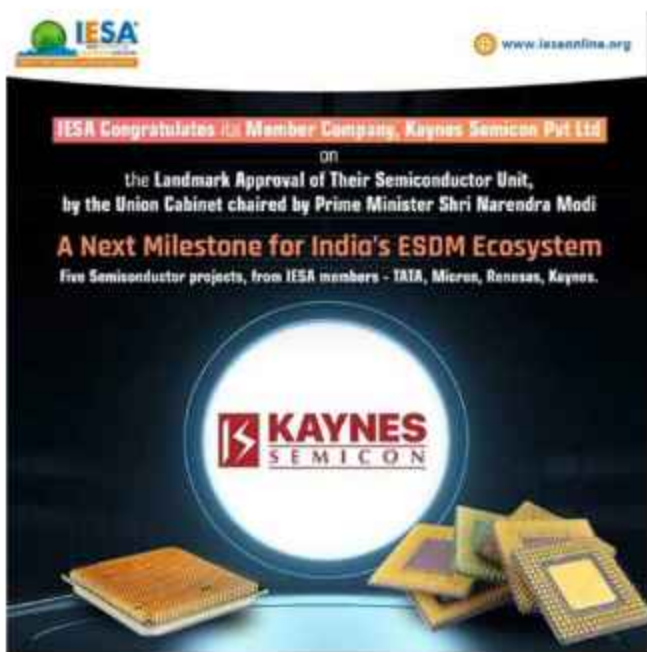
Hyderabad CXO Meet, Karnataka Tech Vision Meet & Greet Breakfast, Semiconductor Ecosystem Conference, National IT Policy Roundtable, Pune Chapter Meet, Gujarat Semi-Connect Conference, IESA & SSIA MoU, IESA MPSDEC MoU, IEMI Malaysia, Startup Mitra, Mysuru ESDM Tech Yatra, CHRO Roundtable,

Semicon Futurecast, Telecom Policy Discussions, Leadership Profiling Post – Dr. Veerappan, Member Company Shoutout (Tessolve & Keynes), Delhi Chapter Meet, Semiconductor Manufacturing Workshop, CIG promotion, IESA & SEMI joining hands, Amplifying IESA's leaders' presence in Print, Electronic & Digital media, IESA Congratulating Keynes Semicon and IESA Congratulating RRP Electronics have performed exceptionally well.

- Top – Two Posts



**Impressions –**  
26,652  
**Clicks -** 20,010  
**CTR –** 75.08%  
**Reactions -** 433  
**Comments –** 0



**Impressions –** 29,895  
**Clicks -** 1,358  
**CTR –** 4.54%  
**Reactions -** 591  
**Comments -** 30  
**Repost -** 15

- Performance Growth: Comparative Data for LinkedIn

LinkedIn	May	June	July	August	September
Followers	NA	NA	19481	20,362	22,471
Impressions	56585	59585	86746	1,29,196	2,09,440
Post Clicks	3187	3499	16345	20,914	54,548
Reactions	1076	1295	2071	2,296	3,617

# Annexure

## Media Visibility

Date	Publication	Headline	Page No.	Link	AVE	Quote by
Exclusive Interview						
30 September, 2024	Times of India	Trichy's time starts now	2	N/A	1142678	Dr. Veerappan
30 September, 2024	Times of India	Trichy's time starts now	N/A	<a href="#">Online</a>	85000	Dr. Veerappan
30 September, 2024	The Telegraph	Call for sops to grow chip base	8	N/A	820071	Ashok Chandak
30 September, 2024	The Telegraph	Call for sops to grow chip base	N/A	<a href="#">Online</a>	85000	Ashok Chandak
26 August, 2024	The Times of India	Teach, Learn, Grow	2	N/A		Dr. Veerappan
1 August, 2024	Tech Circle	After Singapore, IESA in talks with South Korea, Japan, and Taiwan for Semicon partnerships	N/A	<a href="#">Online</a>	75000	-
2 September, 2024	Communications Today	India's \$10bn, set to be \$40bn 10nm chip requirement will continue to be imported	N/A	<a href="#">Online</a>		Ashok Chandak
25th September, 2024	ET NOW	10 years of 'Make In India'	N/A	<a href="#">Online</a>	383610	Ashok Chandak
11th September, 2024	ET NOW	Discussion on SEMICON 2024: Shaping the Semiconductor Future	N/A	<a href="#">Online</a>	383610	Dr. Veerappan
11th September, 2024	CNBC-TV18	Discussion on SEMICON 2024: Shaping the Semiconductor Future	N/A	<a href="#">Online</a>	925925	Ashok Chandak
11th September, 2024	NDTV Profit	Discussion on SEMICON 2024: Shaping the Semiconductor Future	N/A	<a href="#">Online</a>	225000	Dr. Veerappan and Ashok Chandak

11th September , 2024	Money Control Hindi	Discussion on SEMICON 2024: Shaping the Semiconductor Future	N/A	<a href="#">Online</a>	257040	Ashok Chandak
11th September , 2024	ET Now Swadesh	Discussion on SEMICON 2024: Shaping the Semiconductor Future	N/A	<a href="#">Online</a>	382200	Ashok Chandak
11th September , 2024	DD news commercial	Discussion on SEMICON 2024: Shaping the Semiconductor Future	N/A	<a href="#">Online</a>	376250	Ashok Chandak
13th September , 2024	Digital India Programme	Discussion on SEMICON 2024: Shaping the Semiconductor Future	N/A	<a href="#">Online</a>	6800	Ashok Chandak
11th September , 2024	IANS India Private Limited	Discussion on SEMICON 2024: Shaping the Semiconductor Future	N/A	<a href="#">Online</a>	23040	Dr. Veerappan and Ashok Chandak
11th September , 2024	Akashvani All India Radio	Discussion on SEMICON 2024: Shaping the Semiconductor Future	N/A	<a href="#">Online</a>	150000	Ashok Chandak
3rd September , 2024	Akashvani All India Radio	Money Talk: Discussion on Government's efforts to develop a vibrant semiconductor ecosystem	N/A	<a href="#">Online</a>	2494800	Ashok Chandak
11 September , 2024	Economic Times	Semicon Execs Urge MeitY to Work on Setting up Ecosystem	5	N/A	149510	Ashok Chandak
11 September , 2024	Financial Express	Chip firms seek similar incentive plan for next leg of semiconductor mission	4	N/A	172296	Ashok Chandak
14 September , 2024	Deccan Herald	India plants will make a sizable amount of chips by next year	9	N/A	75000	Ashok Chandak
14 September , 2024	Deccan Herald	India plants will make a sizable amount of chips by next year	N/A	<a href="#">Online</a>	75000	Ashok Chandak
<b>SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024</b>						
25 September , 2024	Prabhat Khabar	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	2	N/A	12,000	
24 September	Times of India	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at	14	N/A	24,780	

, 2024		SEMICON India 2024				
20 September , 2024	Punyanagari	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	11	N/A	5400	
19 September , 2024	Morning India	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	2	N/A	28,800	
16 September , 2024	Velli Ethal	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	3	N/A	64000	
16 September , 2024	Business Minutes	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	2	N/A	75000	
16 September , 2024	Bartaman Patrika	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	2	N/A	50400	
16 September , 2024	City Darpan	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	8	N/A	32200	
16 September , 2024	Jagmarg	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	8	N/A	14560	
15 September , 2024	Himprabha	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	4	N/A	12600	
15 September , 2024	Kesari	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	4	N/A	9900	
14 September , 2024	Dainik Viswamitra	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	4	N/A	7200	
14 September , 2024	Dainik Daitva	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	4	N/A	7400	
14 September , 2024	Saamna	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	7	N/A	6800	
14 September , 2024	Hello Prabhat	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	5	N/A	6500	
14 September	Rajasthan Patrika	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at	5	N/A	198000	

, 2024		SEMICON India 2024				
14 September , 2024	The Statesman	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	10	N/A	43000	
14 September , 2024	Democratic Front	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	2	N/A	7920	
14 September , 2024	Jagmarg	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	8	N/A	14560	
14 September , 2024	Doaba Express	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	10	N/A	18480	
14 September , 2024	Jan Visehsh	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	1	N/A	31920	
13 September , 2024	Velugu	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	8	N/A	135000	
13 September , 2024	Metro News	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	8	N/A	72000	
13 September , 2024	Uday Today	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	3	N/A	125000	
13 September , 2024	Bureau Sandesh	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	2	N/A	80000	
13 September , 2024	Dainik Taj Bharti	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	3	N/A	85000	
13 September , 2024	Dainik Dhola Maru	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	2	N/A	124200	

13 September , 2024	Standard Post	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	5	N/A	41250	
13 September , 2024	Manam	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	4	N/A	42000	
13 September , 2024	Vishalandhra	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	6	N/A	61200	
13 September , 2024	Andhra Prabha	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	14	N/A	156000	
13 September , 2024	The Free Press Journal	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	9	N/A	221,786	
13 September , 2024	Dainik Sandhya	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	8	N/A	5400	
13 September , 2024	Sakaal	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	9	N/A	140800	
13 September , 2024	Punjab Express	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	6	N/A	54000	
13 September , 2024	Haryana News	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	4	N/A	12480	
13 September , 2024	Yugmarg	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	9	N/A	15840	
13 September , 2024	Police Public Politics	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	2	N/A	59800	
13 September , 2024	Saccha Sagar	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	3	N/A	105800	
13 September , 2024	Gujarat Samachar	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	3	N/A	56000	

13 September , 2024	Karnavti Express	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	3	N/A	13000	
13 September , 2024	Lokmitra	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	3	N/A	145600	
13 September , 2024	Gujarat Pranam	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	2	N/A	10000	
13 September , 2024	Nirmal Metro	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	2	N/A	27000	
13 September , 2024	Satellite Samachar	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	2	N/A	24000	
13 September , 2024	Samarth Badhu	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	2	N/A	25920	
13 September , 2024	Southern Mail	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	3	N/A	75000	
13 September , 2024	Dina Kathir	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	2	N/A	64000	
13 September , 2024	Dina Kural	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	5	N/A	72000	
13 September , 2024	Tamil Sudar	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	5	N/A	72000	
12 September , 2024	Surya	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	10	N/A	148500	
12 September , 2024	Today Freedom	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at	4	N/A	54000	

, 2024		SEMICON India 2024				
12 September , 2024	Deccan Vision	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	6	N/A	82500	
12 September , 2024	Business Diary	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	1	N/A	143000	
12 September , 2024	Nava bhoomi	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	8	N/A	81000	
12 September , 2024	Vaarta	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	9	N/A	283500	
12 September , 2024	Bizzbuzz	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	1	N/A	226800	
12 September , 2024	The Fourth Voice	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	11	N/A		
12 September , 2024	Praja Shakshi	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	7	N/A	81000	
12 September , 2024	The Millennium post	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	9	N/A	35625	
12 September , 2024	Dainik Bhaskar	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	11	N/A	130000	
12 September , 2024	Dainik Navjyoti	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	13	N/A	72000	
12 September , 2024	Samachar Jagat	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	9	N/A	51200	
12 September , 2024	Dainik Jalte deep	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	7	N/A	136000	

12 September , 2024	Business Remedies	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	8	N/A	162000	
12 September , 2024	Dainik Adhikar	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	5	N/A	42000	
12 September , 2024	The Public Side	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	3	N/A	25000	
12 September , 2024	Dainik Savera	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	7	N/A		
12 September , 2024	The Echo Of India	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	7	N/A	24000	
12th September , 2024	Business Standard	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	7200	Dr. Veerappan
15 September , 2024	Chennai Updates	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	42000	Dr. Veerappan
15 September , 2024	Chennai Glitz	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	40000	Dr. Veerappan
13 September , 2024	Newznew	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	22000	Dr. Veerappan
13 September , 2024	Chandigarh City News	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	24000	Dr. Veerappan
13 September , 2024	PNI	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	26000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	Press Trust of India	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	85000	Dr. Veerappan

12 September , 2024	Money Rediff	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	20000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	Business Insider	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	24000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	Bisinfotech	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	23000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	Yourstory	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	25000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	The Economic Times	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	90000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	Manufacturing Today	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	82000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	Timestech	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	65000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	Devdiscourse	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	24000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	SME Street	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	23000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	InvestmentGuruIndia	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	22000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	Electronics for you	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	45000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	News Drum	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	20000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	Daily Hunt	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	20000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	The Print Lines	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	21000	Dr. Veerappan

12 September , 2024	Chandigarh Headline	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	24000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	Buzzing Chandigarh	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	24000	Dr. Veerappan
12 September , 2024	Chandigarh 24by7	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	24000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	Democratic Jagat	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	24000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	Exclusive News	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	24000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	Divyareshta	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	23000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	CXO Today	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	26000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	Sakshi post	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	23000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	Lokmat Times	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	22000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	Silicon India	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	35000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	Daiji World	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	21000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	Autocar Professional	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	75000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	The Hindu	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	80000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	The Freedom Press	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	21000	Dr. Veerappan

11 September , 2024	IANS Business	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	85000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	New Kerala	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	28000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	Social News	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	22000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	Pro Kerala	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	22000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	The Hans India	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	30000	Dr. Veerappan
11 September , 2024	Communications Today	SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024	N/A	<a href="#">Online</a>	28000	Dr. Veerappan

#### IESA opens New Office in Bengaluru

11th September , 2024	Var India	IESA opens New Office in Bengaluru	N/A	<a href="#">Online</a>	75000	
11th September , 2024	Times Tech	IESA opens New Office in Bengaluru	N/A	<a href="#">Online</a>	65000	
11th September , 2024	DQ Channels	IESA opens New Office in Bengaluru	N/A	<a href="#">Online</a>	55000	
11th September , 2024	APN News	IESA opens New Office in Bengaluru	N/A	<a href="#">Online</a>	23000	
11th September , 2024	CXO Today	IESA opens New Office in Bengaluru	N/A	<a href="#">Online</a>	35000	
11th September , 2024	Cell It.In	IESA opens New Office in Bengaluru	N/A	<a href="#">Online</a>	30000	
11th September , 2024	Quick Biz News	IESA opens New Office in Bengaluru	N/A	<a href="#">Online</a>	21000	

11th September, 2024	Electronics Maker	IESA opens New Office in Bengaluru	N/A	<a href="#">Online</a>	21000	
11th September, 2024	Online News 9	IESA opens New Office in Bengaluru	N/A	<a href="#">Online</a>	20000	
11th September, 2024	Bizrapidx.com	IESA opens New Office in Bengaluru	N/A	<a href="#">Online</a>	20000	
11th September, 2024	Business News This Week	IESA opens New Office in Bengaluru	N/A	<a href="#">Online</a>	24000	
<b>INDUSTRY STORY</b>						
11th September, 2024	Ministry of Electronics and Information Technology	Discussion on SEMICON 2024: Shaping the Semiconductor Future	N/A	<a href="#">Online</a>	65000	Ashok Chandak
02nd September, 2024	Data Quest	India and Singapore Deepen Ties with MoUs in Tech, Chips, and More	N/A	<a href="#">Online</a>		Ashok Chandak
05th September 2024	BizzBuzz	India Semiconductor Dream gets Centre's push for more fab units	N/A	<a href="#">Online</a>		Ashok Chandak
02nd September, 2024	Business Standard	Cabinet approves Kayne's chip assembly, and packaging unit worth Rs 3,307 crore	N/A	<a href="#">Online</a>		Ashok Chandak
02nd September, 2024	Financial Express	Kayne gets govt nod for Rs 3,300 crore chip plant in Gujarat	N/A	<a href="#">Online</a>		Ashok Chandak
02nd September, 2024	Mint	Digital gets pride of place in ₹14,000-crore agro, food safety schemes	N/A	<a href="#">Online</a>		Ashok Chandak
04th September, 2024	Hubli Express	Union Cabinet Approves Kayne Technology's Rs 3,307 Crore Semiconductor Facility	N/A	<a href="#">Online</a>		Ashok Chandak
05th September 2024	Construction World	Cabinet OKs Rs.33.07 billion Kayne Chip Assembly and Packaging Unit	N/A	<a href="#">Online</a>		Ashok Chandak
05th September 2024	CNBC Tv18	India-Singapore MoU marks 'celestial alignment' in the semiconductor sector	N/A	<a href="#">Online</a>		Ashok Chandak

05th September 2024	Communication Today	India's \$10bn, set to be \$40bn 10nm chip requirement will continue to be imported	N/A	<a href="#">Online</a>		Ashok Chandak
6th September 2024	Electronics Maker	Tower Semi and Adani group and RRP Electronics on the Maharashtra Govt Cabinet's approval of semiconductor units in Maharashtra	N/A	<a href="#">Online</a>		Ashok Chandak

## **PRINT COVERAGE**

Date	30th September, 2024
Publication	Times of India
Page No.	02

**₹2K cr investment proposed by contract electronics manufacturing major Jabil can catalyse growth of Trichy, surrounding areas**

#### MONDAY BRIEFING

##### Indian Bank organises dairy loan campaign

Public sector Indian Bank organised a dairy loan campaign in Tiruvannamalai district, involving more than 1,000 farmers. This initiative supports individual farmers, strengthens the overall dairy infrastructure in Tiruvannamalai and promotes sustainable agricultural practices among local communities, the bank said. — **PTI**



##### Trichy to host robotics event

Tamil Nadu Robotics League, a robotics meet by Amano Well Services and Vennela Learning Solutions, will be held in Trichy on Oct 5. Some 4,000 students from 250 schools in Tamil Nadu and neighbouring states are to participate. They can showcase their technology models and compete in robotics competitions. — **PTI**



##### TVS Emerald expands in Chennai

Real estate developer TVS Residential, a fully owned subsidiary of TVS Holdings, has acquired four acres with a building value potential of ₹300 crore at Padi in Chennai's outskirts. Srinivas Rao, director & CEO, TVS Emerald, said, "Our investment is Peter universities our focus on strengthening our presence in the city market with projects that cater to the evolving needs of urban homeowners." The company has delivered more than three million sqft of residential developments in Chennai. — **PTI**

# Trichy's time starts now



**WELL CONNECTED:** Trichy is well linked by road & rail, has TPA's second largest airport

Deepak Karthik & Vaibhavswaran D | **The Hindu**

**T**richy needs diversification. It's known for energy equipment manufacturing and fabrication but a slowdown in the sector has stalled growth for about a decade. It needs an infusion of new agro-industries and fresh private capital.

The number of fabrication and engineering units has shrunk from 600 in 2008 to 400 now. And, the situation is getting difficult in industrial cluster has hardly made a dent.

BHEL dominates Trichy's industrial landscape with other Ordnance gear institutions such as welding research institute, Ponnaiyalur rail way workshop, ordnance factory, and high energy projectile factory. And there are a few defence establishments which energy and automotive components units.

This could change with the plans proposed by US-based contract electronics manufacturer Jabil at Marapuram SEZ/OT industrial park. The ₹2,000 crore investment can create 5,000 jobs in the central district and surrounding regions. Jabil is a supplier to Apple, HP and Cisco, and aims to set up the plant will assemble consumer electronic products, but not smart phones.

The Jabil investment means Tamil Nadu's electronics ecosystem will spread beyond the well-established clusters of Aruppukottai and Hosur. Keralam. And Trichy has the talent pool to tap into the fast-growing and labour intensive electronics manufacturing sector. It annually attracts a large number of students from technical training polytechnic and engineering institutions. In 2017-18, of fewer 41 major incoming industrial robotics and digital manufacturing, produce 8,300 skilled workers every year, according to the ministry of skill development.

Parambadi gradi ITL for women has units such as electronic mechanic and machine. Annually, around 1,300 workers pass out from these two ITLs. "Talent from adjoining Thanjavur, Puducherry, Nagapattinam, Tiruchirappalli districts will also help modulate women for assembly lines. Nine technically qualified women are migrating to work.

Trichy district also has 30 polytechnics and 32 engineering colleges, including an IIT (IIT-Bombay Anna, Bharathidasan and National Law Universities) and IIM. Supplying talent will not be a problem. Premier technical research institutions such as IIT Trichy and IIT Trichy can promote industry-institute joint ventures for mutual benefit. Existing industries such as BHEL have given the much-needed industrial exposure," says Prof M R Venkateswaran, department of instrumentation and control engineering, IIT Trichy.

Local manufacturers and entrepreneurs believe Jabil's electronics manufacturing plant will have a multiplier effect. Post of TVS's industrial policy to take fresh investments in less industrialised areas and build mass industrial growth in the state, says industries secretary V Arun Rao. "We push initiatives to consider other parts, and Trichy was receptive immediately concerned," he adds.

"As premier investor for the region, Jabil will encourage its own relatives and other similar players to set up shop around the area. Jabil invests big in Trichy sends a strong message to other investors and might attract fresh investments," says Rao.

Electronics manufacturing service can be located anywhere, the only challenge is logistics, says De V Venkateswaran, chairman of Indian Electronics and Semiconductor Association (IESA). "For electronics assembly, more people are needed. In these solar jobs and it is easy to get a workforce in the 2 years and it is most efficient as well," he says. Govt should identify areas where competencies can be built and innovative industries accordingly be吸引.

And the Trichy connectivity is another issue. It is well linked by road, has a strong rail network and has the second busiest airport in TN in terms of international traffic. "With more microclusters, many allied sectors and industries will flourish, thus improving employment opportunities," says Azad P Shrikhande, managing director of Modavis, a Trichy-based modelling and simulation firm. The dual investment will shift Trichy from an equipment fabrication and engineering hub to an electronic hardware one, he says.

#### TALENT PROFILE

##### EDUCATIONAL AND TRAINING INSTITUTIONS IN TRICHY



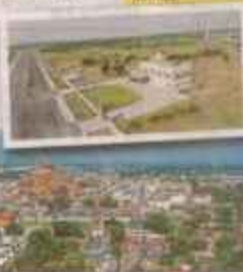
Source: Directorate of Technical Education, Tamil Nadu, Ministry of Skill Development and Entrepreneurship, Government of India

##### RECENT MAJOR INVESTMENTS

- > Auto (₹2,000 crore)
- > Metal Advanced Materials (₹1,800 cr)
- > Non-woven fabric park on Perambalur
- > Trichy 5G (₹3,000 cr) in Phase I & ₹5,000 cr in Phase II
- > Tech park, Trichy
- > Blue phase II of Trichy IT park

##### CONNECTIVITY

- > Trichy International airport (second largest airport of TN in international traffic)
- > Trichy railway junction (connects with Bangalore, Chennai, Coimbatore, and Madurai)
- > Road network (Well-connected highways with 10 districts)



Date	30th September, 2024
Publication	The Telegraph
Page No.	08

# Call for sops to grow chip base

PINAK GHOSH

Calcutta Cluster development holds the key to the growth of the semiconductor sector in India as the industry seeks another round of fiscal support under the semiconductor mission.

In 2021, the Union cabinet had approved the programme for the development of semiconductors and display manufacturing ecosystem in India with an outlay of ₹20,000 crore (US\$10 billion).

The industry now wants support of a size equivalent to or more than the support in the first phase.

The Centre has already committed ₹10,000 crore of the Round 1 support. S. Krishnan, secretary, Union ministry of electronics and information technology (MeitY), had said in July.

Alok Chaudhak, president of the India Electronics & Semiconductor Association (IESA), said there was a need for continued stimulus to attract more companies in the FAB (Fabrication) and ATMP (Assembly, Testing, Macking, and Packaging) segments to meet both domestic demand and export potential.

"There is a lot yet to happen in terms of what we need to do. There should be at least two big silicon fabs, two compound semiconductor plants and at least one display fab," Chaudhak said.

and budget tied up, additional funding is necessary to continue attracting global players, expand domestic capabilities, foster innovation and meet the growing demand for semiconductors across industries."

"A larger capital outlay will enable India to realize its ambition of becoming a global semiconductor powerhouse while securing its position in an increasingly competitive and geopolitically sensitive sector," said Chaudhak.

"We have done often but not compound semiconductors as yet. In addition to that, there is a need to create the ecosystem as well and they should also be given incentives to set up so that they are closer to the fab plants that are being set up," said Ajai Chaudhary, chairman HCL and chairman EPIC Foundation.

While elemental semiconductors are formed from single chemical elements such as silicon and germanium, compound semiconductors are formed as a result of the chemical reaction between two or more different elements (examples include gallium arsenide, indium arsenide, indium phosphide and gallium nitride).

"There is a lot yet to happen in terms of what we need to do. There should be at least two big silicon fabs, two compound semiconductor plants and at least one display fab," Chaudhak said.

## CLUSTER APPROACH REQUIRED

- Industry to get ₹76,000 cr support in Round 1 of incentives. It now wants bigger support in the second phase
- More companies need to be there in semiconductors to meet domestic demand and exports
- Almost the entire amount of support in the first round has been committed by the government
- Incentives required to build an eco-system and also to develop products of greater complexity
- Market expected to reach \$100 bn by 2030
- Chips required in multiple areas such as consumer lifestyle, armed forces and government infrastructure
- If products are developed in India, there will be more fab customers in the country

efficient which developed in clusters.

"If we look at Hsinchu Science Park in Taiwan which is home to the biggest chip players or the recently announced integrated circuit design park at Putrajaya in Malaysia, the industry grows as clusters," said Satya Gupta, president VLSI Society of India, who was in Bengaluru last week.

"Typically, design activity can be spread across the country, but, manufacturing has to be in clusters. Clustering semiconductor manufacturing in a specific area rather than distributing it across a whole country offers several advantages — economies of scale, skilled workforce, supply chain efficiency, supportive eco-system, government support

on infrastructure such as water, power etc," said Chaudhak.

"There are a large number of requirements such as gases, chemicals, clean rooms, etc., which are needed and it is difficult to spread these across the country on Day One. These factors make clustering a more effective strategy for semiconductor manufacturing," he said.

