

2022年10月14日

報道資料

一般社団法人電子情報技術産業協会
半導体部会

半導体部会、「JEITA 半導体フォーラム 2022」を
CEATEC 2022にて開催、次世代向けに半導体産業で働く魅力を発信



主な展示内容（幕張メッセ会場）

- 半導体企業で働くを体験できる！「半導体産業人生ゲーム」が等身大サイズで登場
- 半導体が貢献する社会課題の解決、未来社会の実現につながるテクノロジーを紹介

一般社団法人電子情報技術産業協会（JEITA）の半導体部会（部会長：マイクロメモリ ジャパン株式会社 代表取締役 小野寺 忠）は、次世代を担う大学生・大学院生や高等専門学校生に対して、半導体産業で働く魅力を発信する「JEITA 半導体フォーラム 2022」を CEATEC 2022にて開催することを発表しました。2022年10月18日(火)～21日(金)の会期中に幕張メッセにてパビリオンを展開するとともに、「半導体人材シンポジウム」などの講演映像をオンラインにて配信、一部の講演は幕張メッセ内のトークステージにて開催します。

デジタル社会において、半導体は必要不可欠な製品であり、国家の命運を担うといっても過言ではありません。世界の市場規模は約 60 兆円を超え、世界経済はもちろんのこと、国民生活にも多大な影響を及ぼすことから、国家安全保障の見地からも極めて重要な製品として位置づけられています。一方で、半導体の専門人材は世界的に慢性的な不足が続いています。学生たちの半導体の認知度はここ 1～2 年で大きく向上した一方、半導体に携わる仕事そのものの魅力や社会課題解決への貢献などについては、さらなる情報発信が必要です。

そのため JEITA 半導体部会では、CEATEC 2022 において「JEITA 半導体フォーラム 2022」として展示パビリオンとコンファレンスを展開します。未来社会を創造する半導体技術やさまざまな職種に関する理解を促すとともに、半導体産業の幅広い社会貢献と可能性を発信することで、半導体産業で働く姿やこれからの未来を描いていただけるように実施します。

■ 出展内容

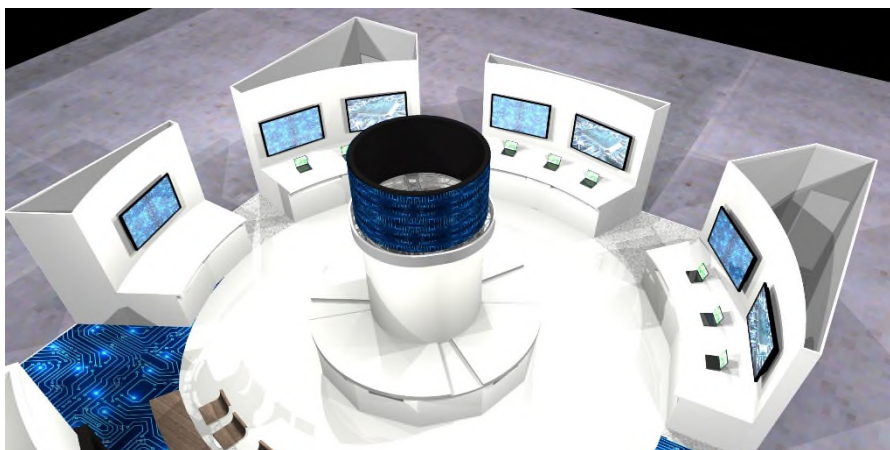
- ・半導体企業で働く人生を体験できる「半導体産業人生ゲーム」(協力:株式会社タカラトミー)



(ブースイメージ)

「人生ゲーム」(発売元:株式会社タカラトミー)は、ルーレットを回してマス目を進み、人生のさまざまなイベントを経て億万長者を目指す盤ゲームです。現在、歴代 70 作品を発売しています。人生ゲーム公式サイト: www.takaratomy.co.jp/products/jinsei

- ・半導体が社会でどのように使われているか、貢献しているかを紹介するゾーン



(ブースイメージ)

< 出展企業 >

- キオクシア株式会社
- ソニーセミコンダクタソリューションズ株式会社
- 東芝デバイス&ストレージ株式会社
- ヌヴォトン テクノロジージャパン株式会社
- マイクロンメモリ ジャパン株式会社
- 三菱電機株式会社
- ルネサス エレクトロニクス株式会社
- ローム株式会社

■コンファレンス内容

・半導体人材シンポジウム

オンライン配信（視聴には CEATEC 2022 の来場事前登録が必要です）

<https://ceatec.com/ja/conference/detail.html?id=1952>

・半導体関連産業 人材育成セッション

オンライン配信（視聴には CEATEC 2022 の来場事前登録が必要です）

<https://ceatec.com/ja/conference/detail.html?id=1987>

・半導体人材育成 地域産学官連携サミット

2022年10月21日(金) 14時30分～15時30分 幕張メッセ トークステージ

<https://ceatec.com/ja/conference/detail.html?id=2001>

・半導体関連産業によるオープンカリキュラム

2022年10月21日(金) 16時00分～17時00分 幕張メッセ トークステージ

<https://ceatec.com/ja/conference/detail.html?id=2002>

■小野寺忠 半導体部会長コメント

「日本の半導体産業は CMOS イメージセンサ、DRAM や NAND 型フラッシュメモリ、パワー半導体、自動車向け MCU、アナログ IC などの分野において高い国際競争力を保持しています。世界的な競争環境のなか、いまの社会はもとより未来の社会のために半導体産業として