## Industry prospects

As per industry estimate, the size of the Indian semiconductor market is expected to reach \$100 billion by 2030.

"IESA has done a detailed market study and came up with these numbers. The electronic market is expected to be \$400-500 billion by 2030 considering the domestic demand and exports potential. And corresponding semiconductor demand will increase to \$100 billion-plus by 2030," said Chaudhak.

"Semiconductor technology is required today in various areas of consumer lifestyle, business operations, armed forces, government infrastructure, environmental monitoring and protection, transport, space technology and many more areas," said Chaudhak.

"But all of the sectors require the most advanced manufacturing capabilities. National security and privacy will also continue to play an

important role in the semiconductor investment decisions," he said.

"It is important to the development of semiconductor fabrication and packaging, a domestic customer base of the chips made in India is also required," said Chaudhak.

"There is a very large missing piece today ... who will be the customer of the fabs? Today most of the dependence of India will be on exports. If we produce products that are designed in India, then we will have fab customers in India," he said.

## Homegrown interest

Chaudhak said that there is a rising interest among homegrown players to invest in the semiconductor industry.

"We need more homegrown players and many companies are showing an interest to invest. For example, Kynect, RHP Electronics, CG Power, Zohu, HCL, RIR and many more."

"He said that establishing the ecosystem is the objective based in Bangalore, which has become the world's largest independent semiconductor hub company, which was set up two decades ago and growing fast.

"But, these homegrown players would need strong technology partners to achieve the right processes and technology for manufacturing," he said.

Date	10th September, 2024
Publication	Financial Express
Page No.	04

# Chip firms seek similar incentive plan for next leg of semiconductor mission

JATIN GROVER  
New Delhi, September 10

**THE SEMICONDUCTOR COMPANIES** and their industry associations on Tuesday urged the government to maintain a similar level of incentives, funding structure, and also support the chip components sector in the next leg of the India Semiconductor Mission (ISM).

This assumes significance as the government is nearing the completion of the ₹76,000 crore outlay announced under the ISM. So far, with a 50% subsidy, it has committed about ₹62,000 crore of the overall outlay for five chip projects. Given that the government is evaluating 20 more proposals including large fab projects, it will have to expand the scheme outlay, industry executives said.

In a roundtable discussion with electronics and IT minister Ashwini Vaishnaw on Tuesday, about 30 companies including representatives of Tata, CG Power, L&T Semiconductor Technologies, Dixon, Reliance, Hin-

## CHIP HUB IN THE MAKING

- Currently, only 13 applications have received approval under the semiconductor design linked scheme as against the government target of 100.

- The scheme provides incentives of about

**₹15 cr**  
per startup



- The government is nearing the completion of the **₹76,000 cr** outlay under the semiconductor mission

- The government is largely looking at another **\$10 bn** incentive scheme for the semiconductor sector

dija group, Micron, Kayne, along with industry associations like India Electronics and Semiconductor Association (IESA), SEMI, India Cellular and Electronics Association (ICEA), among others, were present, official sources said. The roundtable was part of the Semiconductor Executives' Summit ahead of Semicon India event from September 11-13.

Besides focusing on a similar scale of incentives, the companies urged the government to improve the design linked scheme and allow larger companies to be eligible for subsidies as well.

"Most of the incentives today are towards (chip) manufacturing, which is fine. But 50-60% of the value of that product is on design," V Veerap-

pan, chairman of IESA, told *FE*. According to Veerappan, ISM 2.0 should look at expanding the scope of the semiconductor design ecosystem to larger players who will generate the product intellectual property (IP) in India. Currently, only 13 applications have received approval under the semiconductor design linked scheme as against the government target of 100. The scheme provides incentives of about ₹15 crore per startup. Largely, most of the startups are focusing on one or two chips, and many don't have access to external funds, according to industry executives. Besides large funding, the challenge for the startups, part of the design scheme, is that they don't have the customers, Veerappan said.

The government is largely looking at another \$10 billion incentive scheme for the semiconductor sector. The thinking within the government at the moment is to have a couple of fabs, a couple of assembly and testing units, developing the components ecosystem, and the supply chain to increase the value addition.

[www.financialexpress.com](http://www.financialexpress.com)

Date	11th September, 2024
Publication	Economic Times
Page No.	05

**IN ISM PHASE TWO**

# Semicon Execs Urge MeitY to Work on Setting up Ecosystem

**Dia Rekhi & Aashish Aryan**

**New Delhi:** The government on Tuesday met more than 20 senior executives from Indian and global semiconductor companies and discussed various aspects of the India Semiconductor Mission (ISM), learnings from phase one and the requirements in phase two, the country's overall semiconductor ecosystem, the way ahead and support needed to set up domestic units of different companies involved in the chip fabrication supply chain, sources told ET.

"All the company executives were given the time and opportunity to present their views on the Indian semiconductor ecosystem and government support needed to expand their presence in India. Nearly all attendees urged the government to work towards building the complete ecosystem quickly in the second phase of the India Semiconductor Mission," an executive who attended the meeting on Tuesday said.

The meeting, chaired by Union

## QUICK ECOSYSTEM NEEDED

**Govt met with over 20 senior execs from Indian and global semicon cos most of whom spoke for a quick building of a complete ecosystem in phase 2**

Electronics and Information Technology Minister Ashwini Vaishnaw was attended by global executives such as Micron Technology chief executive officer (CEO) Sanjay Mehrotra, NXP Semiconductors CEO Kurt Sievers, and Kaynes chairperson Savita Ramesh, among others.

Members of domestic industry bodies such as the India Electronics and Semiconductor Association, and India Cellular and Electronics Association as well as global semiconductor industry body SEMI chief Ajit Manocha were also present at the

meeting. Tuesday's meeting with the industry executives was held a day ahead of the inauguration of SEMICON 2024, which is expected to see participation from more than 250 Indian and global semiconductor chip fabrication, packaging, raw material, chemicals, and gas companies. Prime Minister Narendra Modi will inaugurate the three-day SEMICON 2024 to be held at Greater Noida in Uttar Pradesh from Wednesday. At the executives meeting on Tuesday, some companies also shared their experiences of countries where they faced profitability issues and had to either scale down their operations or shut their manufacturing units, another executive who attended the meeting said.

"These are good lessons not just for us but for other companies as well who are looking to explore newer geographies. As the government, we also get an insight into company perspectives on things not to do and therefore avoid failure as much as possible," a senior government official at the meeting said.



Date	25 September, 2024
Publication	Prabhat Khabar
Page No.	2

उनके में इन प्राइमरी टेट अभ्यासियों ने सियातदह से धर्मतला तक रेली निकालकर प्रदर्शन किया।

ग नीति बनने के लिए योग्य परीक्षा चास करने हैं, कई बार उनके हाथ आयोग अधिकारी वाद हजारों अभ्यासी ज्ञानगत भी किया गया, लेकिन अब तक

## छठोड़ से अधिक का आयेगा जिवेश

# हाटी में जमीन चिह्नित

### एसइएनआइ-आइइएसए का गठबंधन

समीक्षकटर और इलेक्ट्रॉनिक्स हिंजाहन व मैन्युफिक्चरिंग वैन्यू चेन को कनेक्ट करने वाली अंतर्राष्ट्रीय उद्योग सम्पादियों (एसइएनआइ) ने वैधिक समिक्षकटर वैन्यू चेन में भारत की स्थिति को और ज्ञानवाचकता करने के लिए इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सीमिक्षकटर ऐसोसिएशन (आइइएसए) के साथ एक रणनीति अनुबंध की घोषणा की है। एसइएनआइ के प्रेसिडेंट व सीडओ अंजित मिनोया ने कहा कि भारत में समिक्षकटर के क्षेत्र में असीम सम्भावनाएँ हैं और वह वैधिक कांपनियों भारत के समिक्षकटर उद्योग में अवसरों का जाफ़ा ले रही है। इस भागीदारी से एसइएनआइ को इस महत्वपूर्ण उम्मीदों का नाम मजबूत स्थिति स्थापित करने में मद्दत मिलेगी।

आइइएसए के चेयरमैन डॉ वीरचन तथा प्रेसिडेंट अशोक चाहक ने इस रणनीतिक समझदारी पर जोर देते हुए कहा कि यह गहराई भारत, एसिएनआइ व आइइएसए के लिए एक बड़ी उपलब्धि है। इससे भारत वैधिक

समिक्षकटर पालताउस करने वाली विधेय में मजबूत स्थिति में आ जायेगा, इससे अधिक लाभ होने होगी और नवाचार को बढ़ावा मिलेगा।

एसइएनआइ ने गवाहतात के ज्योन सुरक्षित रखने का फैसला लिया है, कौपनी जहां भी चाहे, प्लाट फैक्ट्री या ग्राम-ग्राम नेताओं के इनीक्टुअलिस्ट्स मेन्युफैक्चरिंग क्लिन्टर में 40 प्रकार स्थापित कर सकती है।



Date	24 September, 2024
Publication	Times of India
Page No.	14

## **SEMI® agreement with IESA**

**Kolkata:** SEMI®, the global industry association that connects the semiconductor and electronics design and manufacturing value chain, has announced a strategic agreement with India Electronics and Semiconductor Association (IESA), the leading industry body representing electronics and semiconductor sectors in India. TNN

Date	20 September, 2024
Publication	Punyanagari
Page No.	11

# पुण्य नगरी

## सेमीचा आयर्झेसएबरोबर करार

■ मुख्य : जागतिक सेमीकंडक्टर मूल्य साखळीमध्ये भारताचे स्थान आणखी मजबूत करण्यासाठी धोरणात्मक पाऊल उचलत, सेमीकंडक्टर आणि इलेक्ट्रॉनिक्स डिझाइन तसेच उत्पादन मूल्य साखळीला जोडणाऱ्या सेमी या जागतिक उद्योग संघटनेने भारतील

इलेक्ट्रॉनिक्स आणि सेमीकंडक्टर क्षेत्रांचे प्रतिनिधित्व करणारी आधारीची उद्योग संस्था इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स ॲंड सेमीकंडक्टर असोसिएशन (आयर्झेसए) सोबत धोरणात्मक करार केला आहे. याबाबत सेमीचे प्रेसिडंट आणि सीईओ अंजित मनोचा म्हणाले की, सेमीकंडक्टर क्षेत्रात भारताकडे अफाट क्षमता आहे आणि अनेक जागतिक कंपन्या आधीच देशाच्या सेमीकंडक्टर उद्योगात संधी शोधत आहेत. ही भागीदारी रेट्कला या महत्त्वपूर्ण उद्योन्मुख वाजारपेठेत मजबूत उपस्थिती वाढवण्यास मदत करेल.

Date	19 September, 2024
Publication	Morning India
Page No.	2

## SEMI and IESA join to strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024

MI News Service,

Kolkata: In a strategic move to further solidify India's position in the global semiconductor value chain, SEMI, the global industry association that connects the semiconductor and electronics design and manufacturing value chain, has announced a strategic agreement with the India Electronics and Semiconductor Association (IESA), the leading industry body representing the electronics and semiconductor sectors in India. IESA will become part of the global SEMI family and represent SEMI in India. IESA will continue to use its current brand while beginning to implement SEMI's processes and select initiatives.

The announcement comes at a pivotal time, the start of SEMICON India 2024, the flagship event aimed at bringing together global leaders, semiconductor industry experts, and key stakeholders under the theme of "Shaping the Semiconductor Future."

This unification is set to bolster India's ambition to become a "Semiconductor Powerhouse" by advancing its design and manufacturing ecosystem. Together, the associations will enhance domestic manufacturing in line with India's "Make in India" initiative, support workforce development, improve global competitiveness, and foster greater technological self-reliance. Additionally, SEMI members will now have direct access to India's growing semiconductor market, tapping into new growth opportunities.

Apurba Majumdar, President and CEO, SEMI, expressed his excitement about this milestone, stating, "India holds immense potential in the semiconductor space, and many global companies are already exploring the opportunities within the country's semiconductor industry. This partnership will help SEMI grow a strong presence in this critical emerging market and enable both organizations to identify tangible strategies that

leverage our combined strengths to enhance supply

sources, we are fulfilling India's ambitions and attracting global



chain resilience."

Dr Veerappan, Chairperson, and Ashok Chandek, President, IESA, emphasized the strategic significance of the partnership, saying, "This milestone is a major win for India, SEMI, and IESA. It positions India to become a global semiconductor powerhouse, accelerates economic growth, and fosters innovation. By combining our capabilities with SEMI's global standards, network, and re-

partnerships and investments to scale up design, manufacturing, and production capacities."

This agreement will also pave the way for joint policy advocacy efforts, with IESA and SEMI working closely with both Central and State governments to drive incentives for product development and manufacturing, leveraging key programs such as the Production Linked Incentive (PLI) and Design Linked Incentive (DLI) models.

The Semiconductor Executive Forum, held on 10th Sept ahead of the SEMICON India event chaired by Mr. Ashvin Vaishnav, Hon'ble Minister for Railways, Electronics and IT and Information and Broadcasting, saw participation from over 100 industry leaders from SEMI member companies, with a significant participation of IESA members. Fourteen members (CXOs) from SEMI and IESA engaged in an interactive discussion with the Prime Minister of India, Narendra Modi, focusing on the fast-track development of the semi-conductor ecosystem.

Global CXOs elevated the summit with valuable insights, offering guidance to both the government and industry on how to transform the current industry momentum into sustained business growth. SEMICON India 2024, with over 600 exhibitors, 100+ global companies, and 50+ CXOs in attendance 11-12th Sept 2024, is shaping up to be the largest semiconductor event in India's history.



Date	16 September, 2024
Publication	Business Minutes
Page No.	2

## SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024

CHENNAI

In a strategic move to further solidify India's position in the global semiconductor value chain, SEMI®, the global industry association that connects the semiconductor and electronics design and manufacturing value chain, has announced a strategic agreement with the India Electronics and Semiconductor Association (IESA), the leading industry body representing the electronics and semiconductor sectors in India.

IESA will become part of the global SEMI family and represent SEMI in India. IESA will continue to use its current brand while beginning to implement SEMI's processes and select initiatives.

The announcement comes at a pivotal time, the start of SEMICON India 2024, the flagship event aimed at bringing together global leaders, semiconductor industry experts, and key stakeholders under the theme of "Shaping the Semiconductor Future."

This unification is set to bolster India's ambition to become a "Semiconductor Powerhouse" by advancing its design and manufacturing ecosystem. Together, the associations will enhance domestic manufacturing in line with India's "Make in India" initiative, support workforce development, improve global competitiveness, and foster greater technological self-reliance. Additionally, SEMI members will now have direct access to India's growing semiconductor market, tapping into new growth opportunities.

Ajit Manocha, President and CEO, SEMI, expressed his excitement about this milestone, stating, "India holds immense potential in the semiconductor space, and many global com-



panies are already exploring the opportunities within the country's semiconductor industry. This partnership will help SEMI grow a strong presence in this critical emerging market and enable both organizations to identify tangible strategies that leverage our combined strengths to enhance supply chain resilience."

Dr. Veerappan, Chairperson, and Ashok Chandak, President, IESA, emphasized the strategic significance of the partnership, saying, "This milestone is a major win for India, SEMI, and IESA. It positions India to become a global semiconductor powerhouse, accelerates economic growth, and fosters innovation. By combining our capabilities with SEMI's global standards, network, and resources, we are fortifying India's ambitions and attracting global partnerships and investments to scale up design, manufacturing, and production capacities."

This agreement will also pave the way for joint policy advocacy efforts, with IESA and SEMI working closely with both Central and State governments to drive incentives for product development and manufacturing, leveraging key programs such as the Production Linked Incentive (PLI) and Design Linked Incentive (DLI) models.

Date	16 September, 2024
Publication	Bartaman Patrika
Page No.	2

## সেমিকন্ডাক্টর শিল্পে দেশের সুযোগ বৃদ্ধি

নিম্ন প্রতিনিধি, কলকাতা:

সেমিকন্ডাক্টর শিল্পে বিশ্বের সর্বাধুনিক  
প্রযুক্তির নাগাল পেতে চলেছে ভারত।  
সেমিকন্ডাক্টর এবং ইলেক্ট্রনিক  
ডিজাইন সংস্থাগুলির আন্তর্জাতিক  
মধ্যে 'সেমি'র সঙ্গে গাঁটিছড়া বাঁধল  
ভারতীয় সংস্থাগুলির সংগঠন  
আইইএসএ। এর ফলে বিশ্বের তিন  
হাজার সংস্থা এবং ১৫ লক্ষ  
প্রযুক্তিবিদের সঙ্গে সরাসরি সংযোগ  
স্থাপন করতে পারবে তারা।  
পাশাপাশি বিদেশি সংস্থাগুলিও  
ভারতীয় বাজার ধরতে সক্ষম হবে।  
এই গাঁটিছড়ার ফলে ভারতীয়  
সংস্থাগুলি বেমন যৌথ নীতিগত  
সিদ্ধান্তের ক্ষেত্রে অংশ নিতে পারবে,  
তেমনই ডিজাইন ও উৎপাদনের  
ক্ষেত্রে বিদেশি সংস্থার সঙ্গে গাঁটিছড়া  
বাঁধা সহজ হবে।

Date	16 September, 2024
Publication	City Darpan
Page No.	8

# सेमीकॉन इंडिया 2024 में सेमीकंडक्टर इकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमी और आईईएसए ने हाथ मिलाया

सेमी द्वारा  
लीमांड

सेमीकॉन सेमीकंडक्टर मूल्य क्रमांकन में भारत की विशेषज्ञता और मानव संसाधनों के लिए प्रकृति संरक्षण करने के रूप में, सेमी, सेमीकॉन इंडिया एंटरप्राइजेंस के सेमीकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स क्रियोट्रॉन और इन्होनिक्स क्लिनिक और सेमीकंडक्टर कंपनी है, जो भारत में इलेक्ट्रॉनिक्स और सेमीकंडक्टर बोर्डों का प्रतिनियोगिता करने वाली आपात उद्योग में एक इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमीकंडक्टर एंटरप्राइजेंस (आईईएसए) के माध्यम सेमीकॉन क्रियोट्रॉन बोर्डों की विशेषज्ञता ही है। आईईएसए, सेमीकॉन सेमी परिवर्कर, वर्ष 2024 में सेमीकंडक्टर सेमीकॉन क्रियोट्रॉन को आगे बढ़ावदात सेमीकंडक्टर पाराहाइम बनने के भारत की महत्वाकांक्षा और बढ़ावा गैरिपूरुष चाहत का उपयोग करके जारी देय। इसापने, एंटरप्राइजेंस पाराहाइम को येक रखने के लिए सेमी की प्रक्रियाओं और सुनिश्च पहलों को हाथ करके शुरू करेगा। इस खेत्रान् प्रकृत्याकृत्य समर्थन में उम्ही एंटरप्राइजेंस 2024 की शुरूआत, उम्ही वार्षिक गिलका उद्देश्य बोर्डों द सेमीकंडक्टर प्रधान की बीमा के उद्देश्य सेमीकॉन क्रियोट्रॉन, वित्तीय नेताओं, सेमीकंडक्टर उद्योग के वित्तीयों और



प्रमुखहातधारों को एक साथ लाया है।

इह एक्टिविक्यों अलने द्वितीय और सेमीकॉन क्रियोट्रॉन को आगे बढ़ावदात सेमीकंडक्टर पाराहाइम बनने के भारत की महत्वाकांक्षा और बढ़ावा गैरिपूरुष चाहत का उपयोग करके जारी देय। इसापने, एंटरप्राइजेंस पाराहाइम को येक रखने के लिए सेमी की प्रक्रियाओं और सुनिश्च पहलों को हाथ करके शुरू करेगा। इस खेत्रान् प्रकृत्याकृत्य समर्थन में उम्ही एंटरप्राइजेंस 2024 की शुरूआत, उम्ही वार्षिक गिलका उद्देश्य बोर्डों द सेमीकंडक्टर प्रधान की बीमा के उद्देश्य सेमीकॉन क्रियोट्रॉन, वित्तीय नेताओं, सेमीकंडक्टर उद्योग कारों में साथ बनायी जाने का लाभ द्वारा निवाय करेगा। वित्तीय नेताओं को एक साथ लाया जा सकता है।

अवसरों का लाभ उठाया जा सकता है। सेमी की प्रौद्योगिकी और सेमीकॉन क्रियोट्रॉन को आगे बढ़ावदात सेमीकंडक्टर पाराहाइम बनने के भारत की महत्वाकांक्षा और बढ़ावा गैरिपूरुष चाहत का उपयोग करके जारी देय। इसापने, एंटरप्राइजेंस पाराहाइम को येक रखने के लिए सेमी की प्रक्रियाओं और सुनिश्च पहलों को हाथ करके शुरू करेगा। इस खेत्रान् प्रकृत्याकृत्य समर्थन में उम्ही एंटरप्राइजेंस 2024 की शुरूआत, उम्ही वार्षिक गिलका उद्देश्य बोर्डों द सेमीकंडक्टर प्रधान की बीमा के उद्देश्य सेमीकॉन क्रियोट्रॉन, वित्तीय नेताओं को एक साथ लाया जाना जाता है। इसके अलावा, उम्ही वार्षिक गिलका उद्देश्य बोर्डों के लाभ अब भारत के भारत के उद्योग बोर्डों में साथ बनायी जाने का लाभ द्वारा निवाय करेगा। वित्तीय नेताओं को एक साथ लाया जाना जाता है।

इह एक्टिविक्यों अलने द्वितीय और सेमीकॉन क्रियोट्रॉन को आगे बढ़ावदात सेमीकंडक्टर पाराहाइम बनने के भारत की महत्वाकांक्षा और बढ़ावा गैरिपूरुष चाहत का उपयोग करके जारी देय। इसापने, एंटरप्राइजेंस पाराहाइम को येक रखने के लिए सेमी की प्रक्रियाओं और सुनिश्च पहलों को हाथ करके शुरू करेगा। इस खेत्रान् प्रकृत्याकृत्य समर्थन में उम्ही एंटरप्राइजेंस 2024 की शुरूआत, उम्ही वार्षिक गिलका उद्देश्य बोर्डों द सेमीकंडक्टर प्रधान की बीमा के उद्देश्य सेमीकॉन क्रियोट्रॉन, वित्तीय नेताओं को एक साथ लाया जाना जाता है। इसके अलावा, उम्ही वार्षिक गिलका उद्देश्य बोर्डों के लाभ अब भारत के उद्योग बोर्डों में साथ बनायी जाने का लाभ द्वारा निवाय करेगा। वित्तीय नेताओं को एक साथ लाया जाना जाता है।

इह एक्टिविक्यों अलने द्वितीय और सेमीकॉन क्रियोट्रॉन को आगे बढ़ावदात सेमीकंडक्टर प्रधान की बीमा के उद्देश्य सेमीकॉन क्रियोट्रॉन, वित्तीय नेताओं को एक साथ लाया जाना जाता है।



Date	15 September, 2024
Publication	Himprabha
Page No.	4

## सोमीकॉन इंडिया 2024 में सोमीकंडक्टर इकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सोमी और आईईएसए ने हाथ मिलाया



चौंगड (गोपना भूमि)। गोपन सोमीकंडक्टर गोपन बुधवार में भारत की स्थिति को और मजबूत करने के लिए एक राजनीतिक बदल के साथ गोपनीयों, सोमीकंडक्टर एकोसिस्टम को सोमीकंडक्टर और एकोसिस्टम वित्तीनायक और विनियोग मूल्य बुधवार को बढ़ावा देता है, तो भारत में हालातीनम प्रभाव और सोमीकंडक्टर खेत का प्रोत्तिष्ठित करने वाली आपाधी शुद्धीय विद्युत इकोसिस्टम एंड सोमीकंडक्टर प्रसारण (आईईएसए) के साथ एक राजनीतिक समझौते की पूछता होता है। आईईएसए सोमीकंडक्टर का दिला बन जाएगा और भारत में सेवा का प्रोत्तिष्ठित करेगा। आईईएसए अपनी सौन्दर्य कहाँ का उत्पादन करने वाली राष्ट्रीय विद्युत सेवा की प्रशिक्षणों और उत्तरी यात्रा के लिए कानून गठन करेगा। यह योग्यता का महत्वपूर्ण समय पर हूं है, सोमीकॉन इंडिया 2024 को सुन्दरी, प्रमुख कर्मकार्य वित्तीनायक दोषीय द सोमीकंडक्टर बहुत जी थीम के तहत वैज्ञानिक नेतृत्व, सोमीकंडक्टर उद्योग के विदेशी और प्रमुख हिताधारों को एक साथ लकड़ा ही यह एकोकॉन का आग दिखाने और ऐप्पीलाइट इकोसिस्टम को अपने बहुत जी सोमीकंडक्टर प्रबोधित करने की भारत की महाविद्युत की बहुत देखा देता। स्वयं में, एकोकॉन भारत की -मैक इन इंडिया-पहल के अनुरूप पौरुष विनियोग को बढ़ावा देता, कार्यवाहन विकास का समर्पण करते वैज्ञानिक सेवा में सुधार करेंगे और अधिक लकड़ी की अवधिपूर्ति को बढ़ावा देता। इसके अतिरिक्त, सोमीकंडक्टर के साथ अपने भारत के बड़ो सोमीकंडक्टर बहात तक सीधी जुड़ी होती है। जिसमें यह विकास के अवधारणा का लाभ उद्योग जो सेवाएँ सेवी के प्रोफेशनल और सैइंजीनियरों द्वारा देता है। यह रवानाएँ सेवी की इस महाविद्युत उत्पादन उत्पादन में एक बहुत उत्कृष्ट भूमिका रखती है।

मदद करेंगे और दोनों संसाधनों को दोस लकड़ीकों की पहचान करने में सहाय बनाएंगे जो आपाधी बुधवार लकड़ीका बहात के लिए इमारी मधुमाल तकात का लाभ उठाती है। आईईएसए के विवरणमें तू, वैज्ञानिक और प्रैसिडेंट अपाधी चालाक ने लकड़ीकों के रणनीतिक मालाव पर जोर देते हुए कहा, -हम यैसे वासा पालक भारत, एस्ट्रोफ्रेशन और आईईएसए के लिए एक बड़ी जीत है। यह भारत को एक वैज्ञानिक सोमीकंडक्टर प्रबोधित करना चाहा है। एपेक्षा के वैज्ञानिक गणकों, नेटवर्क और संसाधनों के साथ अपनी सामाजिक जीवनका साथ भारत और महाविद्युतों की बहावून कर ले हैं और दिग्जिट, इंटीलिजन और कार्यवाहन कानूनों को बढ़ावा देते हैं। यह यांत्रिक विदेशी प्रबोधित जीटीपीसी एजेंसीसे प्रबोधित का यारी भी प्राप्त करेगा, जिसमें अपीलियां और एकोकॉन भारत की उत्तराधिकारी और एकोकॉन दोनों देशों के लिए बेंद और इन समस्यों के द्वारा विस्तार बढ़ावा देने वाली एक इंटरनेशनल इंटरनेशनल (प्रैसिडेंट) और वित्तीनायक इंटरनेशनल (प्रैसिडेंट)। यैकूल जैसे प्रमुख वैज्ञानिकों का लाभ उत्कृष्टीमेंसिंक्रेप्टर एकोकॉन्फ्रैंचाइज़ भी है, 10 सिंक्रेप्ट को एकोकॉन इंडिया इंटर्नेशनल सेवा अपेक्षित करता है। इनका विकास का लाभ उत्कृष्टीमेंसिंक्रेप्टर के अधिकारी और अधिकारी अपेक्षित करता है। यह सुधार और प्रबोधित मध्ये से अधिक वैज्ञानिक ने जी है, जिसमें दोनों सदस्य विदेशी के 100 से अधिक उद्योग नेताओं ने यह विवर, जिसमें अपीलियां मधुमाल तकात की महाविद्युत भवितव्य ही। दोनों और अपीलियां के 14 सदस्य (सीएसओ) सोमीकंडक्टर इकोसिस्टम के प्रबोधित इकोसिस्टम पर ध्वनि वैज्ञानिकों को दूष भारत के मध्यांतर प्रबोधित वैज्ञानिकों की नेतृत्व देते के द्वारा एक इंट्रोकॉट वैज्ञानिकों के द्वारा नेतृत्व की जाता उत्तराधिकारी और संसाधन और उत्कृष्ट देने की यैकूल उद्योग की गति जो निराकार व्यावर यूक्ति में बदलाव के लिए ने गोपनीय उत्तराधिकारी लिखा।

Date	15th September,2024
Publication	Kesari
Page No.	4

## सेमिकॉन इंडियामध्ये सेमी आणि आयझेसए सहभागी

जागतिक सेमीकंडक्टर मूल्य साखळीमध्ये भारताचे स्थान आणखी मजबूत करण्यासाठी धोरणात्मक पाऊल उचलत, सेमीकंडक्टर आणि इलेक्ट्रॉनिक्स डिझाइन तसेच उत्पादन मूल्य साखळीला जोडणाऱ्या सेमी या जागतिक उद्योग संघटनेने भारतातील इलेक्ट्रॉनिक्स आणि सेमीकंडक्टर क्षेत्रांचे प्रतिनिधित्व करणारी आघाडीची उद्योग संस्था इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स अँड सेमीकंडक्टर असोसिएशनसोबत धोरणात्मक करार करण्याची घोषणा केली. आयझेसए जागतिक सेमी कुटुंबाचा भाग बनेल आणि भारतात एसईएमआयचे प्रतिनिधित्व भविष्यात करणार आहे. जागतिक नेते, सेमीकंडक्टर उद्योगातील तज्ज्ञ आणि प्रमुख भागधारकांनाशेपिंग द सेमीकंडक्टर फ्यूचर या संकल्पनेखाली एकत्र आणण्याच्याउद्देशाने आयोजित करण्यात आलेल्या 'सेमिकॉन इंडिया २०२४' या कार्यक्रमात ही घोषणा करण्यात आली. 'सेमीकंडक्टर पॉवरहाऊस' बनण्याच्या भारताच्या महत्वाकांक्षेला बळकटीदेण्यासाठी या एकीकरणाची मदत होणार आहे, असे सेमीचे अध्यक्ष आणि सीईओ अजित मनोचा म्हणाले.

Date	14 September, 2024
Publication	Dainik Daitva
Page No.	4

## सेमिकॉन इंडिया 2024 मध्ये सेमीकंडक्टर परिसंस्था बळकटकरण्यासाठी SEMI आणि IESA सहभागी

\* नोंदवा \*

ग्राहीत केलेला पुढी  
मुख्यमंत्री भारतीय संसद  
संसदीय संस्काराची दोस्री वर्ष  
प्रधानमंत्री नियमित  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणा युवा साहिती  
संसदीय घटना व विविध जीव  
दृष्टीनांकानंतरीना एकत्र  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती



मोर्टाडी गोपीनाथ  
मुख्यमंत्री द्वारा संवाद

प्रधानमंत्री नियमित  
प्रभावीतीकरणीय देश

जोगी असणी युवा साहिती  
संसदीय घटना व विविध जीव  
दृष्टीनांकानंतरीना एकत्र  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती

सुरुदौडे गोपीनाथ राजीव  
दृष्टीनांकानंतरीना एकत्र  
प्रधानमंत्री नियमित  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती

मार्गदर्शक गोपीनाथ राजीव  
दृष्टीनांकानंतरीना एकत्र  
प्रधानमंत्री नियमित  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती

अमरावती गोपीनाथ  
दृष्टीनांकानंतरीना एकत्र  
प्रधानमंत्री नियमित  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती

संसदीय नियमित  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती

संसदीय नियमित  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती  
प्रभावीतीकरणीय देश  
जोगी असणी युवा साहिती

Date	14 September, 2024
Publication	Saamna
Page No.	7

# सामना

## जिल्हा वृत्त

### ■ सेमीचा आयर्इएसएसोबत करार

पुणे : सेमी या जागतिक उद्योग संघटनेने इलेक्ट्रॉनिक्स आणि सेमीकंडक्टर क्षेत्राचे प्रतिनिधित्व करणाऱ्या इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स अॅण्ड सेमीकंडक्टर असोसिएशन (आयर्इएसए) संस्थेसोबत घोरणात्मक करार करण्याची घोषणा केली. 'सेमिकॉन इंडिया' कार्यक्रमात ही घोषणा करण्यात आली. या कारणाद्युले सेमीकंडक्टर पौरवर हाऊस बनण्याच्या हिंदुस्थानच्या महत्वाकांक्षेला बळकटी मिळणार आहे. सेमी आणि आयर्इएसए यांच्या एकीकरणामुळे हिंदुस्थान जागतिक सेमीकंडक्टर शक्तिस्थान बनेल, आर्थिक विकासाला गती, नवोन्मेयाला चालना मिळणार असल्याचे आयर्इएसएचे अध्यक्ष अशोक चांदक यांनी सांगितले.

असून, बहुतांश ग्राहक अंमिझानवरील खरेदीला प्राप्यान्य देत असल्याचे अंमिझान इंडियाच्या विनंतीनुसार इप्सीस रिसर्च्टर्फे करण्यात आलेल्या अभ्यासातून समोर आले. यामध्ये ७१ टक्के ग्राहकांनी सणांसाठी ऑनलाईन खरेदी करण्याचे मत व्यक्त केले. ग्राहकांची ऑनलाईन खरेदीची इच्छाशक्ती वाढत असल्याचे या अभ्यासातून दिसून आले. असे अंमिझान इंडियाचे ज्ञाहस प्रेसिडेंट सौरभ श्रीवास्तव यांनी म्हटले आहे, तर शहरी भागातील ग्राहक सणांच्या खरेदीची वाट पहात असल्याचे सर्वेक्षणातून दिसून आल्याचे आपलीएसओएस इंडियाचे कंट्री मनेजर अमित अदारकर यांनी सांगितले.

### ■ सासवड शहरात पोलिसांचे पथसंचलन

सासवड : गणेशोत्सव व पुढील आठवड्यात होणारी महामद पौरवर जवंती या पांशुभूमीवर सासवड पोलिसांनी मुळ्य रस्त्यावर पथसंचलन केले. भोर उपविभागीय पोलीस अधिकारी तामाजी वडे, सासवड पोलीस स्टेशनचे ऋषिकेश अधिकारी, पोलीस उपनियोक्तक

Date	14 September, 2024
Publication	Hello Prabhat
Page No.	5

## सेमीकंडक्टर परिसंरचयेचा बळकटीसाठी सेमी आणि आयडॉसेए सहभागी



मुंबई : हॅलो प्रभात

जागतिक सेमीकंडक्टर मूल्य साखळीमध्ये भारताचे स्थान आणखीमजबूत करण्यासाठी धोरणात्मक पाऊल उचलत, सेमीकंडक्टर आणि इलेक्ट्रॉनिक्स डिझाइन तसेच उत्पादन मूल्य साखळीला जोडणाऱ्या डॅचखाऱे, या जागतिक उद्योग संघटनेने भारतातील इलेक्ट्रॉनिक्स आणि सेमीकंडक्टर क्षेत्रांचे प्रतिनिधित्व करणारी आघाडीची उद्योग संस्था इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स औंड सेमीकंडक्टर असोसिएशन सोबतधोरणात्मक करार करण्याची घोषणा केली आहे. आयडॉसेए जागतिक

सेमी कुटुंबाचा भाग

बनेल आणि भारतात एसईएमआयचे प्रतिनिधित्व भविष्यात करणार आहे. जागतिक नेते, सेमीकंडक्टर उद्योगातील तज्ज्ञ आणि प्रमुख भागधारकांनाशेपिंग द सेमीकंडक्टर फ्यूचर या संकल्पनेखाली एकत्र आणण्याच्याउद्देशाने आयोजित करण्यात आलेल्या 'सेमिकॉन इंडिया २०२४' या कार्यक्रमात ही घोषणा करण्यात आली.' सेमीकंडक्टर पॉवरहाऊस' बनण्याच्या भारताच्या महाराष्ट्रातील बळकटीदेण्यासाठी या एकीकरणाची मदत होणार आहे.

Date	14 September, 2024
Publication	Rajasthan Patrika
Page No.	5

## भारत बनेगा सेमिकंडक्टर का पावरहाउस

नई दिल्ली, सेमिकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स मैन्युफैक्चरिंग करने वाली अंतरराष्ट्रीय उद्योग संस्था सेमि ने वैश्विक सेमिकंडक्टर वैल्यू चेन में भारत की स्थिति को और ज्यादा मजबूत करने के लिए इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर ऐसोसिएशन के साथ अनुबंध की घोषणा की है। यह घोषणा सेमिकॉन

इंडिया 2024 के दौरान हुई। इस गठबंधन से भारत की सेमिकंडक्टर पावरहाउस बनने की महत्वाकांक्षा को बल मिलेगा क्योंकि इससे देश का डिजाइन एवं मैन्युफैक्चरिंग ईकोसिस्टम उन्नत होगा। ये दोनों संस्थाएं मिलकर भारत के मेक इन इंडिया कार्यक्रम के तहत घरेलू मैन्युफैक्चरिंग रिंग को बेहतर बनाएंगी।

Date	14 September, 2024
Publication	The Statesman
Page No.	10

## IESA, SEMI ink strategic pact to strengthen India's position in semiconductor value chain

**STATESMAN NEWS SERVICE**  
KOLKATA, 13 SEPTEMBER

In a strategic move to further solidify India's position in the global semiconductor value chain, SEMI, the global industry association that connects the semiconductor and electronics design and manufacturing value chain, has firmed up a strategic association with the India Electronics and Semiconductor Association (IESA), the leading industry body representing the electronics and semiconductor sectors in India. In the new scheme of things, IESA will become part of the global SEMI family and represent SEMI in India. IESA will continue to use its current brand while beginning to implement SEMI's processes and select initiatives.

The strategic partnership has come at a time when SEMICON India-2024, the flagship event aimed at bringing together global leaders, semiconductor industry experts, and key stakeholders under the theme of 'Shaping the Semiconductor Future', is scheduled to begin. The move promises to bolster India's ambition to become a 'Semiconductor Powerhouse' by advancing its design



and manufacturing ecosystem. Together, the associations will enhance domestic manufacturing in line with India's "Make in India" initiative, support workforce development, improve global competitiveness, and foster greater technological self-reliance. Besides, SEMI members will now have direct access to India's growing semiconductor market, tapping into new growth opportunities.

"India holds immense potential in the semiconductor space, and many global companies are already exploring the opportunities within the country's semiconductor industry. This partnership will help SEMI grow a strong presence in this critical emerging market and enable both organizations to identify tangible strategies that leverage our combined strengths to enhance supply chain resilience," said Ajit Manocha,

President and CEO, SEMI.

Ashok Chandak, President, IESA, on his parts, said, "This milestone is a major win for India, SEMI, and IESA. It positions India to become a global semiconductor powerhouse, accelerates economic growth, and fosters innovation. By combining our capabilities with SEMI's global standards, network, and resources, we are fortifying India's ambitions and attracting global partnerships and investments to scale up design, manufacturing, and production capacities." This agreement will also pave the way for joint policy advocacy efforts, with IESA and SEMI working closely with both Central and State governments to drive incentives for product development and manufacturing, leveraging key programs such as the Production Linked Incentive (PLI) and Design Linked Incentive (DLI) models.

Date	14 September, 2024
Publication	Democratic Front
Page No.	2

## सेमीकॉन इंडिया 2024 में सेमीकंडक्टर इकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमी और आईईएसए ने हाथ मिलाया

डेमोक्रेटिक फैट चंडीगढ़, 13 सितंबर, 2024 - ग्लोबल सेमीकंडक्टर मूल्य श्रृंखला में भारत की स्थिति को और मजबूत करने के लिए एक रणनीतिक कदम के रूप में, सेमीO ?, ग्लोबल इंडस्ट्री एसोसिएशन जो सेमीकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन और विनिर्माण मूल्य श्रृंखला को जोड़ता है, ने भारत में इलेक्ट्रॉनिक्स और सेमीकंडक्टर क्षेत्रों का प्रतिनिधित्व करने वाली अग्रणी उद्योग संस्था इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमीकंडक्टर एसोसिएशन (आईईएसए) के साथ एक रणनीतिक समझौते की घोषणा की है। आईईएसए ग्लोबल सेमी परिवार का हिस्सा बन जाएगा और भारत में सेमी का प्रतिनिधित्व करेगा। आईईएसए अपने मौजूदा ब्रांड का उपयोग करना जारी रखेगा जबकि सेमी की प्रक्रियाओं और चुनिंदा पहलों को लागू करना शुरू करेगा। यह घोषणा एक महत्वपूर्ण समय पर हुई है, सेमीकॉन इंडिया 2024 की शुरुआत, प्रमुख कार्यक्रम जिसका उद्देश्य शेपिंग द सेमीकंडक्टर फ्यूचर की थीम के तहत वैश्विक नेताओं, सेमीकंडक्टर उद्योग के विशेषज्ञों और प्रमुख हितधारकों को एक साथ लाना है।

Date	14 September, 2024
Publication	Jagmarg
Page No.	8

## सेमीकंडक्टर इकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमी और आईईएसए ने गिलाया हाथ

चंद्रीगढ़ (जगमार्ग न्यूज)। ग्लोबल सेमीकंडक्टर मूल्य शृंखला में भारत की स्थिति को और मजबूत करने के लिए एक रणनीतिक कदम के रूप में, सेमी10, ग्लोबल इंडस्ट्री एसोसिएशन जो सेमीकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन और विनिर्माण मूल्य शृंखला को जोड़ता है, ने भारत में इलेक्ट्रॉनिक्स और सेमीकंडक्टर क्षेत्रों का प्रतिनिधित्व करने वाली अग्रणी उद्योग संस्था इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमीकंडक्टर एसोसिएशन (आईईएसए) के साथ एक रणनीतिक समझौते की घोषणा की है। आईईएसए ग्लोबल सेमी परिवार का हिस्सा बन जाएगा और भारत में सेमी का प्रतिनिधित्व करेगा। आईईएसए अपने गैजूट ब्रांड का उपयोग करना जारी रखेगा जबकि सेमी की प्रक्रियाओं और चुनिदा पहलों को लागू करना शुरू करेगा। यह घोषणा एक महत्वपूर्ण समय पर हुई है, सेमीकॉन्डिक्टर 2024 की शुरुआत, प्रमुख कार्यक्रम जिसका उद्देश्य 'शेपिंग द सेमीकंडक्टर प्यूचर' की थीम के तहत वैश्विक नेताओं, सेमीकंडक्टर उद्योग के विशेषज्ञों और प्रमुख हितधारकों को एक साथ लाना है। यह एकीकरण

अपने डिजाइन और मैनुफैक्चरिंग इकोसिस्टम को आगे बढ़ाकर 'सेमीकंडक्टर पावरहाउस' बनने की भारत की महत्वाकांक्षा को बढ़ावा देगा। साथ में, एसोसिएशन भारत की 'मैक इन इंडिया' पहल के अनुसरपथ परलू विनिर्माण को बढ़ाएगे, कार्यबल विकास का समर्थन करेगे, वैश्विक प्रतिस्पर्धा में सुधार करेंगे और अधिक तकनीकी आत्मनिर्भरता को बढ़ावा देंगे। यह साझेदारी सेमी को इस महत्वपूर्ण उभरते बाजार में एक मजबूत उपस्थिति बढ़ाने में मदद करेगी और दोनों संगठनों को दोस रणनीतियों की पहचान करने में सक्षम बनाएगी जो आपूर्ति शृंखला लवीलापन बढ़ाने के लिए हमारी संयुक्त ताकत का लाभ उठाती है। आईईएसए के चेयरपर्सन डॉ. वीरपन और प्रेसिडेंट अशोक चांडक ने साझेदारी के रणनीतिक महत्व पर जोर देते हुए कहा, यह मील का पथर भारत, एसईएमआई और आईईएसए के लिए एक बड़ी जीत है। यह भारत को एक वैश्विक सेमीकंडक्टर पावरहाउस बनाता है, अधिक विकास को गति देता है और नवाचार को बढ़ाया देता है। सेमी के वैश्विक मानकों, नेटवर्क और संसाधनों के साथ अपनी क्षमताओं को जोड़कर, हम भारत की महत्वाकांक्षाओं को मजबूत कर रहे हैं और डिजाइन, विनिर्माण और क्षमताओं को बढ़ाने के लिए वैश्विक भागीदारी और निवेश को आकर्षित कर रहे हैं।



Date	14 September, 2024
Publication	Doaba Express
Page No.	10

# ਸੈਮੀਕੌਨ ਇੰਡੀਆ 2024 ਵਿਖੇ ਸੈਮੀਕੌਂਡਕਟਰ ਈਕੋਸਿਸਟਮ ਨੂੰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸਮਝੌਤੇ ਦਾ ਐਲਾਨ ਕੀਤਾ

ਦਿੱਤਾ ਮੋਹਾਰੀ

ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ, 13 ਸਤੰਬਰ, (ਅਮਰਪਾਲ ਨੂੰ ਪੁਰਖੀ) ਗਲੋਬਲ ਸੈਮੀਕੌਂਡਕਟਰ ਵੈਲਿੰਥੁ ਚੰਨ, ਸੈਮੀ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਨੂੰ ਹੋਰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰਨ ਲਈ ਇੱਕ ਰਣਨੀਤਿਕ ਕਾਰਜ ਵਜੋਂ, ਸੈਮੀਕੌਂਡਕਟਰ ਅਤੇ ਇੱਕ ਰਾਨਿਕਸ ਕਿਤਾਬੀਨ ਅਤੇ ਨਿਰਮਾਣ ਮੰਡੀ ਚੰਨ ਨੂੰ ਜੇਤੇ ਗਲੋਬਲ ਇੰਡੀਆਂ ਮੈਂਬਰਾਂ ਵਿੱਚੋਂ, ਬਣਾਈ ਗਈ ਹੈ। ਇਸਨੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਰਾਨਿਕਸ ਅਤੇ ਸੈਮੀਕੌਂਡਕਟਰ ਸੈਕਟਰਾਂ ਦੀ ਨੁਮਾਇੰਦਗੀ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਪ੍ਰਮੱਧ ਦ੍ਰਿਸ਼ਣਾ ਸੰਸਥਾ, ਇੰਡੀਆ ਇੱਕ ਰਾਨਿਕਸ ਅਤੇ ਸੈਮੀਕੌਂਡਕਟਰ ਮੈਂਬਰਾਂ ਵਿੱਚੋਂ (ਆਈਈਐਸਏ) ਨਾਲ ਵਿੱਕ ਰਣਨੀਤਕ ਸਮਝੌਤੇ ਦਾ ਐਲਾਨ ਕੀਤਾ ਹੈ। ਆਈਈਐਸਏ ਗਲੋਬਲ ਸੈਮੀ ਪਾਰਿਵਾਰ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਬਣ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸੈਮੀ ਦੀ ਨੁਮਾਇੰਦਗੀ ਕਰੇਗਾ।

ਆਈਈਐਸਏ ਦੀਆਂ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਅਤੇ ਚੁਣੌਤੀਆਂ ਕਾਈਆਂ ਪਹਿਲਕਦਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਮੌਜੂਦਾ ਥਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਾ ਜਾਰੀ ਰੱਖਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਯੋਜਨਾ ਇੱਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਸਮੇਂ 'ਤੇ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ, ਸੈਮੀਕੌਨ ਇੰਡੀਆ 2024 ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਨੂੰ ਦਸਤਾਵੀਏ ਹੋਏ, ਇਹ ਪ੍ਰਮੱਧ ਸੀਕੋਨਡ ਹੈ ਜਿਸਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਕਿਸ਼ਤ ਨੇਤ੍ਰਾਵਾਂ, ਸੈਮੀਕੌਂਡਕਟਰ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਮਾਹਰਾਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਮੱਧ ਹਿੱਸੇਦਾਰਾਂ ਨੂੰ ਸੈਮੀਕੌਂਡਕਟਰ ਵਿੱਖੇ ਨੂੰ ਸੂਪ ਦੇਣ + ਦੇ ਧੀਮ ਦੇ ਤਹਿਤ ਇੱਕੱਠੇ ਕਰਨਾ ਹੈ।

ਇਸ ਮੀਲਪਿਛਾ ਵਾਰੇ ਆਪਣਾ ਉਤਸ਼ਾਹ ਜਾਹਰ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਸੈਮੀ ਦੇ ਪੈਂਚੀਂਟ ਅਤੇ



ਸੈਮੀਚ ਅਸੀਂ ਮਹੱਤਵ ਨੂੰ ਕਿਹਾ, "ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸੈਮੀਕੌਂਡਕਟਰ ਸੈਕਟਰ ਵਿੱਚ ਅਪਾਰ ਸੈਮੀਕੌਨਾਵਾਂ ਹਨ, ਅਤੇ ਸ਼ੁਰੂ ਸਾਡੀਆਂ ਗਲੋਬਲ ਕੰਪਨੀਆਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸੈਮੀਕੌਂਡਕਟਰ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਮੈਕਿਆਂ ਦੀ ਥੋੜ੍ਹ ਕਰ ਭੋਜਾਂ ਹਨ। ਇਹ ਸਾਡੇਦਾਰੀ ਸੈਮੀ ਨੂੰ ਇਸ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਉਭਰ ਹੋ ਬਾਜ਼ਾਰ ਵਿੱਚ ਸੈਮੀਕੌਂਡਕਟਰ ਸੈਕਟਰ ਵਿੱਚ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਸੈਮੀਕੌਨਾਵਾਂ ਨੂੰ ਸੈਮੀ ਦੇ ਗਲੋਬਲ ਮਪਾਂਡਾਂ, ਨੈਟਵਰਕ ਅਤੇ ਸੱਭਾਂ ਨਾਲ ਜੋੜ ਕੇ, ਆਂਧੀ ਭਾਰਤ ਦੀਆਂ ਇੱਕਾਂ ਨੂੰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ ਅਤੇ ਕਿਤਾਬੀਨ, ਨਿਰਮਾਣ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਨ ਸਮੱਖਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਗਲੋਬਲ ਭਾਈਕਾਲੀ ਅਤੇ ਨਿਰੋਆਂ ਨੂੰ ਆਕਾਰਿਤ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ।

ਸਾਡੇਦਾਰੀ ਦੀ ਰਣਨੀਤਕ ਮਹੱਤਤਾ 'ਤੇ ਜ਼ਰੂਰ ਦਿੱਤੇ ਗਏ, ਆਈਈਐਸਏ ਦੇ

Date	14 September, 2024
Publication	Jan Visehsh
Page No.	1

## सेमीकॉन इंडिया 2024 में सेमीकंटक्टर इकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमी और आईईएसए ने हाथ मिलाया

भैंगदार, 13 सिंहासन, 2024। न्यूयार्क में भारतीय निवासी को और सरकार को लिए प्रत्येक इन्डियन सेमीकॉन्सल्टेशन्स को मजबूत करने का दृष्टि। सेमीकॉन्सल्टेशन्स इन्डिया के सेमीकंटक्टर और इकोसिस्टम इन्डिया की सेमीकॉन्सल्टेशन्स और इकोसिस्टम इन्डिया की सेमीकॉन्सल्टेशन्स और इकोसिस्टम इन्डिया की सेमीकॉन्सल्टेशन्स को लेती है। न्यूयार्क में सेमीकॉन्सल्टेशन्स और सेमीकॉन्सल्टेशन्स को लेती है।

एक योगीया एवं सम्मति संगत तरह हुई है। सेमीकॉन्सल्टेशन्स 2024 की सुनीला, युवाओं के बिच प्रशंसनिक विजया और शोध और संवेदनशीलता नाम्पर। जो योग के लिए निवासी को अपना विवाहिता करते हैं।



यह एक्सीन्योन के लिए डिजिटल और सेमीकॉन्सल्टेशन्स को और सेमीकॉन्सल्टेशन्स को लेती है। न्यूयार्क का उत्तम गतिशील विवरण करने की विषया को लेती है। न्यूयार्क को लेती है। न्यूयार्क को लेती है। न्यूयार्क को लेती है। न्यूयार्क को लेती है।

यह एक्सीन्योन के लिए डिजिटल और सेमीकॉन्सल्टेशन्स को और सेमीकॉन्सल्टेशन्स को लेती है। न्यूयार्क को लेती है।

यह एक्सीन्योन के लिए डिजिटल और सेमीकॉन्सल्टेशन्स को लेती है।

न्यूयार्क के लिए डिजिटल और सेमीकॉन्सल्टेशन्स को लेती है। न्यूयार्क को लेती है।

यह एक्सीन्योन के लिए डिजिटल और सेमीकॉन्सल्टेशन्स को लेती है। न्यूयार्क को लेती है।

Date	13th September, 2024
Publication	Andhra Prabha
Page No.	14

## సమీ కండక్టర్ బలోవేతానికి ఐతిహాసిక, సమీ భాగస్వామ్యం

హైదరాబాద్, నిజ్మాయర్ 12 (ప్రధాని): భారతమార్ట్ సమితించి వ్యాపారాల్ లో చురుంగి వ్యాపార సేమ, ప్రమాద సమికంఠ్ రావ్, ఎంబ్లెచ్ కెల్లెన్, తయార్ రంగాను గణిం ఇంచియా ఎంబ్లెచ్, సిమిప్రాయర్ బాసిచెట్టి (బాసిచ్) కోర్పుస్టాట్ రాజుపుర్వుం ఫుద్గాపుర్, దీ డ్రోయం పశ్చిమ, సిమిచ్ రంగానుచేపల్ ప్రజింగ్ ప్రఘాస్థం, భారతానికి ప్రాక్రికిం వ్యాపారాలు కలిగిని.



మిషన్స్ డ్రోయం ప్రాక్రికిం సిమిచ్ ప్రఘాస్థం కుమార్ సంస్కరితీ విభాగం పశ్చిమ వ్యాపారం సమితి బాసిచ్ రంగాను గణిం కెల్లెన్. సిమిచ్ బాసిచ్ మార్కెట్ వ్యాపారం యి... భారతానికి సమితించి

భాగస్వామ్యం అందుక్కు చొప్పులో ఉన్నిటి నీంచుకోవాలి మిషన్స్ డ్రోయం వ్యాపార బాసిచ్ రంగాల మార్కెట్ వార్కెచర్, క్రోష్టర్స్, ఏమిల్ బ్రూఫ్రామ్ ఇంజినీర్ కంపనీల మార్కెట్లలో ఉన్నిటి వార్కెచర్ వ్యాపారమైనార్ బాసిచ్ రంగాల మార్కెట్లలో ఉన్నిటి వార్కెచర్ ప్రాంతమ్ సిమిచ్ ప్రఘాస్థం కుమార్ సంస్కరితీ విభాగం వ్యాపారం సమితి బాసిచ్ రంగాను గణిం కెల్లెన్. సిమిచ్ బాసిచ్ మార్కెట్ వ్యాపారం యి... భారతానికి సమితించి

Date	13th September, 2024
Publication	Vaarta
Page No.	9

## ಸಮೀಕಂಡಕ್ಟರ್ ಬಲೋಪೆತಾನಿಕಿ ಐಶ್ವರ್ಯ, ಸಮೀಕಾಗಣಾಷಾಖ್ಯಂ

ಹೊತ್ತಾವರು

ಭಾರತದ ಗ್ರೇಟರ್ ಮೈಸ್ಕೋಪ್‌ನ ಪ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ದೇವತ್ವದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕೆಲವು ವ್ಯಾಪಾರ ಹಿನ್ನೆಲೆ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಕ್ರಿಯಾರ್ಥ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ, ಆರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶ, ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯ ಉದ್ದೇಶ ಅನುಭವಿಸಿ, ಮೈಸ್ಕೋಪ್ ಅರ್ಥಾತ್ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಅನುಭವ ಮತ್ತು ವಿಚಿಂತೆ ಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರು. ಈ ಉದ್ದೇಶ ಅನುಭವಿಸಿ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಉದ್ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕೆಲವು ವ್ಯಾಪಾರ ಹಿನ್ನೆಲೆ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಕ್ರಿಯಾರ್ಥ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ, ಆರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶ, ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯ ಉದ್ದೇಶ ಅನುಭವಿಸಿ, ಮೈಸ್ಕೋಪ್ ಅರ್ಥಾತ್ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಅನುಭವ ಮತ್ತು ವಿಚಿಂತೆ ಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರು.



ಉದ್ದೇಶ ಅನುಭವಿಸಿ, ಮೈಸ್ಕೋಪ್ ರಾಜಕೀಯ ಉದ್ದೇಶ ಅನುಭವಿಸಿ, ಮಾತ್ರ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕೆಲವು ವ್ಯಾಪಾರ ಹಿನ್ನೆಲೆ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಕ್ರಿಯಾರ್ಥ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ, ಆರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶ, ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯ ಉದ್ದೇಶ ಅನುಭವಿಸಿ, ಮೈಸ್ಕೋಪ್ ಅರ್ಥಾತ್ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಅನುಭವ ಮತ್ತು ವಿಚಿಂತೆ ಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರು. ಈ ಉದ್ದೇಶ ಅನುಭವಿಸಿ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಉದ್ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕೆಲವು ವ್ಯಾಪಾರ ಹಿನ್ನೆಲೆ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಕ್ರಿಯಾರ್ಥ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ, ಆರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶ, ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯ ಉದ್ದೇಶ ಅನುಭವಿಸಿ, ಮೈಸ್ಕೋಪ್ ಅರ್ಥಾತ್ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಅನುಭವ ಮತ್ತು ವಿಚಿಂತೆ ಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರು.

ಉದ್ದೇಶ ಅನುಭವಿಸಿ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಉದ್ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕೆಲವು ವ್ಯಾಪಾರ ಹಿನ್ನೆಲೆ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಕ್ರಿಯಾರ್ಥ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ, ಆರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶ, ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯ ಉದ್ದೇಶ ಅನುಭವಿಸಿ, ಮೈಸ್ಕೋಪ್ ಅರ್ಥಾತ್ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಅನುಭವ ಮತ್ತು ವಿಚಿಂತೆ ಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರು. ಈ ಉದ್ದೇಶ ಅನುಭವಿಸಿ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಉದ್ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕೆಲವು ವ್ಯಾಪಾರ ಹಿನ್ನೆಲೆ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಕ್ರಿಯಾರ್ಥ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ, ಆರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶ, ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯ ಉದ್ದೇಶ ಅನುಭವಿಸಿ, ಮೈಸ್ಕೋಪ್ ಅರ್ಥಾತ್ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಅನುಭವ ಮತ್ತು ವಿಚಿಂತೆ ಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರು.

Date	13th September, 2024
Publication	Praja Shaksh
Page No.	7

## సెమీ కండక్టర్ బలోవేతానికి ఐశ్విల్స్‌పి, సెమీ భాగస్వామ్యం

హైదరాబాద్, సెప్టెంబర్ 11, సెప్టెంబర్ 3 (ఆంధిమిట్యు-బ్యార్స్ ప్రచిని) భారతును గ్రోహరీ సెమీకండక్టర్ వ్యాఖ్యా దైవిలో మరింత వలిష్ఠం లేదుంగా సెమీ, ప్రమంద సెమీకండక్టర్, ఎలక్ట్రానిక్స్ డిలైన్, తయారీ రంగాలను కలిపే ఒందియా ఎలక్ట్రానిక్స్, సెమీకండక్టర్ అపొసిట్యుషన్ (ఇతివెన్చి)కో స్వీచ్చావ్యవస్థక భాగస్వామ్యం కుదుర్చుకుంది. దీని ప్రాంతం ఉతువెని, సెమీకి భారతదేశంలో ప్రతినిధిగా వ్యవహారిస్తుంది. భారతదేశంలో ఎలక్ట్రానిక్స్, సెమీకండక్టర్ రంగాలకు ప్రతినిధిగు వచ్చామ్మున్న ఔముఖ పరిశ్రమ సంచ్చే ఇతివెన్చి ప్రమంద సెమీ కుటుంబంలో భాగం అప్పుకుంది. సెమీకండక్టర్ ప్రూవెన్సు దూచించిందం అనే భింబిలో గ్రోహరీ లింగర్లు, సెమీకండక్టర్ పరిశ్రమ నిష్పత్తులు, ముఖ్య వాటావారులను ఉచ్చారించే లక్ష్యంలో ఉనిగొను సెమీవార్ష 2024 ప్రారంభమైన కీలక సమయంలో ఈ ఘర్షణలను వర్ణింది. ఈ సందర్భంగా సెమీ ప్రైవిటెంస్, సిక్యూరిటీల అంతర్జాల మాట్లాడుతూ భారతదేశం సెమీకండక్టర్ స్ట్రోంలో అప్పుకున్న సామర్లుగ్ని కలిగి ఉందన్నారు. అనేక ప్రమంద కంచెసీలు జవ్వుల్లో దేశంలోని సెమీకండక్టర్ చరిత్రమలోని అవశ్యకాలాలను అన్వేషిస్తున్నాయని తెలిపారు. ఈ భాగస్వామ్యం అభివృద్ధి లేకిని చెంచుకోవాలికి నిష్పయం లేస్తుందన్నారు. ఈ సందర్భంగా దాక్షరీ పీరపుర్వక, కైరపర్వతీ, ఉతువెని ప్రైవిటెంస్ అశ్చే నందకి మాట్లాడుతూ ఇది సెమీ, ఉతువెని లక్ష ఉచ్చ విషయం అన్నారు. ఇది భారతదేశాన్ని



గ్రోహరీ సెమీకండక్టర్ పవర్సిస్ట్లా మార్కెట్లానికి, అర్థిక ప్రాంగించిన వేయాలికి అమలాలను కలిగించిన వ్యాఖ్యానాలు, అమెరికాలను ప్రొత్కుపాశుందన్నారు. ప్రమంద ప్రాంతాలు, సిక్యూరిటీ పనసులకి భారతదేశ అశ్చేలను వలిష్ఠం లేపున్నామన్నారు. దీనిల్లో, తయారీ ఉత్కృతి సామర్లులను పెంచాలికి ప్రమంద భాగస్వామ్యాల పెట్టుండులను ఇక్కడన్నామని తెలిపారు. ఇది ఉత్సవంగా జ్ఞానపరం ఆధిష్టానికి అభివృద్ధి లేదుంగా దాక్షరీ భారతదేశం సెమీకండక్టర్ పవర్సిస్ట్లా గా మార్కెట్లే అశ్చే లేకిని వేయాలికి సీర్టిఫికేషన్లా ఉందన్నారు. 'మీకి ఇవ్వ ఒందియా' క అనుమతంగా దేశియు తయారీని మొరగుపెరుప్పాయని తెలిపారు.(8)

Date	13th September, 2024
Publication	Velugu
Page No.	8

## సమీ కండక్టర్ బలోపేతానికి విశిష్టు, సమీ భాగస్వామ్యం

**విచారంద్ర, ఆహ్లాదింగ్ :**

భారతీసు గ్రేటర్ సిమీకండక్టర్ వ్యాపార క్లైసెంట్ మరింత పద్ధిష్టం చేయడం లక్ష్యంగా సేమీ, ప్రపంచ సిమీకండక్టర్, ఎలక్ట్రానిక్స్ డిజైన్, తయారీ రంగాలను కలిపే ఇండియా ఎలక్ట్రానిక్స్, సిమీకండక్టర్



అసోసియేషన్ (బిఎస్‌ఐ) ప్రొఫెషనల్ భాగస్వామ్యం కుదుర్చుకుంది. దీని ప్రకారం బిఎస్‌ఐ, సిమీకి భారతదేశంలో ప్రతినిధిగా వ్యవహరిస్తుంది. భారతదేశంలో ఎలక్ట్రానిక్స్, సిమీకండక్టర్ రంగాలకు ప్రాథిర్భవం వహిస్తున్న ప్రముఖ పరిశ్రమ సంస్కరణల్లో ప్రపంచ సేమీ కుటుంబంలో భాగం అచ్చుంది. సిమీకండక్టర్ వ్యాపారాలు చూపుండించడం అనే థిమ్సో గ్రేటర్ లక్ష్యంలో, సిమీకండక్టర్ పరిశ్రమ నిష్పత్తిలు, ముఖ్య వాటాదారులను ఒకచోట చేర్చే లక్ష్యంలో ఇరిగిన సిమీకాన్ ఇండియా 2024 ప్రారంభమైన కీలక సమయంలో ఈ ప్రతిటిన వచ్చింది. ఈ సందర్భంగా సేమీ బ్రాసిడెంటీ, సీరువో అయిక మనోచా మాట్లాడుతూ భారతదేశం సిమీకండక్టర్ స్టోర్లో అపారమైన సామాన్యాన్ని కలిగి ఉందన్నారు. అనేక ప్రపంచ కంపెనీల అప్పర్లీకే దీశంలోని సిమీకండక్టర్ పరిశ్రమలోని అవశాలను అన్వేషిస్తున్నాయిని తెలిపారు. ఈ భాగస్వామ్యం అభివృద్ధి చెందుతున్న మార్కెట్లో ఉనికిని పెంచుకోవాలికి సహాయం చేస్తుందన్నాయి. ఈ సందర్భంగా దాక్టర్ మిరప్పున్, బ్రాసిడెంటీ అశోక్ చంద్రక మాట్లాడుతూ ఇది సిమీ, బిఎస్‌ఐ లకు ఒక ప్రెస్టి మిజయం అన్నారు. ఉత్సాహిక పర్మాపరిష ప్రమాదము అభివృద్ధి చేయడం ద్వారా భారతదేశం సిమీకండక్టర్ పటక్సోన్ గా మార్కెట్ అశయాన్ని వల్సేటం చేయడానికి సిద్ధంగా ఉందన్నారు. మేక్ ఇన్ ఇండియా కు అనుగుణంగా రేసీయ తయారీని మెడగుపరుస్తాయిని తెలిపారు.

Date	13th September, 2024
Publication	Metro News
Page No.	8

## స్మీ కండక్టర్ బలోపేతానికి ఐశువెస్టి, స్మీ భాగస్వామ్యం

హైదరాబాద్, సెప్టెంబర్ 12, 2024 (దిశాల తెలంగాణ): భారతీయ గ్రేటర్ స్మీకండక్టర్ వ్యాఖ్యా టైమ్స్ లో మరింత వట్టిస్తుం చేయడం లత్తుంగా సేమి, ప్రపంచ స్మీకండక్టర్, ఎలక్ట్రానిక్స్ డిస్ట్రిబ్యూషన్, తయారీ రంగాలను కలిపి ఉండియా ఎలక్ట్రానిక్స్, స్మీకండక్టర్ అసోసియేషన్ (ఎస్ఎస్ఎస్)తో స్మీస్వామ్యక భాగస్వామ్యం కుదుర్చుకుండి. దీని ప్రకారం ఇంటివెస్టి, స్మీకి భారతదేశంలో ప్రతినిధిగా చ్యామపారిస్తుంది. భారతదేశంలో ఎలక్ట్రానిక్స్, స్మీకండక్టర్ రంగాలకు ప్రాతినిధ్యం విశిష్టమై పరిక్రమ నంపు ఒకుపాపి ప్రపంచ సేమి కుటుంబంలో భాగం అప్పుతుంది. స్మీకండక్టర్ స్మీస్వామ్యిసు రూపొందించడం అనే థిమేతో గ్రేటర్ బీసర్టు, స్మీకండక్టర్ పరిక్రమ నిప్పుటిలు, ముఖ్య వాసాధారిలను ఒకచోట చేస్తే లక్ష్మీంతో జరిగిన సెమికాన్ ఇండియా 2024 ప్రారంభమైన కీలక సమయంలో ఈ ప్రపకున వర్షింది. ఈ సందర్భంగా సేమి ప్రైసిడెంట్, నీటాప్ అంత మనోరా మాట్లాడుతూ భారతదేశం స్మీకండక్టర్ స్ట్రోంగ్ అపారాంస్ సామర్జ్యాన్ని కలిగి ఉందన్నారు. అనేక ప్రపంచ కంపెనీలు ఇష్టులో దేశంలోని స్మీకండక్టర్ పరిక్రమలోని ఆధ్యాత్మాలను అన్వేషిస్తున్నాయని తెలిపారు. ఈ భాగస్వామ్యం అధిష్టాని చేయడన్న మార్కెట్లో ఉనికిని పెంచకోవడానికి సహాయం చేస్తుందన్నారు. ఈ సందర్భంగా బాట్రెర్ బీరపున్, టైర్సిపున్, ఎట్టెన్స్ ప్రైసిడెంట్ అశోక్ నందక్ మాట్లాడుతూ ఇది సేమి, ఇండియా లంగ్ ఒక పెద్ద వీయారం అన్నారు. అయి భారతదేశాన్ని గ్రేటర్ స్మీకండక్టర్ ప్రార్థించా మార్గుదానికి, ఆర్థిక ప్రోటోటో వేగమంతం చేయడానికి అవకాశం కలిగ్పండిస్తారు. అప్పిచ్చుకున్న ప్రాతినిధికాన్ ప్రపంచ భాగస్వామ్యం, పెట్టుండులను అక్షర్యున్నామని తెలిపారు. ఇది ఉత్సాహ పరావరం చ్యామపారిస్తున్న అధిష్టాని చేయడం ద్వారా భారతదేశం స్మీకండక్టర్ పవర్సిస్ గా మారాటనే ఆశ్చర్యాన్ని ఉంచేశాం చేయడానికి సిర్కంగా ఉందన్నారు. ‘మీక ఇన్ ఇండియా’ కు అసుగుణంగా దేశించు తయారీని ముదుగుపరచుస్తాయని తెలిపారు.



Go to Settings to...

Date	13th September, 2024
Publication	Uday Today
Page No.	3

## राष्ट्र के सेमिकंडक्टर इकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमि और आईईएसए ने सेमिकॉन इंडिया 2024 में किया गठबंधन

जयपुर (उदय दुडे)। सेमिकंडक्टर और हेल्पट्रॉनिक्स डिजाइन व मैन्यूफैकरिंग वैल्यू चेन को केनेक्स करने वाली अंतर्राष्ट्रीय डिजोग संस्था सेमि (स्कॉल्कु) ने वैश्विक सेमिकंडक्टर वैल्यू चेन में भारत की स्थिति को और ज्ञाना मजबूत करने के लिए डॉडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर ऐसोसिएशन (इस्कॉल्कु) के साथ एक स्पष्टीय अनुबंध की घोषणा की है; आईईएसए भारत का एक अग्रणी औद्योगिक निकाय है जो देश के इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सेमिकंडक्टर सेक्टर का प्रतिनिधित्व करता है। इस अनुबंध के बाद आईईएसए स्कॉल्कु परिवार का हिस्सा बन जाएगी और भारत में स्कॉल्कु की नुपरिदीय करेगी। आईईएसए स्कॉल्कु की प्रक्रियाओं एवं तकनीकों पर अमल आरंभ करते हुए अपने मौजूदा ग्रांड कर डिजोग जारी रखेगी। यह घोषणा सेमिकॉन इंडिया 2024 के दौरान हुई। इस आयोजन में



वैश्विक लीडर, सेमिकंडक्टर डिजोग के विशेषज्ञ व प्रमुख स्टैकहोल्डर 'सेमिकंडक्टर वैल्यू चेन मजबूत करने के लिए सेमिकॉन इंडिया 2024' की अधिकारी औद्योगिक निकाय है जो देश के इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सेमिकंडक्टर सेक्टर का प्रतिनिधित्व करता है। इस अनुबंध के बाद आईईएसए स्कॉल्कु की नुपरिदीय करेगी। इस आयोजन में अपनी सुरुचि जाहिर करते हुए, विशेषज्ञ व प्रमुख स्टैकहोल्डर 'सेमिकंडक्टर वैल्यू चेन मजबूत करने की अनुबंधित मिनीचा ने इस उपलब्धि पर अपनी सुरुचि जाहिर करते हुए कहा, "भारत में सेमिकंडक्टर के क्षेत्र में असीम संभावनाएँ हैं और कहीं वैश्विक कंपनियां भारत के सेमिकंडक्टर डिजोग में अवसरों का जायजा ले रही हैं। इस भागीदारी से स्कॉल्कु को इस महत्वपूर्ण उपरान्त आजार मजबूत स्थिति स्थापित करने में मदद मिलेगी तथा दोनों संगठन

मिलेगा। इसके अलावा स्कॉल्कु सदस्यों को भारत के बड़ते सेमिकंडक्टर बाजार तक सीधी पहुँच मिलेगी और वे वृद्धि के अवसरों का लाभ उठा पाएंगे। स्कॉल्कु के प्रेसिडेंट व सीईओ अंजित मिनोचा ने इस उपलब्धि पर अपनी सुरुचि जाहिर करते हुए कहा, "यह गठबंधन भारत, स्कॉल्कु व आईईएसए के लिए एक बड़ी डिपलाम्यू है। इससे भारत वैश्विक सेमिकंडक्टर पाकरहाउस बनने की दिशा में मजबूत स्थिति में आ जाएगा, इससे वैश्विक वृद्धि तेज होगी और नवबाजार को बढ़ावा मिलेगा। स्कॉल्कु के वैश्विक समर्कों, नेटवर्क व संसाधनों के संग हमारी क्षमताएँ एकत्रित हो जाने से भारत की महत्वाकांक्षाओं को बढ़ावा मिलेगा तथा हम वैश्विक सहभागिताएँ एवं निवेश को अकर्वित करते हुए डिजाइन, मैन्यूफैकरिंग व उत्पादन की अपनी क्षमताओं में वृद्धि कर पाएंगे।"

Date	13th September, 2024
Publication	Bureau Sandesh
Page No.	2

## राष्ट्र के सेमिकंडक्टर इंकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमि और आईईएसए ने सेमिकॉन इंडिया 2024 में किया गठबंधन

नई दिल्ली। सेमिकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन व मैन्युफैक्चरिंग वैल्यू चेन को कनेक्ट करने वाली अंतर्राष्ट्रीय उद्योग संस्था सेमि (SEMI) ने वैश्विक सेमिकंडक्टर वैल्यू चेन में भारत की स्थिति को और ज्याद मजबूत करने के लिए इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर एसोसिएशन (IESA) के साथ एक रणनीति अनुबंध की घोषणा की है। आईईएसए भारत का एक आगामी औद्योगिक निकाय है जो देश के इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सेमिकंडक्टर सेक्टर का प्रार्थनीयित्व करता है। इस अनुबंध के बाद आईईएसए SEMI परिवर्त का हिस्सा बन जाएगी और भारत में SEMI की नुमाइंदगी करेगी। आईईएसए SEMI की प्रक्रियाओं एवं चुनिदा पहलों पर अमल आरंभ करते हुए अपने मौजूदा ब्रांड का उपयोग जारी रखेगी।

वह घोषणा सेमिकॉन इंडिया 2024 के दौरान हुई। इस अध्योजन में वैश्विक लीडर, सेमिकंडक्टर उद्योग के विशेषज्ञ व प्रमुख स्टेकहोल्डर 'शेपिंग द सेमिकंडक्टर पर्यूचर' थीम के तहत सम्पाद ऐतु एकनुट हो रहे हैं।

इस गठबंधन से भारत की 'सेमिकंडक्टर पाक्स्याइस' बनने की

महत्वाकांक्षा को बल मिलेगा ज्योंकि इसमें देश का डिजाइन एवं मैन्युफैक्चरिंग इंकोसिस्टम ठन्नत होगा। ये दोनों संस्थाएं मिलकर भारत के 'मैक इन इंडिया' कार्यक्रम के तहत घरेलू मैन्युफैक्चरिंग को बढ़ाव बनाएंगी, कार्यबल के विकास में सहायता करेंगी, इसमें वैश्विक प्रतिस्पर्धा में सुधार होगा और तकनीकी स्वावलम्बन को बढ़ावा मिलेगा। इसके अलावा SEMI सदस्यों को भारत के बहुते सेमिकंडक्टर बाजार तक सीधी पहुंच मिलेगी और वे बृद्धि के अवसरों का लाभ उठा पाएंगे।

SEMI के प्रोसिडेंट व सीईओ अंजित मिनोचा ने इस उत्सवात्मक पर अपनी खुशी जाहिर करते हुए कहा, "भारत में सेमिकंडक्टर के क्षेत्र में असीम संभवानाएं हैं और कई वैश्विक कंपनियां भारत के सेमिकंडक्टर उद्योग में अवसरों का जायजा ले रही हैं। इस भागीदारी से SEMI को इस महत्वपूर्ण उभरते बाजार मजबूत स्थिति स्थापित करने में मदद मिलेगी तथा दोनों संगठन ऐसी ठेस रणनीतियों की रचना कर सकेंगे जिनसे हमारी साझी ताकतों का उपयोग कर आपूर्ति श्रृंखला को मजबूत व लचौला बनाया जाएगा।"

Date	13th September, 2024
Publication	Dainik Taj Bharti
Page No.	3

## राष्ट्र के सेमिकंडक्टर ईकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमि और आईईएसए ने सेमिकॉन इंडिया 2024 में किया गठबंधन

नई दिल्ली। सेमिकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन व मैन्युफैक्चरिंग बैल्यू चेन को कनेक्ट करने वाली अंतर्राष्ट्रीय उद्योग संस्था सेमि (SEMI) ने वैश्विक सेमिकंडक्टर बैल्यू चेन में भारत की स्थिति को और ज्यादा मजबूत करने के लिए इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर ऐसोसिएशन (IESA) के साथ एक रणनीति अनुबंध की घोषणा की है। आईईएसए भारत का एक आगणी औद्योगिक निकाय है जो देश के इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सेमिकंडक्टर सेक्टर का प्रतिनिधित्व करता है। इस अनुबंध के बाद आईईएसए SEMI परिवार का हिस्सा बन जाएगी और भारत में SEMI की नुमाइंदगी करेगी। आईईएसए SEMI की प्रक्रियाओं एवं चुनिदा पहलों पर अमल आरंभ करते हुए अपने मौजूदा ब्रांड का उपयोग जारी रखेगी।

यह घोषणा सेमिकॉन इंडिया 2024 के दौरान हुई। इस आयोजन में वैश्विक लीडर, सेमिकंडक्टर उद्योग के विशेषज्ञ व प्रमुख स्टेकहोल्डर 'शेपिंग द सेमिकंडक्टर फ्यूचर' थीम के तहत सम्बाद हेतु एकजुट हो रहे हैं।

इस गठबंधन से भारत की 'सेमिकंडक्टर पावरहाउस' बनने की महत्वाकांक्षा को बल मिलेगा क्योंकि इससे देश का डिजाइन एवं मैन्युफैक्चरिंग ईकोसिस्टम उन्नत होगा। ये दोनों संस्थाएं मिलकर भारत के 'मेक इन इंडिया' कार्यक्रम के तहत घरेलू मैन्युफैक्चरिंग को बेहतर बनाएंगी, कार्यबल के विकास में सहयोग करेंगी, इससे वैश्विक प्रतिस्पर्धा में सुधार होगा और तकनीकी स्वावलम्बन को बढ़ावा मिलेगा। इसके अलावा SEMI सदस्यों को भारत के बड़े सेमिकंडक्टर बाजार तक सीधी पहुंच मिलेगी और वे वृद्धि के अवसरों का लाभ उठा पाएंगे।



SEMI के प्रेसिडेंट व सीईओ अजित मिनोचा ने इस उपलब्धि पर अपनी खुशी जाहिर करते हुए कहा, "भारत में सेमिकंडक्टर के क्षेत्र में असीम संभावनाएं हैं और कई वैश्विक कंपनियां भारत के सेमिकंडक्टर उद्योग में अवसरों का जायजा ले रही हैं। इस भागीदारी से SEMI को इस महत्वपूर्ण उम्रते बाजार मजबूत स्थिति स्थापित करने में मदद मिलेगी तथा दोनों संगठन ऐसी ठोस रणनीतियों की रचना कर सकेंगे जिनसे हमारी साझी ताकतों का उपयोग का आपूर्ति श्रृंखला को मजबूत व लचीला बनाया जाएगा।" आईईएसए के चेयरपर्सन डॉ वीरपन तथा प्रेसिडेंट अशोक चांडक ने इस रणनीतिक साझेदारी पर जोर देते हुए कहा, "यह गठबंधन भारत, SEMI व आईईएसए के लिए एक बड़ी उपलब्धि है। इससे भारत वैश्विक सेमिकंडक्टर पावरहाउस बनने की दिशा में मजबूत स्थिति में आ जाएगा, इससे आर्थिक वृद्धि तेज होगी और नवाचार को बढ़ावा मिलेगा।

Date	13th September, 2024
Publication	Dainik Dhola Maru
Page No.	2

## राष्ट्र के सेमिकंडक्टर इंकोर्पोरेटेड को मजबूत करने के लिए सेमि और आईईएसए ने सेमिकॉन इंडिया 2024 में किया गठबंधन

नई दिल्ली। सेमिकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन व मैट्रिसिक्सरिंग बैलू चेन को कनेक्ट करने वाली अंतर्राष्ट्रीय डिलॉग संस्था सेमि (SEMI) ने वैश्विक सेमिकंडक्टर बैलू चेन में भारत की स्थिति को और ज्यादा मजबूत करने के लिए, इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर ऐसोसिएशन (IESA) के साथ एक रणनीति अनुबंध की घोषणा की है, आईईएसए, भारत का एक अग्रणी औद्योगिक निकाय है जो देश के इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर सेक्टर का प्रतिनिधित्व करता है। इस अनुबंध के बाद आईईएसए SEMI परिवार का हिस्सा बन जाएगी और भारत में SEMI की नुसारती करेगी। आईईएसए SEMI की प्रक्रियाओं एवं चुनिया पहलों पर अपना असर करते हुए, अबने मौजूदा बांड का उपयोग जारी रखेगी।

वह घोषणा सेमिकॉन इंडिया 2024 के दौरान हुई। हम आशोकन में वैश्विक लोड, सेमिकंडक्टर डिलॉग के विशेषज्ञ व प्रमुख स्टेकहोल्डर 'शेफिं द सेमिकंडक्टर एन्ड बैलू' और केंद्रीय सम्बाद हेतु एकान्त हो रहे हैं।

इस गठबंधन से भारत की 'सेमिकंडक्टर



पावरसॉल्यूशन' बनने की महत्वाकांक्षा को अलग मिलेगा बच्चोंके द्वारा देख का डिजाइन एवं मैट्रिसिक्सरिंग इंकोर्पोरेटेड उन्नत होगा। ये दोनों संस्थाएं मिलकर भारत के 'मैक इन इंडिया' कार्यक्रम के तहत घोरलू मैट्रिसिक्सरिंग को बेहतर बनाएंगी, कार्यक्रम के विकास में सहयोग करेंगी, इससे वैश्विक प्रतिशयर्षों में मुआवा होगा और तकनीकी स्वावलम्बन को बढ़ावा मिलेगा। इसके अलावा SEMI सदस्यों की भारत के बहुते सेमिकंडक्टर बाजार तक संपर्क पहुंच मिलेगी और वे कृदिंज के अवसरों का लाभ ढूँढ पाएंगे।

SEMI के वैश्विक मानकों, नेटवर्क व संसाधनों के साथ हमारी समर्ताएं पक्काट हो जाने से भारत की मैट्रिसिक्सरिंगों को अलग मिलेगा तथा हम वैश्विक महाभागिताएं एवं निवेश की आकर्षित करते हुए डिजाइन, मैट्रिसिक्सरिंग व उत्पादन की अपनी समर्ताओं में बढ़ावा कर पाएंगे।'

"भारत में सेमिकंडक्टर के खेत्र में अपील संभवनाएं हैं और कई वैश्विक कंपनियां भारत के सेमिकंडक्टर डिलॉग में अवसरों का जापजा ले रही हैं। इस भागीदारी से SEMI को इस महत्वाकांक्षा उभरते बाजार मजबूत स्थिति स्थापित करने में मदद मिलेगी तथा दोनों संगठन ऐसी दोस्त रणनीतियों को रखना कर सकेंगे जिनसे हमारी भारती ताकतों का उपयोग कर उन्हांने ब्रूहत्ता को मजबूत व लचीला बनाया जाएगा।"

आईईएसए के वैश्वरपर्सन डॉ वीरप्रसन तथा प्रेसिडेंट अशोक चौधरी ने इस रणनीतिक साझेदारी पर और दोनों हुए कहा, "यह गठबंधन भारत, SEMI व आईईएसए के लिए एक बड़ी उपलब्धि है। इससे भारत वैश्विक सेमिकंडक्टर पावरसॉल्यूशन बनने की दिशा में मजबूत स्थिति में आ जाएगा, इससे आधिक बढ़िया तेज़ होंगे और नवाचार को बढ़ावा मिलेगा। SEMI के वैश्विक मानकों, नेटवर्क व संसाधनों के साथ हमारी समर्ताएं पक्काट हो जाने से भारत की मैट्रिसिक्सरिंगों को अलग मिलेगा तथा हम वैश्विक महाभागिताएं एवं निवेश की आकर्षित करते हुए डिजाइन, मैट्रिसिक्सरिंग व उत्पादन की अपनी समर्ताओं में बढ़ावा कर पाएंगे।"

Date	13th September, 2024
Publication	Standard Post
Page No.	5

## SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024

Hyderabad, +2 Sep 2024: In a strategic move to further solidify India's position in the global semiconductor value chain, SEMI, the global industry association that connects the semiconductor and electronics design and manufacturing value chain, has announced a strategic agreement with the India Electronics and Semiconductor Association (IESA), the leading industry body representing the electronics and semiconductor sectors in India. IESA will become part of the global SEMI family and represent SEMI in India. IESA will continue to use its current brand while beginning to implement SEMI's processes and select initiatives.

This announcement comes at a pivotal time, the start of SEMICON India 2024, the flagship event aimed at bringing together global leaders, semiconductor industry experts, and key stakeholders under the theme of "Staging the Semiconductor Future."

This collaboration is set to bolster India's ambition to become a "Semiconductor Powerhouse" by advancing its design and manufacturing ecosystem. Together, the associations will enhance domestic manufacturing, align with India's "Make in India" initiative, support workforce development, improve global competitiveness, and foster greater technological self-reliance. Additionally, SEMI members will now have direct access to India's growing semiconductor market, tapping into new growth opportunities.

Ak Manocha, President and CEO, SEMI, expressed his excitement about this milestone, stating, "India holds immense potential in the semiconductor space, and many glo-



bal companies are already exploring the opportunities within the country's semiconductor industry. This partnership will help SEMI grow a strong presence in this critical emerging market and enable both organizations to identify tangible strategies that leverage our combined strengths to enhance supply chain resilience."

Dr. Venkatesan, Chairperson, and Ashok Chawla, President, IESA, emphasized the strategic significance of the partnership, saying, "This milestone is a major win for India, SEMI, and IESA. It pro-

mises India to become a global semiconductor powerhouse, accelerate economic growth, and foster innovation. By combining our capabilities with SEMI's global standards, network, and resources, we are fortifying India's ambitions and attracting global partnerships and investments to scale up design, manufacturing, and production capacities."

This agreement will also pave the way for joint policy advocacy efforts, with IESA and SEMI working closely with both Central and State governments to drive incentives for product development and manufacturing, leveraging key programs such as the Production Linked Incentive (PLI) and Design Linkage Incentive (DLI) models.

The Semiconductor Executive Forum, held on 10th Sept ahead of the SEMICON India event chaired by M. Ashvin Waranav, Hon'ble Minister for Railways, Electronics and IT and Information and Broadcasting, saw participation from over 100 industry leaders from SEMI member companies, with a significant participation of IESA members. Fourteen members (CoOs) from SEMI and IESA engaged in an interactive discussion with the Hon'ble Prime Minister of India, Mr. Narendra Modi, focusing on the fast-track development of the semiconductor ecosystem. Global CoOs elevated the forum with valuable insights, offering guidance to both the government and industry on how to transform the current industry momentum into sustained business growth. SEMICON India 2024, with over 800 exhibitors, 100+ global companies, and 80+ CoOs in attendance 11-13th Sept 2024, is shaping up to be the largest semiconductor event in India's history.

Date	13th September, 2024
Publication	Manam
Page No.	4

## సమీ కండక్టర్ బలోవేతాగి వెత్తిప్పెన్ఱ, సమీ భాగోన్స్యమ్మ

భూషణాల, తెంగాల దిక్: భారతీయ గ్రేండ్ నైమీకండక్టర్ వ్యాపార దైనిలో మరింత పరీశ్రమ చేయడం లక్ష్యంగా ఉన్నా, ప్రపంచ నైమీకండక్టర్, ఎలక్ట్రానిక్స్ డిలైన్, కంపానీల రంగాలను కలిపి ఒకదియా ఎలక్ట్రానిక్స్, నైమీకండక్టర్ అసోసియేషన్ (ఎట్టివెన్) కే ఫ్యాస్ట్ స్టేట్ ఫాగస్ట్రోమ్యూం తుదుర్బలుంది. దీని ప్రధారం జాతివిషాపి, నైమీకి భారతదేశంలో ప్రతినిధిగా వ్యక్తమార్పింది. భారతదేశంలో ఎలక్ట్రానిక్స్, నైమీకండక్టర్ రంగాలకు ప్రాతిషీలికం వహిస్తున్న ప్రముఖ వరిక్రమ సంస్కరణలని ప్రపంచ నీపు మట్టింంచి భాగం అపుటంది. నైమీకండక్టర్ ఫ్యాస్ట్ స్టేట్ రూపొందించడం అనే థిమీకే గ్రేండ్ ప్రిమీయు, నైమీకండక్టర్ పరిక్రమ నీట్లుఱాబు, మయ్య వాటాదారులను వక్తవీచ తేర్చి ఎక్కుంలో అపిగిన నొమికాన్ ఎందియా 2024 ప్రారంభించిన కీలక సమయంలో ఈ ఘటకటన వచ్చింది. ఈ సందర్భంగా నైమీ ప్రాసిద్ధంలో, నీటిలో అభివృత్తి మనోధా మాటల్లాడుతూ భారతదేశం నైమీకండక్టర్ స్క్రీనలో అపోరాటిస్ సామర్జ్యాన్ని కలిగి ఉండున్నారు. అనేక ప్రపంచ కంపెనీలు అప్పరీకే దేశంలోని నైమీకండక్టర్ వరిక్రమలోని అమోలాలను అన్వేషిస్తున్నాయని తెలిపారు. ఈ భాగస్సుమ్ము అభివృత్తి దెంచుకొన్న మార్కెట్లో లిఫీని సెంచుకోవాలనికి సమయం చేపుండున్నాడు. ఈ సందర్భంగా రాక్షణ మీరప్పున్, లైర్సిపర్సన్, ఒతువెని (ప్రాసిద్ధం) అశోక చంద్రక్ మాటల్లాడుతూ అది సిమీ, ఎట్టివెన్ ఒక పెద్ద విషయం అన్నారు. అది భారతదేశాన్ని



గ్రేండ్ నైమీకండక్టర్ ఎవరీపోనోగా వెర్పుగారిక, అశ్విక శ్వాస్తి వేగంలో చేయడానికి అమోలాం కల్పిస్తుందన్నారు. అమోలాలను ప్రోత్సహిస్తుందన్నారు. ప్రపంచ ఘ్రమాఱాల, నేపీర్, వసరులతో భారతదేశ అభయాలను పరీశ్రమ చేస్తున్నామన్నారు. డిలైన్, కంపానీలు, ఉత్సత్తు సామర్జ్యాలను ప్రారంభించి ప్రపంచ భాగస్సుమ్ముఱాబు, పెట్టుబడులను అప్పుకొన్నామని తెలిపారు. అది ఉత్సాహిక వర్షావరం ప్రపంచం అభివృత్తి దెంచుడం రాక్షణ భారతదేశం నైమీకండక్టర్ పవరీపోనోగా మారాలనే అభయాన్ని ఉపోవేశు చేయడానికి సిద్ధంగా ఉండున్నారు. థేర్ వెనీ ఎందియా కు అనుగోధంగా దేశియ తయారీని తెలుగుపరుసాయని తెలిపారు.

Date	13th September, 2024
Publication	Vishalandhra
Page No.	6

## సమీ కండక్టర్ బలోపేతానికి ఎత్తాలన్ని, సమీ భాగస్వామ్యం

గైయాగార్, సెప్టెంబర్ 12, 2024: భారతీయ గ్రేటర్ సమీకండక్టర్ వ్యాపార లైన్లో పురింత వెలిష్టం చేయడం లక్ష్యంగా సమీ, ప్రపంచ సమీకండక్టర్, ఎలక్ట్రానిక్స్ డిస్టర్ట్, తయారీ రంగాలను కలిగే అందియా ఎలక్ట్రానిక్స్ సమీకండక్టర్ అసోసియేషన్ (ఐక్యాఫ్సి)తో పూర్వపాత్కు భాగస్వామ్యం కుదుర్చుకుంది. రీహి ప్రకారం లక్షణించి, సమీకి భారతదేశంలో ప్రతినిధిగా చ్యాపచారిస్తున్నంది. భారతదేశంలో ఎలక్ట్రానిక్స్, సమీకండక్టర్ రంగాలకు ప్రాతినిష్టం చెపాస్తున్న ప్రముఖ దరిక్షమ నందు ఒకఱిని ప్రపంచ సైమ కుటుంబంలో భాగం అపుతుంది. ఈ సంఘర్షణగా భార్కెర్ చీరప్పున్, క్రెస్ట్రోన్, ఎక్సిప్షన్ ప్రసిద్ధంగా ఉనికి రంగంకి మాట్లాడతూ ఏది సిమీ, ఎక్సిప్షన్ బట టక్ పెర్సిపిషన్లు అన్నాయి. ఇది భారతదేశాన్ని గ్రేటర్ సమీకండక్టర్ పవర్సోస్యో వార్పుదాచికి, అర్థిక ప్రొఫీల్ వేగమంతం చేయగానికి అవశాసం కల్పిస్తుందన్నాయి. అచ్చిపురంలను క్లౌడ్మోస్టుందన్నాయి. ప్రపంచ ప్రమాణాలు, నెలివర్క్ వసరులతో భారతదేశ అందాలను చెల్లిపుం చేస్తున్నామన్నారు. డిస్టర్ట్, తయారీ, ఉత్కృతి సామర్థ్యాలను పెంచడానికి ప్రపంచ భాగస్వామ్యాలు, పెట్టుబడులను



అప్పిన్నామని తెలిపారు. ఏది ఉత్కృత పర్మాచరణ చ్యాపచారిస్ అప్పిన్నా చేయడం గ్లోబల్ భారతదేశం సమీకండక్టర్ పవర్సోస్యో మారాలనే అశయాన్ని ఇలోచించం చేయగానికి సిద్ధంగా ఉండన్నాడు. 'మేకి ఇం అందియా' కు అపుగణంగా దేశియ తయారీ మారుగుపరుస్తుందని తెలిపారు.(13)

Date	13th September, 2024
Publication	Echo of India
Page No.	10

## SEMI & IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024

**EOI CORRESPONDENT**

**KOLKATA, SEPT 12/**--/In a strategic move to further solidify India's position in the global semiconductor value chain, SEMI®, the global industry association that connects the semiconductor and electronics design and manufacturing value chain, has announced a strategic agreement with the India Electronics and Semiconductor Association (IESA), the leading industry body representing the electronics and semiconductor sectors in India. IESA will become part of the global SEMI family and represent SEMI in India. IESA will continue to use its current brand while beginning to implement SEMI's processes



and select initiatives.

Ajit Manocha, President and CEO, SEMI, expressed his excitement about this milestone, stating, "India holds immense potential in the semiconductor space, and many global companies are already exploring the opportunities within the country's semiconductor industry. This partnership will help SEMI grow a strong presence in this critical emerging market and enable both organizations to identify tangible strategies that leverage our combined strengths to enhance supply chain resilience."

Dr. Veerappan, Chairperson, and Ashok Chandak, President, IESA, emphasized the strategic significance of the partnership, saying, "This milestone is a major win for India, SEMI, and IESA. It positions India to become a global semiconductor powerhouse, accelerates economic growth, and fosters innovation. By combining our capabilities with SEMI's global standards, network, and resources, we are fortifying India's ambitions and attracting global partnerships and investments to scale up design, manufacturing, and production capacities."

Date	13th September, 2024
Publication	The Free Press Journal
Page No.	9

## SEMI, IESA join hands to boost semiconductor ecosystem in India

**PTI**

NEW DELHI

Global semiconductor body SEMI and its peer IESA have announced a strategic agreement to boost the industry ecosystem in India, a joint statement said.

As part of the agreement, the Indian Electronics and Semiconductor Association (IESA) will become part of the SEMI – the organiser of Semicon events including Semicon India.

"This partnership will help SEMI grow a strong presence in this critical emerging mar-



ket and enable both organisations to identify tangible strategies that leverage our combined strengths to enhance supply chain resilience," Ajit Manocha, President and CEO, SEMI said.

The agreement was signed on the sidelines of Semicon India 2024, the statement said on Wednesday.

This agreement will also

pave the way for joint policy advocacy efforts, with IESA and SEMI working closely with both Central and State governments to drive incentives for product development and manufacturing, leveraging key programmes such as the Production Linked Incentive (PLI) and Design Linked Incentive (DLI) models, it said.

"This milestone is a major win for India, SEMI, and IESA. It positions India to become a global semiconductor powerhouse, accelerates economic growth, and fosters innovation," IESA President Ashok Chandak said.

Date	13th September, 2024
Publication	Dainik Sandhya
Page No.	8



## सेमीकंडक्टर परिसंस्था बळकट करण्यासाठी SEMI आणि IESA सहभागी

पुणे (दैनिक संध्या) : जागतिक सेमीकंडक्टर मूल्य साखळीमध्ये भारताचे स्थान आणखी मजबूत करण्यासाठी धोरणात्मक पाऊल उचलत, सेमीकंडक्टर आणि इलेक्ट्रॉनिक्स डिझाइन तसेच उत्पादन मूल्य साखळीला जोडणाऱ्या SEMI® या जागतिक उद्योग संघटनेने भारतातील इलेक्ट्रॉनिक्स आणि सेमीकंडक्टर क्षेत्राचे प्रतिनिधित्व करणारी आधारीची उद्योग संस्था इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स अॅंड सेमीकंडक्टर असोसिएशन (IESA) सोबत धोरणात्मक करार करण्याची घोषणा केली आहे. IESA जागतिक SEMI कुटुंबाचा भाग बनेल आणि भारतात एसईएमआयचे प्रतिनिधित्व करेल. SEMIच्या प्रविधिया आणि निवडक उपकरणांची अंमलवजावणी सुरु करताना IESA आपला सध्याचा बँड वापरणे सुरु ठेवेल. जागतिक नेते, सेमीकंडक्टर उद्योगातील तज्ज्ञ आणि प्रमुख भागधारकांना “शेपिंग द सेमीकंडक्टर फ्यूचर” या संकल्पनेखाली एकत्र आणण्याच्या उद्देशाने आयोजित करण्यात आलेल्या ‘सेमिकॉन इंडिया 2024’ या प्रमुख कार्यक्रमाची सुरुवात होत असताना ही घोषणा करण्यात आली आहे. हे एकीकरण त्याच्या रचना आणि उत्पादन परिसंरथेला पुढे नेऊन ‘सेमीकंडक्टर पॉवरहाऊस’ बनण्याच्या भारताच्या महत्वाकांक्षेला बळकटी देण्यासाठी तयार आहे. एकत्रितपणे, या संघटना भारताच्या मेक इन इंडिया उपक्रमाच्या अनुरंगाने देशांतर्गत उत्पादन वाढवतील, कामगारांच्या विकासासाठी वाढवतील, याव्यातिरिक्त, SEMI सदस्यांना आता भारताच्या वाढत्या सेमीकंडक्टर बाजारपेठेत थेट प्रवेश मिळेल आणि नवीन वाढीच्या संर्थीचा लाभ घेता येईल.

Date	13th September, 2024
Publication	Sakaal
Page No.	9

## भारतीय सेमीकंडक्टर संघटनेचा जागतिक संघटनेशी करार

वर्षी दिल्ली, ता. १२ : वाळातिक सेपोकंडक्टर मुळ्य समिक्षणामध्ये भारताचे स्थान आणखी मजबूत करण्यासाठी घोरपायक पाऊल उकला. देशातील इलेक्ट्रॉनिक्स आणि सेपोकंडक्टर संघटने (आपैइसी) या हेतृतीत जागतिक उद्योग संघटनेसी (सेमी) प्रोफायलक कराव लाग्या आहे.

या काराग्रामाले देशातील इलेक्ट्रॉनिक्स आणि स्पार्कचक्कर उद्योग संघटना जागतिक संघटनेचा भाग बनवा आणि देशात तिचे प्रातिनिधित्व करेल, अशी घाली 'आपैइसी'चे ग्राहिक अशोक चोटक यांनी दिली या केळी सेमीचे प्रेसिडेंट अजित मोरोचा, ही चोटक उपस्थित होते.

या दोन्ही संघटना एकजिल्हाफे नेक इन 'इंडिया' उड्डाणाच्या असूणाऱ्ये देशातील उत्पादनवाड.



नवी दिल्ली : 'सेमी' आणि 'आपैइसी' यांच्यातील कर्मचाऱ्यांनी (डावीकरून) डॉ. वीरपन अजित मोरोचा आणि अशोक चोटक.

कामगारीविकास, जागतिक स्पर्धात्मकता आणि तांत्रिक स्वाक्षर्यावान वाईटेक्नोलॉजी प्रवेश करतातेल, यांच्यातील, 'सेमी'च्या सदस्यांना आता भारताच्या वाढाता सेपोकंडक्टर व्हायाएटेल बेट प्रवेश मिळेल आणि कठीच्या नव्या संर्थीचा लाभ घेता

येईल, असे मत अजित मोरोचा यांनी व्यक्त केले. देशातील सेपोकंडक्टर आणि इलेक्ट्रॉनिक्स हेतृतील तम्हा आणि प्रमुख भागधारकर्ता शेविंग द सेपोकंडक्टर प्यूचर' या संकल्पनेखाली एक आणख्याच्या लेशाने 'सेपिकॉन इंडिया' प्रदर्शनाचे आयोजन करण्यात

आले उमडून, ते १३ दारखेवरीवर चालायात आहे. या प्रदर्शनात सहाय्यातून अधिक प्रदर्शन, रोभटून अधिक जागतिक कर्मचाऱ्या आणि प्राप्तमान अधिक मुळ्य अधिकारी यांनी आहेत येतला. आहे, असे चोटक यांनी सांगितले.

## अधिकारी

Date	13 September, 2024
Publication	Punjab Express
Page No.	6

## SEMI and IESA join hands to strengthen Semiconductor Ecosystem

In a strategic move to further solidify India's position in the global semiconductor value chain, SEMI<sup>1</sup>, the global industry association that connects the semiconductor and electronics design and manufacturing value chain, has announced a strategic agreement with the India Electronics and Semiconductor Association (IESA), the leading industry body representing the electronics and semiconductor sectors in India. IESA will become part of the global SEMI family and represent SEMI in India. IESA will continue to use its current brand while beginning to implement SEMI's processes and select initiatives.

The announcement comes at a pivotal time, the start of SEMICON India 2024, the flagship event aimed at bringing together global leaders, semiconductor industry experts, and key stakeholders under the theme of "Shaping the Semiconductor Future."

This unification is set to bolster India's ambition to become a "Semiconductor Powerhouse" by advancing its design and manufacturing ecosystem. Together, the associations will enhance domestic manufacturing in line with India's "Make in India" initiative, support workforce development, improve global competitiveness, and foster greater technological self-reliance. Additionally, SEMI members will now have direct access to India's growing semiconductor market, tapping into new growth opportunities.

Aji Manocha, President and CEO, SEMI, expressed his excitement about this milestone, stating, "India holds immense potential in the semiconductor



space, and many global companies are already exploring the opportunities within the country's semiconductor industry. This partnership will help SEMI grow a strong presence in this critical emerging market and enable both organizations to identify tangible strategies that leverage our combined strengths to enhance supply chain resilience."

Dr. Veerappan, Chairperson, and Ashok Chandak, President, IESA, emphasized the strategic significance of the partnership, saying, "This milestone is a major win for India, SEMI, and IESA. It positions India to become a global semiconductor powerhouse, accelerates economic growth, and fosters innovation. By combining our capabilities with SEMI's global standards, network, and resources, we

are fortifying India's ambitions and attracting global partnerships and investments to scale up design, manufacturing, and production capacities."

This agreement will also pave the way for joint policy advocacy efforts, with IESA and SEMI working closely with both Central and State governments to drive incentives for product development and manufacturing, leveraging key programs such as the Production Linked Incentive (PLI) and Design Linked Incentive (DLI) models.

The Semiconductor Executive Forum, held on 10th Sept ahead of the SEMICON India event chaired by Mr. Ashvini Vaishnav, Minister for Railways, Electronics and IT and Information and Broadcasting, saw participation from over 100 industry

leaders from SEMI member companies, with a significant participation of IESA members. Fourteen members (CoOs) from SEMI and IESA engaged in an interactive discussion with the Prime Minister of India, Narendra Modi, focusing on the fast-track development of the semiconductor ecosystem. Global CoOs elevated the forum with valuable insights, offering guidance to both the government and industry on how to transform the current industry momentum into sustained business growth. SEMICON India 2024, with over 600 exhibitors, 100+ global companies, and 50+ CoOs in attendance 11-13th Sept 2024, is shaping up to be the largest semiconductor event in India's history.

BPE

Date	13 September, 2024
Publication	Haryana News
Page No.	4

जागता का तबसे लोकलिंग सम्पादन पर  
**हरियाणा न्यूज़** Digital Edition प्रेस  
 समाचार व विज्ञापन देने के लिए संपर्क करें | **दिनांक 13 सितंबर**  
 मो. 98122-13000 | **2024**

## सेमीकॉन इंडिया 2024 में सेमीकंडक्टर इकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमी और आईईएसए ने हाथ मिलाया

हरियाणा न्यूज़ फ्लैश

**चंडीगढ़:** ग्लोबल सेमीकंडक्टर मूल्य श्रृंखला में भारत की स्थिति को और मजबूत करने के लिए एक रणनीतिक कदम के रूप में, सेमी०?, ग्लोबल इंडस्ट्री एसोसिएशन जो सेमीकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन और विनिर्माण मूल्य श्रृंखला को जोड़ता है, ने भारत में इलेक्ट्रॉनिक्स और



सेमीकंडक्टर क्षेत्रों का प्रतिनिधित्व करने वाली अग्रणी उद्योग संस्था

इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमीकंडक्टर एसोसिएशन (आईईएसए) के साथ एक रणनीतिक समझौते की घोषणा की है। आईईएसए ग्लोबल सेमी परिवार का हिस्सा बन जाएगा और भारत में सेमी का प्रतिनिधित्व करेगा। आईईएसए, अपने मौजूदा ब्लांड का उपयोग करना जारी रखेगा जबकि सेमी की प्रक्रियाओं और चुनिंदा पहलों को लागू करना शुरू करेगा।

Date	13 September, 2024
Publication	Yugmarg
Page No.	9

## SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024

**C**handigarh: In a strategic move to further solidify India's position in the global semiconductor value chain, SEMI®, the global industry association that connects the semiconductor and electronics design and manufacturing value chain, has announced a strategic agreement with the India Electronics and Semiconductor Association (IESA), the leading industry body representing the electronics and semiconductor sectors in India. IESA will become part of the global SEMI family and represent SEMI in India. IESA will continue to use its current brand while beginning to implement SEMI's processes and select initiatives.

The announcement comes at a pivotal time, the start of SEMICON India 2024, the flagship event aimed at bringing together global leaders, semiconductor industry experts, and key stakeholders under the theme of "Shaping the Semiconductor Future."

This unification is set to bolster India's ambition to become a "Semiconductor Powerhouse" by advancing its design and manufacturing ecosystem. Together, the associations will enhance domestic manufacturing in line with India's "Make in



India" initiative, support workforce development, improve global competitiveness, and foster greater technological self-reliance. Additionally, SEMI members will now have direct access to India's growing semiconductor market, tapping into new growth opportunities.

Date	13th September, 2024
Publication	Police Public Politics
Page No.	2



## राष्ट्र के सेमिकंडक्टर इकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमि और आईएसए ने सेमिकॉन इंडिया 2024 में किया गठबंधन

वर्दि विजयी। सेमिकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिवाइस व मैट्रिप्रॉक्चरिंग बैनरु चैन को कोनेक्ट करने वाली अंतर्राष्ट्रीय उद्योग संस्था सेमि (SEMI) ने विभिन्न सेमिकंडक्टर ऐप्ली चेन में भारत की स्थिति को और जागतिक मजबूत करने के लिए इंडिया हालेकॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर ऐसोसिएशन (IESA) के साथ एक एन्टोर्नी अनुबंध और घोषणा की है। अंडाइंडेप्यार भारत का एक अग्रणी औद्योगिक निकाय है जो देश के इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सेमिकंडक्टर सेक्टर का प्रतिनिधित्व करता है। इस अनुबंध के अंदर आईएसए SEMI परिवार का विवर अनु जाएगे और भारत में SEMI की नुमांडीयी करेंगे। आईएसए SEMI वी ग्रीक्योरियन एवं चुनिंदा यहां पर अमर आरंभ करते हुए अब वे मीट्रो बांद का समर्पण करती रहेंगी।

यह घोषणा सेमिकॉन इंडिया 2024 के दौरान हुई। इस आयोजन में वैश्विक टीडा, सेमिकंडक्टर उद्योग के विशेषज्ञ व प्रमुख संस्करणों द्वारा "सेमिंग द सेमिकंडक्टर पर्सनल" थीम के तहत सम्पादित हुए एकफ़्लृ हो रहे हैं। इस गठबंधन से भारत की "सेमिकंडक्टर यावरहाउस" बनने की महत्वाकांक्षा भी बहुत चलाई गई है। इससे देश का विवरण एवं मैट्रिप्रॉक्चरिंग इकोसिस्टम उन्नत होगा। ये दोनों संस्थाएं निलक्षक भारत के "मैक्र इन इंडिया" कार्यक्रम के तहत घोरल ऐप्लीकेशन्स को बढ़ावा देने के लिए योग्य कारोगी, इससे विभिन्न प्रतिक्रिया में सुधार होगा और उक्तीनांकी सहायताप्रबन्धन को बढ़ावा दिलेगा। इसके अलावा SEMI सदस्यों ने भारत के बहुत सेमिकंडक्टर बाजार तक सीधी पहुंच दिलेगी और वे जूदा के अवसरों का लाभ उठा पाएंगे।

Date	13th September, 2024
Publication	Saccha Sagar
Page No.	3

## राष्ट्र के सेमिकंडक्टर ईकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमि और आईईएसए ने सेमिकॉन इंडिया 2024 में किया गठबंधन

नई दिल्ली। सेमिकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन व मैन्युफैक्चरिंग वैल्यू चेन को कनेक्ट करने वाली अंतर्राष्ट्रीय उद्योग संस्था सेमि (SEMI) ने वैश्विक सेमिकंडक्टर वैल्यू चेन में भारत की स्थिति को और जाता मजबूत करने के लिए झंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर एसोसिएशन (IESA) के साथ एक रणनीति अनुबंध की घोषणा की है, आईईएसए भारत का एक आपाणी औद्योगिक निकाय है जो देश के इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सेमिकंडक्टर सेक्टर का प्रतिनिधित्व करता है। इस अनुबंध के बाद आईईएसए SEMI परिवार का हिस्सा बन जाएगी और भारत में SEMI की नुमाइंदगी करेगी। आईईएसए SEMI की प्रक्रियाओं एवं चुनिंदा पहलों पर अग्रल आरंभ करते हुए अपने मोजूदा ब्रांड का उपयोग जारी रखेगी।

यह घोषणा सेमिकॉन इंडिया 2024 के दौरान हुई। इस आयोजन में वैश्विक लौड, सेमिकंडक्टर उद्योग के विशेषज्ञ व प्रमुख स्टेकहोल्डर “शेपिंग द सेमिकंडक्टर फ्यूचर” थीम के तहत सम्पाद हेतु एकजुट हो रहे हैं।

इस गठबंधन से भारत की ‘सेमिकंडक्टर पावरहाउस’ बनने की महत्वाकांक्षा को बल मिलेगा व्यापक इससे देश का डिजाइन एवं मैन्युफैक्चरिंग ईकोसिस्टम उन्नत होगा। ये दोनों संस्थाएं मिलकर भारत के ‘मेक इन झंडिया’ कार्यक्रम के तहत बरेली मैन्युफैक्चरिंग को बेहतर बनाएंगी, कार्यक्रम के विकास में सहयोग करेंगी, इससे वैश्विक प्रतिस्पर्धा में सुधार होगा और तकनीकी स्थावलम्बन को बढ़ावा मिलेगा। इसके अलावा SEMI सदस्यों को भारत के बहुते



सेमिकंडक्टर बाजार तक सीधी पहुंच मिलेगी और वे वृद्धि के अवसरों का लाभ उठा पाएंगी।

SEMI के प्रेसिडेंट व सीईओ अजित मिनोचा ने इस उपलब्धि पर अपनी खुशी जाहिर करते हुए कहा, “भारत में सेमिकंडक्टर के क्षेत्र में असीम संभावनाएं हैं और कई वैश्विक कार्यक्रमों भारत के सेमिकंडक्टर उद्योग में अवसरों का जायजा ले रही हैं। इस भागीदारी से SEMI को इस महत्वपूर्ण उभरते बाजार मजबूत स्थिति स्थापित करने में मदद मिलेगी तथा दोनों संगठन ऐसी ठोस रणनीतियों की रचना कर सकेंगे जिनसे हमारी साझी लाकर्तों का उपयोग कर आपूर्ति शुरूखला को मजबूत व लचौला बनाया जाएगा।”

आईईएसए के चेयरपरसन डॉ वीरप्रसन ठाँड़ा अशोक चांडक ने इस रणनीतिक साझेदारी पर जोर देते हुए कहा, “वह गठबंधन भारत, SEMI व आईईएसए के लिए एक बड़ी उपलब्धि है। इससे भारत वैश्विक सेमिकंडक्टर पावरहाउस बनने की दिशा में मजबूत स्थिति में आ जाएगा, इससे आर्थिक वृद्धि तेज होंगी और नवाचार को बढ़ावा मिलेगा।

Date	13th September, 2024
Publication	Gujarat Samachar
Page No.	3

## SEMICON India 2024માં SEMI અને IESA ની વ્યૂહાત્મક કરાર ની જાહેરાત



વૈજ્ઞાનિક સેમિકન્ડક્ટર મૂલ્ય શંખલામાં ભારતની સિથિતિને વધુ મજબૂત કરવાના વ્યૂહાત્મક પગલામાં, SEMI®, વૈજ્ઞાનિક ઉદ્યોગ સંગઠન કે જે સેમિકન્ડક્ટર અને ઇવેક્ટ્રોનિક્સ ડિઝાઇન અને મેન્યુફેક્ચરિંગ મૂલ્ય સાંકળને જોડે છે, તેણે ભારતમાં ઇવેક્ટ્રોનિક્સ અને સેમિકન્ડક્ટર ક્ષેત્રોનું પ્રતિનિધિત્વ કરતી અગ્રણી ઉદ્યોગ સંસ્થા- ઇન્ડિયા ઇવેક્ટ્રોનિક્સ એન્ડ સેમિકન્ડક્ટર એસોસિએશન (IESA) સાથે વ્યૂહાત્મક કરારની જાહેરાત કરી છે. IESA વૈજ્ઞાનિક SEMI પરિવારનો ભાગ બનશે અને ભારતમાં SEMI નું પ્રતિનિધિત્વ કરશે. IESA જ્યારે SEMI ની પ્રક્રિયાઓ અમલમાં મૂકશે અને પહેલ પર કાર્યરત હશે ત્યારે તેની વર્તમાન બ્રાંડનો ઉપયોગ કરવાનું ચાલુ રાખશે.

Date	13th September, 2024
Publication	Karnavti Express
Page No.	3

## SEMI અને IESA SEMICON India ૨૦૨૪માં સેમિકાન્ડક્ટર ઇકોસિસ્ટમને મજબૂત કરવા માટે જોડાયા

વૈચિક સેમિકાન્ડક્ટર મૂલ્ય વારાણી "સેમિકાન્ડક્ટર પાવરલાઇસ" શુભલામાં ભારતની સ્થિતિને વાપુના બનવાની ભારતની મહત્વાકાંશાને મજબૂત કરવાના વ્યૂહાત્મક પગલામાં, પ્રોત્સાહન આપવા માટે તૈયાર છે. પ્રોત્સાહન આપવા માટે તૈયાર છે. SEMI<sup>®</sup>, વૈચિક ઉદ્યોગ સંબંધન કે એ એસોસિએશનનો સાથે મળી ને ભારતની સેમિકાન્ડક્ટર અને મેન્યુફેક્ચરિંગ મૂલ્ય સ્થાનિક ઉત્પાદનમાં વધારો કરશે, સાંકળને જોડે છે, તથી ભારતમાં, હિલેક્ટ્રોનિક્સ અને સેમિકાન્ડક્ટર કર્મચારીઓના વિકાસને ટેક્નો આપશે, સેન્ટ્રાનું પ્રતિનિધિત્વ કરતી અભિવ્યક્તિ વિચિક સ્પર્ધાત્મકતામાં સુધ્યારો કરશે ઉદ્યોગ સંસ્થા- ઇન્ડિયા હિલેક્ટ્રોનિક્સ અને વાપુની સ્વનિર્ભરતાને એન્ડ સેમિકાન્ડક્ટર એસોસિએશન (IESA) સાથે વ્યૂહાત્મક કરારની એન્ડ સેમિકાન્ડક્ટર માર્કેટમાં સીધો પ્રવેશ અનુભૂત કરી છે. IESA વૈચિક SEMI પરિવારનો આગ અનુષે અને ભારતમાં SEMI નું પ્રતિનિધિત્વ કરશે. IESA અધિકારે SEMI ની પ્રક્રિયાઓને અમલમાં મુક્ખ્યો અને પહેલ પર કાર્યક્રમ તથા એન્ડ સેમિકાન્ડક્ટર ઉપયોગ કરવાનું ચાલુ રાખશે. આ આધેચાત નિષ્ઠાયક સમયે આગી છે કે, અધિકારે "સેમિકાન્ડક્ટર કચુંચરને આકાર આપવા" - "Shaping the Semiconductor Future." ની બીમ દેઠળ વૈચિક નેતાઓ, સેમિકાન્ડક્ટર ઉદ્યોગના નિયમાતો અને મુખ્ય હિસ્સેદારોને એકસાથે લાગવાનો ઉદ્દેશ્ય પરાવતી કલેગશિપ ઇંનેન્ડ સેમિકોન ઇન્ડિયા ૨૦૨૪ ની શક્યાત થઈ રહી છે. આ એકાંક્ષા તેની ડિજાઈન અને મેન્યુફેક્ચરિંગ ઇકોસિસ્ટમને આગળ નિષ્ઠાયક ઉભયતા અજ્ઞાતમાં મજબૂત લાજરી વધારવામાં મદદ કરશે અને અને સંસ્થાઓને, સુમ વ્યૂહરચનાઓ અને જાળવામાં સહાય અન્યાન્ય અને સંસ્થાઓના સ્થિતિસ્થાપકતાને વધારવા માટે અમારી સંપુર્ણ શક્તિનો લાભ લઈ શકશે."

આ ભાગીદારી SEMI ને આ વિચિક કિંમતીઓ પહેલાથી જ દેસના સેમિકાન્ડક્ટર ઉદ્યોગમાં તકો રોપ્હી રહી છે.

Date	13th September, 2024
Publication	Lokmitra
Page No.	3

## SEMI અને IESA SEMICON India 2024માં સેમિકન્ડક્ટર ઇકોસિસ્ટમને મજબૂત કરવા માટે જોડાયા



અમદાવાદ, વેચિક સેમિકન્ડક્ટર મૂલ્ય શૃંગલામાં ભારતની સ્થિતિને વધુ મજબૂત કરવાના વ્યૂહાત્મક પગલામાં, SEMI (સેમિકન્ડક્ટર અને મેન્યુક્યુરિંગ મૂલ્ય સાંકળનાને જોડે છે), તંબે ભારતમાં ઇલેક્ટ્રોનિક્સ અને સેમિકન્ડક્ટર કેન્દ્રોનું પ્રતિનિધિત્વ કરતી અગ્રણી ઉદ્યોગ સંસ્થા - ઇન્ડિયા ઇલેક્ટ્રોનિક્સ એન્ડ સેમિકન્ડક્ટર એસોસિએશન (IESA) સાથે વ્યૂહાત્મક કચરાની જોડેયત કરી છે. IESA વેચિક SEMI પરિવારનો ભાગ બનશે અને ભારતમાં SEMI નું પ્રતિનિધિત્વ કરશે. IESA જ્યારે SEMI ની પ્રક્રિયાઓ અમલમાં મુકશે અને પહેલ પર કાર્યરત તહેસે ત્યારે તેની વર્તમાન ખાંડાનો ઉપયોગ કરવાનું ચાહું રહાશે. આ જોડાના નિર્ણયિક સમય આવી છે કે, જ્યારે "સેમિકન્ડક્ટર કષુદરને આકાર આપવા" - "Shaping the Semiconductor Future." ની વીમ હેઠળ વેચિક નેતાઓ, સેમિકન્ડક્ટર ઉદ્યોગના નિર્ભાતો અને મૂલ્ય કિસ્સેદારોને એકસાથે વાવવાનો ઉદ્દેશ્ય પદ્ધતિની કલેગનિયપ ઇદેન્ટ સેમિકોન ઇન્ડિયા ૨૦૨૪ ની શરૂઆત કરી રહી છે. આ જોડીકરણ તેની ડિગ્રીન અને મેન્યુક્યુરિંગ ઇલોકિસ્ટમને આપણા વાયરીને "સેમિકન્ડક્ટર પાવરલાઇસ" બનયાની ભારતની મહત્વાકાંશાને પ્રોત્સાહન આપવા માટે તૈયાર છે. એસોસિએશનનો સાથે મળી ને ભારતની "મેક ઇન ઇન્ડિયા" પહોલને અનુરૂપ સ્થાનિક ઉત્પાદનમાં વાયારો કરશે, પ્રચારારીબાળા વિકસને ટેક્સ આપશે, વેચિક સ્પર્ધાત્મકતામાં મુકશે કરશે અને વધુ તકનીકી સ્વનિર્ભરતાને પ્રોત્સાહન આપશે. વધુમાં, SEMI સભ્યોને જરૂર ભારતના વિકસતા સેમિકન્ડક્ટર માર્કેટમાં સીધે પ્રવેશ મળશે, જે દવારા નવી વૃદ્ધિની તકોને મેળવી શકશે. —

Date	13th September, 2024
Publication	Gujarat Pranam
Page No.	2

## SEMI અને IESA SEMICON India ૨૦૨૪માં સેમિકન્ડક્ટર ઇકોસિસ્ટમને મજબૂત કરવા માટે જોડાયા



વૈશ્વિક સેમિકન્ડક્ટર મૂલ્ય શુંખલામાં ભારતની સ્થિતિને વધુ મજબૂત કરવાના વ્યૂહાત્મક પગલામાં, SEMI®, વૈશ્વિક ઉદ્યોગ સંગઠન કે જે સેમિકન્ડક્ટર અને મેન્યુફેક્ચરિંગ મૂલ્ય સાંકળને જોડે છે, તેણે ભારતમાં ઇલેક્ટ્રોનિક્સ અને સેમિકન્ડક્ટર કોન્ટ્રોનિક્સ પ્રતિનિધિત્વ કરતી અગ્રણી ઉદ્યોગ સંસ્થા- ઇન્ડિયા ઇલેક્ટ્રોનિક્સ એન્ડ સેમિકન્ડક્ટર એસોસિએશન (IESA) સાથે વ્યૂહાત્મક કરારની જાહેરાત કરી છે. IESA વૈશ્વિક SEMI પરિવાસનો ભાગ બનશે અને

ભારતમાં SEMI નું પ્રતિનિધિત્વ કરશે. IESA જ્યારે SEMI ની પ્રક્રિયાઓ અમલમાં મુકશે અને પહેલ પર કાર્યરત તહેંથે ત્યારે તેની વર્તમાન ભાંડનો ઉપયોગ કરવાનું ચાલુ રાખશે. આ જાહેરાત નિષ્ઠાપિક સમયે આવી છે કે, જ્યારે "સેમિકન્ડક્ટર ફચુયરને આકાર આપવા" - Shaping the Semiconductor Future." ની થીમ હેઠળ વૈશ્વિક નેતાઓ, સેમિકન્ડક્ટર ઉદ્યોગના નિષ્ઠાતો અને મુખ્ય હિસ્સેદારોને એકસાથે લાવવાનો ઉદ્દેશ્ય ધરાવતી ફલેગશિપ ઇવેન્ટ સેમિક્રોન ઇન્ડિયા ૨૦૨૪ ની શરૂઆત થઈ રહી છે. આ એકીકરણ તેની ડિઝાઇન અને મેન્યુફેક્ચરિંગ ઇકોસિસ્ટમને આગળ વધારીને "સેમિકન્ડક્ટર પાવરલાઉસ" બનવાની ભારતની મહત્વાકાંશાને પ્રોત્સાહન આપવા માટે તૈયાર છે.

Date	13th September, 2024
Publication	Nirmal Metro
Page No.	2

## SEMI અને IESA SEMICON India 2024માં સેમિકન્ડક્ટર ઇકોસિસ્ટમને મજબૂત કરવા માટે જોડાયા



અજન્દા દાચ

વૈચિક સેમિકન્ડક્ટર મૂલ્ય સુંખલામાં ભારતની સ્થિતિને વધુ મજબૂત કરવાના વ્યવસ્થાપક પગલામાં, SEMIની, વૈચિક ઉદ્ઘોગ સંસ્થાન કે સેમિકન્ડક્ટર અને મેન્યુફલ્કાર્ટિંગ મૂલ્ય સંસ્કરણને જોડે છે, તેઓ ભારતમાં હલ્સ કટ્રોનિક્સ અને સેમિકન્ડક્ટર લેન્સોન્ટુ પ્રતિનિધિત્વ કરતી અગ્રણી ઉદ્ઘોગ સંસ્થા - ઈન્ડિયા હલ્સ કટ્રોનિક્સ એન્ડ સેમિકન્ડક્ટર એસોસિએશન (IESA) સાથે વ્યૂહાત્મક કરારની જરૂરત કરી છે. IESA વૈચિક SEMI પરિવારનો વિજનને અને વારતમાં SEMI નું પ્રતિનિધિત્વ કરશે. IESA જ્યારે SEMI ની પ્રક્રિયાઓ અમલમાં મુક્ત અને પહેલ પર કાર્યરત તહેઠે ત્યારે તેની વર્તમાન ખાંડાનો ઉપરોગ કરવાનું ચાહું રહ્યાં રહ્યાં અને, આ જરૂરત નિર્ણાયક સમયે

આવી છે. જ્યારે "સેમિકન્ડક્ટર ક્ષુદ્રરને આકાર આપવા" - "Shaping the Semiconductor Future." ની વીમ હેઠળ વૈચિક નેતાનો, સેમિકન્ડક્ટર ઉદ્ઘોગના નિપણતો અને મુખ્ય હિસ્સેડારોને એક્સાયે વાયવણો ઉદ્દેશ્ય પરાવતી કલેગાંશિપ ઈવેન્ટ સેમિક્સેન્ટ્રિયા 2024 ની શરૂઆત થઈ રહી છે. આ એક્સીક્યુટિવ તેની ડિગ્રીન અને મેન્યુફલ્કાર્ટિંગ ઇકોસિસ્ટમને આગળ વધારીને "સેમિકન્ડક્ટર પાયસલાઉઝ" નનવાની ભારતની મહત્વાકાંસાને પ્રોત્સાહન આપવા માટે તૈયાર છે. એસોસિએશનનો સાથે મળી ને ભારતની "મેક હન ઈન્ડિયા" પહેલને અનુરૂપ સ્થાનિક ઉત્પાદનમાં વધારો કરશે, કર્મચારીઓના વિકાસને ટોડો આપશે, વૈચિક સરથીની સુધ્યાંત્રે કરશે અને વધુ તકનીકી સ્વ-નિર્ભરતાને પ્રોત્સાહન

આપશે. વપુંમાં, SEMI, અને હવે ભારતના વિકાસન સેમિકન્ડક્ટર માર્કેટમાં સીધે પ્રવેશ મળશે, જે દવારા નવી વૃદ્ધિની તકોનો મેળવી શકશે.

અજિત મનોરા, પ્રેસિડેન્ટ અને સીઇઓ, SEMI, આ માઈક્રોલોન વિરોદમાં ઉત્સાહ વકન કરતા જાતાવે છે કે, "ભારત સેમિકન્ડક્ટર સ્પેસમાં અપાર સંભાવના પરાવે છે, અને પહી વૈચિક કંપનીઓ પહેલાથી જ દેશના સેમિકન્ડક્ટર ઉદ્યોગમાં તકો સોધી રહી છે. આ ભાગીદારી SEMI ને આ નિર્ણાયક ઉભરતા ભજાડમાં મજબૂત હાજરી વધારવામાં મદદ કરશે અને બંને સંસ્થાનોને, સુધુ વ્યક્તરદાનાનો મોણખાત્માં સંક્રમણ બનાવશે જે સપ્લાય એન્નની સ્થિતિસ્વાપ્નાને વધારવા માટે અમારી સંપુર્ણ સંજિનો લાભ લઈ શકશે." ડૉ. વીરઘન, ચેરપર્સન અને અસોક ચંડેક, પ્રમુખ IESA ને ભાગીદારીના વ્યૂહાત્મક મહત્વ પર ભાર મૂકતા જાણાયું છે. "આ સીમાચિક ભારત, SEMI અને IESA માટે મોટી જીત છે. તે ભારતને વૈચિક સેમિકન્ડક્ટર પાયસલાઉઝ બનાવી અનુરૂપ વિકાસની પ્રોત્સાહન આપવા માટે તૈયાર છે. એસોસિએશનનો સાથે મળી ને ભારતની 'મેક હન ઈન્ડિયા' પહેલને અનુરૂપ સ્થાનિક ઉત્પાદનમાં વધારો કરશે, કર્મચારીઓના વિકાસને ટોડો આપશે, વૈચિક સરથીની સુધ્યાંત્રે કરશે અને વધુ તકનીકી સ્વ-નિર્ભરતાને પ્રોત્સાહન

Date	13th September, 2024
Publication	Satellite Samachar
Page No.	2

## SEMI અને IESA SEMICON India 2024માં સેમિકન્ડક્ટર ઇકોસિસ્ટમને મજબૂત કરવા માટે જોડાયા

વૈચિક સેમિકન્ડક્ટર મૂલ્ય શુંખલામાં ભારતની સ્થિતિને વધુ મજબૂત કરવાના વ્યૂહાભક્ત પગલામાં, SEMI®, વૈચિક ઉદ્ઘોગ સંગ્રહન કે જે સેમિકન્ડક્ટર અને મેન્યુફેક્ચરિંગ મૂલ્ય સાંકળને જોડે છે, તેણે ભારતમાં ઇલેક્ટ્રોનિક્સ અને સેમિકન્ડક્ટર કેન્દ્રોનું પ્રતિનિધિત્વ કરતી અગ્રણી ઉદ્ઘોગ સંસ્થા-ઇન્ડિયા ઇલેક્ટ્રોનિક્સ એન્ડ સેમિકન્ડક્ટર એસોસિએશન (IESA) સાથે વ્યૂહાભક્ત કરારની જાહેરાત કરી છે.

IESA વૈચિક SEMI પરિવારનો ભાગ બનશે અને ભારતમાં SEMI તું પ્રતિનિધિત્વ કરશે. IESA જ્યારે SEMI નીપ્રક્રિયાઓ અમલમાં મુક્શે અને પહેલ પર કાર્યરત



તાહશે ત્યારે તેની વર્તમાન ખાંડનો ઉપયોગ કરવાનું ચાલુ રાખશે. આ આહેરાત નિષ્પાયક સમયે આવી છે કે, જ્યારે "સેમિકન્ડક્ટર ફિચ્યુયરને આકાર આપવા" - 'Shaping the Semiconductor Future.' ની થીમ હેઠળ વૈચિક નેતાઓ, સેમિકન્ડક્ટર ઉદ્ઘોગના નિષ્પાતાઓ અને મુખ્ય ડિસ્સેન્ટરોને એકસાથે લાવવાનો ઉદ્દેશ્ય પરાવતી ફ્લેગશિપ ઇવેન્ટ સેમિકોન

ઇન્ડિયા ૨૦૨૪ ની શરૂઆત થઈ રહી છે. આ એકીકરણ તેની ડિઝાઇન અને મેન્યુફેક્ચરિંગ ઇકોસિસ્ટમને આગળ વધારીને "સેમિકન્ડક્ટર પાવરલાઉસ" બનવાની ભારતની મહત્વાકાંશાને પ્રોત્સાહન આપવા માટે તૈયાર છે. એસોસિએશનનો સાથે મળી ને ભારતની "મેક ઇન ઇન્ડિયા" પહેલને અનુરૂપ સ્થાનિક ઉત્પાદનમાં વધારો કરશે, કર્મચારીઓના વિકાસને ટેકો આપશે, વૈચિક સ્પર્ધાભક્તામાં સુધારો કરશે અને વધુ તકનીકી સ્વ-નિર્મારાને પ્રોત્સાહન આપશે. વધુમાં, SEMI, ભ્યોને હવે ભારતના વિકસના સેમિકન્ડક્ટર માર્કેટમાં સીયો પ્રવેશ મળશે, જે દવારા નવી વૃદ્ધિની તકોનો મેળાવી શકેશે.

Date	13 September, 2024
Publication	Samarth Badhu
Page No.	2

## सेमीकॉन इंडिया 2024 में सेमीकंडक्टर इकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमी और आईईएसए ने हाथ मिलाया

समीकॉन

चीफ़। प्रधानमंत्री ने भवाति को बृहत् सम्मान दे दिया है जिसे वह अपनी बड़ी रुपये की विश्व इकोसिस्टम को बढ़ावा देने के लिए एक संस्कारक विद्युतीय उत्पादन की ओर बदलने के लिए एक बड़ा उत्तराधिकारी की तरफ़ संभाल रखा है। इसके अलावा, आईईएसए ने भवाति को बड़ी उपलब्धियों के लिए बड़ा बड़ा उत्तराधिकारी की तरफ़ संभाल रखा है। इसके अलावा, आईईएसए ने भवाति को बड़ी उपलब्धियों के लिए एक बड़ा बड़ा उत्तराधिकारी की तरफ़ संभाल रखा है।



भवाति की विश्व इकोसिस्टम को बढ़ावा देने के लिए एक बड़ा बड़ा उत्तराधिकारी की तरफ़ संभाल रखा है। इसके अलावा, आईईएसए ने भवाति को बड़ी उपलब्धियों के लिए एक बड़ा बड़ा उत्तराधिकारी की तरफ़ संभाल रखा है। इसके अलावा, आईईएसए ने भवाति को बड़ी उपलब्धियों के लिए एक बड़ा बड़ा उत्तराधिकारी की तरफ़ संभाल रखा है। इसके अलावा, आईईएसए ने भवाति को बड़ी उपलब्धियों के लिए एक बड़ा बड़ा उत्तराधिकारी की तरफ़ संभाल रखा है। इसके अलावा, आईईएसए ने भवाति को बड़ी उपलब्धियों के लिए एक बड़ा बड़ा उत्तराधिकारी की तरफ़ संभाल रखा है।

इसके अलावा, आईईएसए ने भवाति को बड़ी उपलब्धियों के लिए एक बड़ा बड़ा उत्तराधिकारी की तरफ़ संभाल रखा है।

Date	13th September, 2024
Publication	Southern Mail
Page No.	3

## SEMI AND IESA JOIN TO STRENGTHEN SEMICONDUCTOR ECOSYSTEM AT SEMICON INDIA 2024

Chennai: In a strategic move to further solidify India's position in the global semiconductor value chain, SEMI®, the global industry association that connects the semiconductor and electronics design and manufacturing value chain, has announced a strategic agreement with the India Electronics and Semiconductor Association (IESA), the leading industry body representing the electronics and semiconductor sectors in India. IESA will become part of the global SEMI family and represent SEMI in India. IESA will continue to use its current brand while beginning to implement SEMI's processes and select initiatives.



The announcement comes at a pivotal time, the start of SEMICON India 2024, the flagship event aimed at bringing together global leaders, semiconductor industry experts, and key stakeholders under the theme of "Shaping the Semiconductor Future."

This unification is set to bolster India's ambition to become a "Semiconductor Powerhouse" by advancing its design and manufacturing ecosystem. Together, the associations will enhance domestic manufacturing in line with India's "Make in India" initiative, support workforce development, improve global competitiveness, and foster greater technological self-reliance. Additionally, SEMI members will now have direct access to India's growing semiconductor market, tapping into new growth opportunities.

Ajit Manocha, President and CEO, SEMI, expressed his excitement about this milestone, stating, "India holds immense potential in the semiconductor space, and many global companies are already exploring the opportunities within the country's semiconductor industry. This partnership will help SEMI grow a strong presence in this critical emerging market and enable both organizations to identify tangible strategies that leverage our combined strengths to enhance supply chain resilience."

Dr. Veerappan, Chairperson, and Ashok Chandak, President, IESA, emphasized the strategic significance of the partnership, saying, "This milestone is a major win for India, SEMI, and IESA. It positions India to become a global semiconductor powerhouse, accelerates economic growth, and fosters innovation. By combining our capabilities with SEMI's global standards, network, and resources, we are fortifying India's ambitions and attracting global partnerships and investments to scale up design, manufacturing, and production capacities."

Date	13th September, 2024
Publication	Dina Kathir
Page No.	2

## செமி கண்டக்டர் நுழையைவை வழங்படுத்த செமி மற்றும் ஐஇஎஸ்ரீ இணைந்து நடத்தும் செயிகான் இந்தியா 2024

சென்னை, செப். 13 : அறிவித்துள்ளது, IESA, உலககாலிய செமி கண்டக்டர் (அன்ரக்கடந்தி) மதிப்புச் சங்கிலி மில் இந்தியாவின் நிலையை மேற்கூர் வழங்படுத்துவதற்காக உத்திசார் நடவடிக்கையாக, அன்ரக்கடத்தி மற்றும் மின்னணு வடிவமைப்பு மற்றும் உற்பத்தி மதிப்புச் சங்கிலியை இணைக்கும் உலககாலிய தொழில்துறை சம்மான அமைச்சர் மின்னணு மற்றும் அன்ரக்கடத்தி துறைகளை பிரதிவித்துவமைப்படுத்தும் முன்னணி தொழில் அனைப்பான இந்திய மின்னணு மற்றும் அன்ரக்கடத்தி சங்கத்துடன் (IESA) ஒரு உத்திசார் ஒப்பந்தத்தை

காலாலிய SEMI குழுமத்தின் ஒரு பகுதியாக மாறி, இந்தியாவில் SEMI-ஐ பிரதிவித்துவமைப்படுத்தும்.

ஷ்டை தோட்டந்து பயன்படுத்தும் அதே வேளையில், SEMI-இன் செயல்முறைகள் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட முயற்சிகளை செயல்படுத்தத் தோட்டும்.

இந்த அறிவிப்பு ஒரு முக்கியமான நூற்றால்லத் தான்" என்ற கருப்பொருளின் கீழ் உலககாலிய நலவர்கள், அன்ரக்கடத்தி தொழில்துறை நிபுணர்கள், மற்றும் முக்கிய பங்குதாரர்களை ஒன்றிணைக்கும் நோக்கம் கொண்ட முதன்மை நிகழ்வான செயிகான் இந்தியா 2024-ஆத்த நிட்டப்பிடப்பட்டுள்ளது.



IESA தனது தற்போதைய பிரா

Date	13th September, 2024
Publication	Dina Kural
Page No.	5



## செமிகண்டக்ட்ப் குழுமமைவுவூப்புத்து செமிமற்றும் ஐஇல்ஸ் இணைந்து நடத்தும் செமிகான் இந்தியா 2024

சென்னை, செப். 13: உயர்முகமிய செமிகான் இந்தியா 2024 முனிசிபல் கீழ்மிகளின் நிலைமையின் மூலமாக வெள்ள வாய்ப்புத்தொற்றும் உத்திரவு தாங்களுக்கு அனுமதி கிடைத்தும் விஷயமாக அமைந்து அதிகம் விவரங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது. முனிசிபல் முனிசிபல் கீழ்மிகள் நிலைமை மூலமாக வெள்ள வாய்ப்புத்தொற்றும் உத்திரவு தாங்களுக்கு அனுமதி கிடைத்தும் விஷயமாக அமைந்து அதிகம் விவரங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது.

SEMICON-இல் தாங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது என்று அறிவு அறிவு அறிவு விவரங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது. முனிசிபல் கீழ்மிகள் விவரங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது. முனிசிபல் கீழ்மிகள் விவரங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது. முனிசிபல் கீழ்மிகள் விவரங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது.

SEMICON-இல் தாங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது என்று அறிவு அறிவு அறிவு விவரங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது. முனிசிபல் கீழ்மிகள் விவரங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது.

முனிசிபல் கீழ்மிகள் விவரங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது. முனிசிபல் கீழ்மிகள் விவரங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது. முனிசிபல் கீழ்மிகள் விவரங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது. முனிசிபல் கீழ்மிகள் விவரங்கள் வழங்கப்பட விரும்புகிறது.

Date	13th September, 2024
Publication	Tamil Sudar
Page No.	5

## செயி கண்டக்டர் சூழமைவை வலுப்படுத்த செயி மற்றும் ஜினிஸ்ரை இணைந்து நடத்தும் செயிகான் இந்தியா 2024

சென்னை : பக். 13

உலகளாவிய செயி கண்டக்டர் (அனைக்கடத்தி) மதிப்புச் சபைகளில் இந்தியாவின்பிரஸ்வைப்போலும் வடிவமைப்பட்டும் உத்திசார் நடவடிக்கையாக, அனைக்கடத்தி மற்றும் மின்னாலூ வடிவமைப்பட்டும் உற்பத்திமற்றிப்புச் சபைகளிலை இணைக்கலும் உலகளாவிய தொழில்துறை சங்கமான SEMI, இந்தியாவின் மின்னாலூ மற்றும் அனைக்கடத்தி துறை களை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் முன்னாலை தொழில் அமைப்பான இந்திய மின்னாலூ மற்றும் அனைக்கடத்தி சன்கத்துடன் (IESA) ஒரு உத்திசார் உய்பங்குத்ததை அறிவித்துள்ளது. IESA, உலகளாவிய SEMI குடும்பத்தின் கருப்பகுதியாகமாறி, இந்தியாவில் SEMI-ஐ பிரதிச்சித்துவப்படுத்தும். IESA தனது தற்போதைய பிரான்ஸை தொடர்ந்து பயணப்படுத்தும் அடே வேண்டியில், SEMI-இன் செயல்முறைகள் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட முயற்சிகளை செயல்படுத்தத் தொகுதும்.

இந்த உதிஸ்மீப்பு ஒரு முக்கியமான நேரத்தில், “அனைக்கடத்தி எதிர்காலத்தை வடிவமைத்தல்” என்ற கருப்பொருளின் கீழ் உலகளாவிய துணைவர்கள், அனைக்கடத்தி தொழில்துறை நிபுணர்கள், மற்றும் முக்கியப்பகுதுரார்களை ஒன்றிணைக்கும் போக்கும் வொன்டமுதன்மை நிகழ்வான செயிகான் இந்தியா 2024 நடத்த திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

இந்த ஒருங்கிணைப்பு இந்தியாவின் வடிவமைப்பு மற்றும் உற்பத்தி குழுல் அமைப்பை முன்னேற்றுவதன் மூலம் ஒரு “அனைக்கடத்தி வங்கலூசாக” மாறுவதற்கான இந்தியாவின் கனவை வலுப்படுத்துவதாக உள்ளது. இந்தியாவின் “மேக் இன் இந்தியா” முயற்சிக்கு ஏற்ப உள்ளடக்க உற்பத்தியை மேம்படுத்துதல், பண்ணியாளி மேம்பாட்டிற்கு ஆதரவளித்தல், உலகளாவிய போட்டித்தன்மையை மேம்படுத்துதல் மற்றும் அதிக தொழில்நுட்ப செய்காரியை வளர்ப்பது ஆகியவற்றை சபைகளை ஒன்றிணைந்து மேற்கொள்ளும் கூடுதலாக, வினியோட்டி உறுப்பினர்களுக்கு இப்போது இந்தியாவின் வளர்ந்து வரும் அனைக்கடத்தி சந்தையை நேரடியாக அறிஞர், புதிய வளர்ச்சி வாய்ப்புகளைப் பேற முடியும்.

Date	12th September, 2024
Publication	Surya
Page No.	10

10

**సుర్య**

## సమీ కండక్టర్ బలోపేతానికి ఐఱఃవన్‌, సమీ భాగస్వామ్యం



శ్రద్ధలు ఉన్నారు: విషాదం: అపారామాక్రమం నిమిసలు ఆస్తిస్తు కొనుటకు ప్రయత్నించాడు. అపారామాక్రమం నిమిసలు ఆస్తిస్తు కొనుటకు ప్రయత్నించాడు.

శ్రద్ధలు ఉన్నారు: విషాదం: అపారామాక్రమం నిమిసలు ఆస్తిస్తు కొనుటకు ప్రయత్నించాడు. అపారామాక్రమం నిమిసలు ఆస్తిస్తు కొనుటకు ప్రయత్నించాడు. అపారామాక్రమం నిమిసలు ఆస్తిస్తు కొనుటకు ప్రయత్నించాడు. అపారామాక్రమం నిమిసలు ఆస్తిస్తు కొనుటకు ప్రయత్నించాడు.

శ్రద్ధలు ఉన్నారు: విషాదం: అపారామాక్రమం నిమిసలు ఆస్తిస్తు కొనుటకు ప్రయత్నించాడు. అపారామాక్రమం నిమిసలు ఆస్తిస్తు కొనుటకు ప్రయత్నించాడు. అపారామాక్రమం నిమిసలు ఆస్తిస్తు కొనుటకు ప్రయత్నించాడు. అపారామాక్రమం నిమిసలు ఆస్తిస్తు కొనుటకు ప్రయత్నించాడు.

Date	12th September, 2024
Publication	Today Freedom
Page No.	4

#### 4 Hyderabad

Today F

## SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024

Hyderabad, 11 Sep 2024: In a strategic move to further solidify India's position in the global semiconductor value chain, SEMI, the global industry association that connects the semiconductor and electronics design and manufacturing value chain, has announced a strategic agreement with the India Electronics and Semiconductor Association (IESA), the leading industry body representing the electronics and semiconductor sectors in India. IESA will become part of the global SEMI family and represent SEMI in India. IESA will continue to use its current brand while beginning to implement SEMI's processes and select initiatives.

The announcement comes at a pivotal time, the start of SEMICON India 2024, the flagship event aimed at bringing together global leaders, semiconductor industry experts, and key stakeholders under the theme of "Shaping the Semiconductor Future."

This unification is set to bolster India's ambition to become a "Semiconductor Powerhouse" by advancing its design and manufacturing ecosystem. Together, the associations will enhance domestic manufacturing in line with India's "Make in India" initiative, support workforce development, improve global competitiveness, and foster greater technological self-reliance. Additionally, SEMI members will now have direct access to India's growing semiconductor market, tapping into new growth opportunities.

Ajit Manocha, President and CEO, SEMI, expressed his excitement about this milestone, stating, "India holds immense potential in the semiconductor space, and many global companies are already exploring the opportunities within the country's semiconductor industry. This partnership will help SEMI grow a strong presence in this critical emerging market and enable both organizations to identify tangible strategies that leverage our combined strengths to enhance supply chain resilience."

Dr. Veerappan, Chairperson, and Ashok Chandak, President, IESA, emphasized the strategic significance of the partnership, saying, "This milestone is a major win for India. SEMI and IESA, it positions India to become a global semiconductor powerhouse, accelerates eco-



nomic growth, and fosters innovation. By combining our capabilities with SEMI's global standards, network, and resources, we are fortifying India's ambitions and attracting global partnerships and investments to scale up design, manufacturing, and production capacities."

This agreement will also pave the way for joint policy advocacy efforts, with IESA and SEMI working closely with both Central and State governments to drive incentives for product development and manufacturing, leveraging key programs such as the Production Linked Incentive (PLI) and Design Linked Incentive (DLI) models.

The Semiconductor Executive Forum, held on 10th Sept ahead of the SEMICON India event chaired by Mr. Ashvini Vaishnav, Hon'ble Minister for Railways, Electronics and IT, and Information and Broadcasting, saw participation from over 100 industry leaders from SEMI member companies, with a significant participation of IESA members. Fourteen members(CxOs) from SEMI and IESA engaged in an interactive discussion with the Hon'ble Prime Minister of India, Mr. Narendra Modi, focusing on the fast-track development of the semiconductor ecosystem. Global CxOs elevated the forum with valuable insights, offering guidance to both the government and industry on how to transform the current industry momentum into sustained business growth. SEMICON India 2024, with over 600 exhibitors, 100+ global companies, and 50+ CxOs in attendance 11-13th Sept 2024, is shaping up to be the largest semiconductor event in India's history.

Date	12th September, 2024
Publication	Deccan Vision
Page No.	6

## SEMI and IESA Collaborate to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024

DECCAN NEWS SERVICE  
■ 08/09

In a significant step towards strengthening India's semiconductor ecosystem, SEMI, the global association representing the semiconductor and electronics industries, has announced a strategic agreement with the India Electronics and Semiconductor Association (IESA), India's leading body for electronics and semiconductor sectors. Through this partnership, IESA will integrate with the SEMI global family, representing the association in India while maintaining its own brand identity and gradually adopting SEMI's processes and initiatives.

The announcement coincided with the opening of SEMICON India 2024, the country's premier semiconductor event. With the theme

"Shaping the Semiconductor Future," the event brings together global industry leaders, experts, and key stakeholders. This partnership between SEMI and IESA is poised to boost India's goal of becoming a "Semiconductor Powerhouse" by enhancing its design and manufacturing capabilities in line with the "Make in India" initiative. It also aims to improve workforce development, global competitiveness, and technological self-reliance while offering SEMI members direct access to India's growing semiconductor market.

Ajit Manocha, President and CEO of SEMI, highlighted the importance of the partnership, stating, "India holds immense potential in the semiconductor space. This collaboration will strengthen SEMI's presence in this key emerging market and enable us to enhance supply chain re-



silience by working together."

IESA leaders Dr. Venkateswaran, Champaipati, and Ashok Chaudhuri, President, noted that this collaboration is a significant milestone, stating, "This

partnership positions India as a global semiconductor leader, accelerating economic growth, and fostering innovation. With SEMI's global standards and resources, we are attracting

new partnerships and investments to scale up India's semiconductor design, manufacturing, and production capacities." The agreement also sets the stage for joint poli-

cies advocacy, with SEMI and IESA collaborating with both Central and State governments to promote product development and manufacturing through programs such as the Production Linked Incentive (PLI) and Design Linked Incentive (DLI) schemes.

The Semiconductor Executive Forum, held on September 10th at the SEMICON India 2024, saw the participation of over 100 industry leaders, including 14 SEMI and IESA CEOs, engaging in a discussion with India's Prime Minister Narendra Modi and Ashwini Vaishnaw, Minister for Railways, Electronics & IT. With over 800 exhibitors and 100+ global companies, SEMICON India 2024 is the largest semiconductor event in India's history, further solidifying the country's position in the global semiconductor value chain.

Date	12th September, 2024
Publication	Business Diary
Page No.	1

## SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024

Hyderabad, Sep 11: In a strategic move to further solidify India's position in the global semiconductor value chain, SEMI, the global industry association that connects the semiconductor and electronics design and manufacturing value chain, has announced a strategic agreement with the India Electronics and Semiconductor Association (IESA), the leading industry body representing the electronics and semiconductor sectors in India. IESA will become part of the global SEMI family and represent SEMI in India. IESA will continue to use its current brand while beginning to implement SEMI's processes and select initiatives.

The announcement comes at a pivotal time, the start of SEMICON India 2024, the flagship event aimed at bringing together global leaders, semiconductor industry experts, and key stakeholders under the theme of "Shaping the Semiconductor Future."

This unification is set to bolster India's ambition to become a "Semiconductor Powerhouse" by advancing its design and manufacturing ecosystem. Together, the associations will enhance domestic manufacturing in line with India's "Make in India" initiative, support workforce development, im-



prove global competitiveness, and foster greater technological self-reliance. Additionally, SEMI members will now have direct access to India's growing semiconductor market, tapping into new growth opportunities.

Dr. Verappan, Chairperson, and Ashok Chandak, President, IESA, emphasized the strategic significance of the partnership, saying, "This milestone is a major win for India, SEMI, and IESA. It positions India to become a global semiconductor powerhouse, accelerates economic growth, and fosters innovation. By combining our capabilities with SEMI's global standards, network, and resources, we are fortifying India's ambitions and attracting global partnerships and investments to scale up design, manufacturing, and production capacities." This agreement will also pave the way for joint policy advocacy efforts, with

supply chain resilience."

IESA and SEMI working closely with both Central and State governments to drive incentives for product development and manufacturing, leveraging key programs such as the Production Linked Incentive (PLI) and Design Linked Incentive (DLI) models.

The Semiconductor Executive Forum, held on 10th Sept ahead of the SEMICON India event chaired by Mr. Ashvini Vaishnav, Hon'ble Minister for Railways, Electronics and IT and Information and Broadcasting, saw participation from over 100 industry leaders from SEMI member companies, with a significant participation of IESA members. Fourteen members (CxOs) from SEMI and IESA engaged in an interactive discussion with the Hon'ble Prime Minister of India, Mr. Narendra Modi, focusing on the fast-track development of the semiconductor ecosystem. Global CxOs elevated the forum with valuable insights, offering guidance to both the government and industry on how to transform the current industry momentum into sustained business growth. SEMICON India 2024, with over 600 exhibitors, 100+ global companies, and 50+ CxOs in attendance 11-13th Sept 2024, is shaping up to be the largest semiconductor event in India's history.



Date	12th September, 2024
Publication	Bizzbuzz
Page No.	1



# SEMI, IESA join hands

**Will boost India's position in global chip value chain**

HYDERABAD

IN a bid to bolster India's position in the global semiconductor value chain, industry association SEMI on Wednesday announced a strategic agreement with the India Electronics and Semiconductor Association (IESA).

IESA will become part of the global SEMI family and represent SEMI in India. It will continue to use its current brand while beginning to implement SEMI's processes and select initiatives, it was announced during the 'Semicon India

2024' event. "India holds immense potential in the semiconductor space, and many global companies are already exploring the opportunities within the country's semiconductor industry," said Ajit Manocha, President and CEO, SEMI.

The partnership will help SEMI grow a strong presence in this critical emerging market and enable both organizations to identify tangible strategies that leverage our combined strengths to enhance supply chain resilience, he added.

Date	12th September, 2024
Publication	The Fourth Voice
Page No.	11

## SEMI and IESA Join to Strengthen Semiconductor Ecosystem at SEMICON India 2024

**Hyderabad, Sep 11:** In a strategic move to further solidify India's position in the global semiconductor value chain, SEMI®, the global industry association that connects the semiconductor and electronics design and manufacturing value chain, has announced a strategic agreement with the India Electronics and Semiconductor Association (IESA), the leading industry body representing the electronics and semiconductor sectors in India. IESA will become part of the global SEMI family and represent SEMI in India. IESA will continue to use its current brand while beginning to implement SEMI's processes and select initiatives.

The announcement comes at a pivotal time, the start of SEMICON India 2024, the flagship event aimed at bringing together global leaders, semiconductor industry experts, and key stakeholders under the theme of "Shaping the Semiconductor Future."

This unification is set to bolster India's ambition to become a "Semiconductor Powerhouse" by advancing its design and manufacturing ecosystem. Together, the associations will enhance domestic manufacturing in line with India's "Make in India" initiative, support workforce development, improve global competitiveness, and foster greater technological self-reliance. Additionally, SEMI members will now have direct access to India's growing semiconductor market, tapping into new growth opportunities.

Ajit Manocha, President and CEO, SEMI, ex-



pressed his excitement about this milestone, stating, "India holds immense potential in the semiconductor space, and many global companies are already exploring the opportunities within the country's semiconductor industry. This partnership will help SEMI grow a strong presence in this critical emerging market and enable both organizations to identify tangible strategies that leverage our combined strengths to enhance supply chain resilience."

Dr. Vetrappan, Chairperson, and Ashok Chandak, President, IESA, emphasized the strategic significance of the partnership, saying, "This milestone is a major win for India, SEMI, and IESA. It positions India to become a global semiconductor powerhouse, accelerates economic growth, and fosters innovation. By combining our capabilities with SEMI's global standards, network, and resources, we are fortifying India's ambitions and attracting global partnerships and investments to scale up design, manufacturing, and production capacities." This agreement will also pave the way for joint policy advocacy efforts with IESA and SEMI working closely with both

Central and State governments to drive incentives for product development and manufacturing, leveraging key programs such as the Production Linked Incentive (PLI) and Design Linked Incentive (DLI) models.

The Semiconductor Executive Forum, held on 10th Sept ahead of the SEMICON India event chaired by Mr. Ashvin Vaishnav, Hon'ble Minister for Railways, Electronics and IT and Information

and Broadcasting, saw participation from over 100 industry leaders from SEMI member companies, with a significant participation of IESA members. Fourteen members (CxOs) from SEMI and IESA engaged in an interactive discussion with the Hon'ble Prime Minister of India, Mr. Narendra Modi, focusing on the fast-track development of the semiconductor ecosystem. Global CxOs elevated the forum with valuable insights, offering guidance to both the government and industry on how to transform the current industry momentum into sustained business growth. SEMICON India 2024, with over 600 exhibitors, 100+ global companies, and 50+ CxOs in attendance 11-13th Sept 2024, is shaping up to be the largest semiconductor event in India's history.

Date	12th September, 2024
Publication	The Millennium post
Page No.	9

## CORPORATE KALEIDOSCOPE



ONGC Videsh, Oil India Ltd, and Khanij Bidessh India Ltd signed MoU with UAE-based International Resources Holding RSC Ltd to strengthen global collaboration on the Critical Mineral supply chain. The partnership aims to identify, acquire, and develop key mineral projects worldwide, including in India, ensuring a stable and sustainable supply of critical energy minerals



(From left) Dr V Veerappan, Chairman, India Electronics and Semiconductor Association, Ajit Manocha President and CEO, SEMI and Ashok Chandak, President, IESA at SEMICON India 2024

Date	12th September, 2024
Publication	Dainik Bhaskar
Page No.	11

## सेमी और आईईएसए के बीच अनुबंध

नई दिल्ली | सेमीकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन व मैन्युफैक्चरिंग वैल्यू चेन को कनेक्ट करने वाली अंतरराष्ट्रीय उद्योग संस्था सेमी ने इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमीकंडक्टर एसोसिएशन (आईईएसए) से अनुबंध किया है। इससे आईईएसए भारत में सेमी की नुमाइंदगी करेगी। सेमीकॉन्फ्रेंडिया के मौके पर यह अनुबंध किया गया। सेमी के प्रेसिडेंट अजित मिनोचा ने कहा कि भारत में सेमीकंडक्टर क्षेत्र में असीम संभावना है।

Date	12th September, 2024
Publication	Dainik Navjyoti
Page No.	13

## सेमि और आईईएसए ने सेमिकॉन्डिंडिया में किया गठबंधन

एजेंसी/नवज्योति, नई दिल्ली। सेमिकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन व मैन्युफैक्चरिंग वैल्यू चेन को कनेक्ट करने वाली अंतरराष्ट्रीय उद्योग संस्था सेमि(एसईएमआई) ने वैश्वक सेमिकंडक्टर वैल्यू चेन में भारत की स्थिति को और ज्यादा मजबूत करने के लिए इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर एसोसिएशन (आईईएसए) के साथ एक रणनीति अनुबंध की घोषणा की है। आईईएसए भारत का एक अग्रणी औद्योगिक निकाय है जो देश के इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सेमिकंडक्टर सेक्टर का प्रतिनिधित्व करता है। इस अनुबंध के बाद आईईएसए परिवार का हिस्सा बन जाएगी और भारत में सेमि की नुमाइंदगी करेगी।

Date	12th September, 2024
Publication	Samachar Jagat
Page No.	9

## सेमिकॉन इंडिया 2024 में सेमि और आईईएसए ने किया गठबंधन

नई दिल्ली, एजेंसी . सेमिकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन व मैन्युफैक्चरिंग वैल्यू चेन को कनेक्ट करने वाली अंतरराष्ट्रीय उद्योग संस्था सेमि ने वैश्विक सेमिकंडक्टर वैल्यू चेन में भारत की स्थिति को और ज्यादा मजबूत करने के लिए इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर ऐसोसिएशन के साथ एक रणनीति अनुबंध की घोषणा की है; आईईएसए भारत का एक अग्रणी औद्योगिक निकाय है जो देश के इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सेमिकंडक्टर सेक्टर का प्रतिनिधित्व करता है। यह घोषणा सेमिकॉन इंडिया 2024 के दौरान हुई। इस आयोजन में वैश्विक लीडर, सेमिकंडक्टर उद्योग के विशेषज्ञ व प्रमुख स्टेफहाल्डर 'शेपिंग द सेमिकंडक्टर फ्यूचर' थीम के तहत सम्बाद के लिए एकजुट हो रहे हैं। SEMI के प्रेसिडेंट व सीईओ अर्जित मिनोचा ने कहा कि भारत में सेमिकंडक्टर के क्षेत्र में असीम संभावनाएँ हैं और कई वैश्विक कंपनियां भारत के सेमिकंडक्टर उद्योग में अवसरों का जायजा ले रही हैं। इस भागीदारी से SEMI को इस महत्वपूर्ण उभरते बाजार मजबूत स्थिति स्थापित करने में मदद मिलेगी।

Date	12th September, 2024
Publication	Dainik Jalte Deep
Page No.	7

## राष्ट्र के सेमिकंडक्टर इंकोरिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमि और आईईएसए ने सेमिकॉन इंडिया 2024 में किया गठबंधन

■ जलतेवीप, नई दिल्ली

सेमिकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन व मैन्युफैक्चरिंग वैल्यू चेन को केनेकट करने वाली अंतर्राष्ट्रीय डिव्हाइस संस्था सेमि ने वैश्विक सेमिकंडक्टर वैल्यू चेन में भारत की स्थिति को और यादा मजबूत करने के लिए इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर ऐसोसिएशन के साथ एक रणनीति अनुबंध की घोषणा की है; आईईएसए भारत का एक अग्रणी औद्योगिक निकाय है जो देश के इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर सेक्टर का प्रतिनिधित्व करता है। इस अनुबंध के बाद आईईएसए सेमि परिवार का हिस्सा बन जाएगी और भारत में सेमि की नुमाइँदगी करेगी।

आईईएसए सेमि की प्रक्रियाओं एवं चुनिंदा पहलों पर अमल आरंभ करते हुए अपने मौजूदा ब्रांड का उपयोग जारी रखेगी। यह घोषणा सेमिकॉन इंडिया 2024 के दौरान हुई। इस आयोजन में वैश्विक लीडर, सेमिकंडक्टर उद्योग के विशेषज्ञ व प्रमुख स्टेकहोल्डर 'शेपिंग द सेमिकंडक्टर फ्यूचर' थीम के तहत सम्पाद देते एकजुट हो रहे हैं। इस गठबंधन से भारत की 'सेमिकंडक्टर पावरहाउस' बनने की महत्वाकांक्षा को बल मिलेगा क्योंकि इससे देश का डिजाइन एवं मैन्युफैक्चरिंग इंकोरिस्टम उन्नत होगा। ये दोनों संस्थाएं मिलकर भारत के 'येक इन इंडिया' कार्यक्रम के तहत घरेलू मैन्युफैक्चरिंग को बेहतर बनाएंगी, कार्यबल के विकास में सहयोग करेंगी, इससे वैश्विक प्रतिस्पर्धा में सुधार होगा और तकनीकी स्वावलम्बन को बढ़ावा मिलेगा। इसके अलावा सेमि सदस्यों को भारत के बढ़ते सेमिकंडक्टर बाजार तक सीधी पहुंच मिलेगी और वे वृद्धि के अवसरों का लाभ उठा पाएंगे।

सेमि के प्रेसिडेंट व सीईओ अजित मिनोचा ने इस उपलब्धि पर अपनी खुशी जाहिर करते हुए कहा, "भारत में

सेमिकंडक्टर के बोत्र में असीम संभावनाएं हैं और कई वैश्विक कंपनियां भारत के सेमिकंडक्टर उद्योग में अवसरों का जायजा ले रही हैं। इस भागीदारी से स्थानीय डिव्हाइस करने में मदद मिलेगी तथा दोनों संगठन ऐसी ओस रणनीतियों की रचना कर सकते हैं जिससे हमारी साझी ताकतों का उपयोग कर आपूर्ति श्रृंखला को मजबूत व लचीला बनाया जाएगा।" अईईएसए के चेयरपर्सन डॉ वीरप्पन तथा प्रेसिडेंट अशोक चौडक ने इस रणनीतिक साझेदारी पर जोर देते हुए कहा, "यह गठबंधन भारत, सेमि व आईईएसए के लिए एक बड़ी उपलब्धि है। इससे भारत वैश्विक सेमिकंडक्टर पावरहाउस बनने की दिशा में मजबूत स्थिति में आ जाएगा, इससे आर्थिक वृद्धि तेज शोगी और नवाचार को बढ़ावा मिलेगा।

सेमि के वैश्विक मानकों, नेटवर्क व संसाधनों के संग हमारी क्षमताएं एकजुट हो जाने से भारत की महत्वाकांक्षाओं को बल मिलेगा तथा हम वैश्विक सहभागिताएं एवं निवेश को आकर्षित करते हुए डिजाइन, मैन्युफैक्चरिंग व उत्पादन की अपनी क्षमताओं में वृद्धि कर पाएंगे।" इस अनुबंध से नीति संबंधी साझी हिमायती कोशिशों के लिए भी गत्सा बनेगा क्योंकि आईईएसए और स्थानीय दोनों मिलकर केन्द्र सरकार एवं राय सरकारों के साथ कारीबी से काम करते हुए उत्पाद विकास व मैन्युफैक्चरिंग के लिए प्रोत्साहनों को आगे बढ़ाएंगे; इस हेतु प्रमुख कार्यक्रमों का फायदा उठाया जाएगा जैसे प्रोडक्शन लिंकड इन्सॉटिव एवं डिजाइन लिंकड इन्सॉटिव मॉडल।

10 सितम्बर को सेमिकंडक्टर ऐक्जीक्यूटिव फोरम आयोजित की गई जिसकी अध्यक्षता माननीय रेलवे, इलेक्ट्रॉनिक्स व आईटी और सूचना व प्रसारण मंत्री अश्विनी वैष्णव ने की।

Date	12th September, 2024
Publication	Business Remedies
Page No.	8

## राष्ट्र के सेमिकंडक्टर इकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमि और आईईएसए ने सेमिकॉन्फ़ इडिया 2024 में किया गठबंधन

सिवी रोटोर/वर्ड विली सेन्ट्रल कॉर्पोरेशन और इलेक्ट्रोकॉलोगिक्स टेक्नोलॉजी को कंपनी द्वारा अभियंता अयोग सेमी (SEMI) ने ऐसिक सेमिकंडक्टर कैम्पस में भारत की सिवी और जाह्नवी संसदीय कारों के बिना ईडिया सेमिकॉन्फ़ एंड सेमिकंडक्टर इकोसिस्टम (IESA) के साथ एक ट्राईली अधिकारी ग्रुप की प्राप्ति की है। इसीही समय का पहला एवं पहली ऐसीषिप विकास है जो प्रैक्टि के ईसेंट्रोलॉगिक्स एवं सेमिकंडक्टर टेक्नोलॉजी के बाय अभियंता SEMI परिवर्क के द्वारा कारों और भवान में SEMI की सुविधाओं कर्तव्यों अंडीसेंट्रल एवं SEMI की प्रियताएं एवं युक्तिएं पहचान पर अपने अभियंता हुए। प्राप्ति गोदान घोषणा का तारीख जल्दी दर्तायी।

इह घोषणा सेमिकॉन्फ़ इडिया 2024 के दौरान हुई। इन अवसरों में लैंगिक प्रेत, सेमिकंडक्टर अयोग के विशेषा व प्रश्नपत्र सेक्युरिटीस के विवेदन। इस प्रश्नपत्र सेक्युरिटीस के विवेदन। इस प्रश्नपत्र सेक्युरिटीस के विवेदन। इस प्रश्नपत्र सेक्युरिटीस के विवेदन।



इह घोषणा नेशनल कॉम्पनीज को बेहतर सदृशी, वाक्यवाच के विकास में लकड़ी करेगी, इसके लिएक विवेदन में सुनार होगा और वाक्यवाची व्यवसायबाजी पर व्यापक योग्यता देंगी। इसके बाबज्ञ अभियंता SEMI लालूरी को भारत के बातों सेमिकंडक्टर व्यवसाय तक सीधे पहुँच दिलाएं और वे युक्ति के अभियंता का तारीख दर्ताया।

SEMI के प्रेसिडेंट व सेमीजी अभियंता विवेदन ने इस उत्सव पर अपनी सुनी अधिकारी कारों हुए कहा, "भारत में सेमिकंडक्टर के लिए यह अभियंता विवेदन में सुनार होगा और वाक्यवाची व्यवसायबाजी को लैंगिक सहायता करेगा। इस अभियंता के लिए यह एक बड़ी प्राप्तिशक्ति है। इसके बाबज्ञ SEMI और जाह्नवी संसदीय कारों लैंगिक प्राप्तिशक्ति के लिए यह एकीकृत कारोबार बनेगा जो जाह्नवी अभियंता के पास द्वारा देने वाली विशेषा है। इसके बाबज्ञ सेमीजी अभियंता विवेदन के लिए यह एक बड़ी प्राप्तिशक्ति है। इसके बाबज्ञ सेमीजी अभियंता विवेदन के लिए यह एक बड़ी प्राप्तिशक्ति है। इसके बाबज्ञ सेमीजी अभियंता विवेदन के लिए यह एक बड़ी प्राप्तिशक्ति है। इसके बाबज्ञ सेमीजी अभियंता विवेदन के लिए यह एक बड़ी प्राप्तिशक्ति है।

वाक्यवाची व वाक्यवाची व्यवसायबाजी को विशेषा SEMI के लिए प्राप्त करने को अपनी व्यवसायबाजी के लिए यह एक बड़ी प्राप्तिशक्ति है। इसके बाबज्ञ यह एक बड़ी प्राप्तिशक्ति है।

Date	12th September, 2024
Publication	Dainik Adhikar
Page No.	5

## राष्ट्र के सेमिकंडक्टर इकोसिस्टम को मजबूत करने के लिए सेमि और आईईएसए ने सेमिकॉन इंडिया 2024 में किया गठबंधन

नई दिल्ली, (एजेंसी)। सेमिकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन व मैन्युफैक्चरिंग वैल्यू चेन को कनेक्ट करने वाली अंतर्राष्ट्रीय उद्योग संस्था सेमि (SEMI) ने वैश्विक सेमिकंडक्टर वैल्यू चेन में भारत की स्थिति को और ज्यादा मजबूत करने के लिए इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर ऐसोसिएशन के साथ एक रणनीति अनुबंध की घोषणा की है; आईईएसए भारत का एक अग्रणी औद्योगिक निकाय है जो देश के इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सेमिकंडक्टर सेक्टर का प्रतिनिधित्व करता है। इस अनुबंध के बाद आईईएसए SEMI परिवार का हिस्सा बन जाएगी और भारत में SEMI की नुमाइंदगी करेगी। आईईएसए SEMI की प्रक्रियाओं एवं चुनिंदा पहलों पर अमल आरंभ करते हुए अपने मौजूदा ब्रांड का उपयोग जारी रखेगी। यह घोषणा सेमिकॉन इंडिया 2024 के दौरान हुई। इस आयोजन में वैश्विक लीडर, सेमिकंडक्टर उद्योग के विशेषज्ञ व प्रमुख स्टेकहोल्डर 'शेपिंग द सेमिकंडक्टर फ्यूचर' थीम के तहत सम्वाद हेतु एकजुट हो रहे हैं।

Date	12th September, 2024
Publication	The Public Side
Page No.	3

## सेमि और आईईएसए ने सेमिकॉन्डक्टर इंडिया 2024 में किया गठबंधन दी पब्लिक साइड

नई दिल्ली। सेमिकंडक्टर और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन व मैन्युफैक्चरिंग वैल्यू चेन को कनेक्ट करने वाली अंतर्राष्ट्रीय उद्योग संस्था सेमि ने वैश्विक सेमिकंडक्टर वैल्यू चेन में भारत की स्थिति को और ज्यादा मजबूत करने के लिए इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सेमिकंडक्टर ऐसोसिएशन के साथ एक रणनीति अनुबंध की घोषणा की है, आईईएसए भारत का एक अग्रणी औद्योगिक निकाय है जो देश के इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सेमिकंडक्टर सेक्टर का प्रतिनिधित्व करता है। इस अनुबंध के बाद आईईएसए SEMI परिवार का हिस्सा बन जाएगी और भारत में SEMI की नुमाइंदगी करेगी। आईईएसए SEMI की प्रक्रियाओं एवं चुनिंदा पहलों पर अमल आरंभ करते हुए अपने मौजूदा ब्लांड का उपयोग जारी रखेगी। यह घोषणा सेमिकॉन्डक्टर इंडिया 2024 के दौरान हुई। इस आयोजन में वैश्विक लीडर, सेमिकंडक्टर उद्योग के विशेषज्ञ व प्रमुख स्टेकहोल्डर 'शेपिंग द सेमिकंडक्टर फ्यूचर' थीम के तहत सम्वाद हेतु एकजूट हो रहे हैं।

Date	12th September, 2024
Publication	Dainik Savera
Page No.	7

## सैमीकंडक्टर पारिस्थितिकी तंत्र को बढ़ावा देने के लिए सैमी, आईईएसए ने हाथ मिलाया

संख्या न्यूज/एजेंसी

नई दिल्ली, 12 सितंबर : कौशिक सैमीकंडक्टर निवाय सैमी और उनके समकालीन आईईएसए ने भारत में इस उद्योग के पारिस्थितिकी तंत्र को बढ़ावा देने के लिए एक रणनीतिक समझौते की पोषणा की है। बयान में जहा कि समझौते के तहत भारत हाईकॉर्टनक्स और सैमीकंडक्टर परसोसिलान (आईईएसए) संगी का हिस्सा बन



जाएगा। सैमी 'सैमीकौन इंट्रिया' संहित

सैमी के अध्यक्ष और मुख्य कारबोरोल के अधिकारी (सोईओ) अवॉक मनोचा ने कहा कि वह सांबंद्हारी सैमी को इस महत्वपूर्ण उद्योग स्थान में एक मजबूत पारिस्थितिक बढ़ावा में बढ़ाव करेगी और दोनों संघठनों को ऊपर रणनीतियों की पहचान करने में सक्षम बनाएगी जो आगुने भूतकाल मजबूती बढ़ाव के लिए हमारी संतुल शक्तियों का साधन बनाती है। इस समझौते में संतुल नीति

कानूनीत प्रणाली का मार्ग भी प्रदर्शित होगा, जिसमें अवॉक्सेप्स और सैमी डियाद निकाम और विभिन्नों के लिए प्राप्तिकालों भी बढ़ावा देने के लिए केंद्र और राज्य सरकारों के साथ मिलकर काम करेंगे, तथा उद्योग से जुड़े ग्राहकान (पीएसआई) और दिवालीन से जुड़े प्रोत्साहन (टीएलआई) विभाग जैसे उभयं कार्यकार्मी का साधन उठाएंगे।

Date	13th September, 2024
Publication	Hari Bhoomi
Page No.	10

## भारत में सेमीकंडक्टर तंत्र को बढ़ावा देने सेमी आईईएसए ने हाथ मिलाया

नई दिल्ली। वैश्विक सेमीकंडक्टर निकाय सेमी और उसके समकक्ष आईईएसए ने भारत में इस उद्योग के परिस्थितिकी तंत्र को बढ़ावा देने के लिए एक रणनीतिक समझौते की घोषणा की है। एक संयुक्त बयान में कहा गया कि समझौते के तहत भारत इलेक्ट्रॉनिक्स और सेमीकंडक्टर एसोसिएशन (आईईएसए) सेमी का हिस्सा बन जाएगा। सेमी 'सेमीकॉन इंडिया' सहित सेमीकॉन कार्यक्रमों का आयोजक है। आईईएसए के अध्यक्ष अशोक चांडक ने कहा, "यह उपलब्धि भारत, सेमी और आईईएसए के लिए एक छट्ठी जीत है। यह भारत को वैश्विक सेमीकंडक्टर का ऊजाकिंद बनने की स्थिति में ले जाएगा, आर्थिक वृद्धि को नीति देगा और नवाचार को बढ़ावा देगा। जारी बयान में कहा गया कि सेमीकॉन इंडिया 2024 के दौरान समझौते पर हस्ताक्षर किए गए। इस समझौते से संयुक्त नीति वकालत प्रयासों का मार्ग भी प्रशस्त होगा, जिसमें आईईएसए और सेमी उत्पाद विकास और विविरण के लिए प्रोत्साहनों को बढ़ावा देने के लिए केंद्र और राज्य सरकारों के साथ मिलकर काम करेंगे, तथा उत्पादन से जुड़े प्रोत्साहन और डिजाइन से जुड़े प्रोत्साहन डीएलआई मॉडल जैसे प्रमुख कार्यक्रमों का लाभ उठाएगो। सेमी के अध्यक्ष और सीईओ अजीत मनोचा ने कहा, "यह साझेदारी सेमी को इस महत्वपूर्ण उमरते बाजार में एक मजबूत उपस्थिति बनाने में मदद करेगी जो आपूर्ति शृंखला मजबूती बढ़ाने के लिए हमारी संयुक्त शक्तियों का लाभ उठाती है।"



Document Ends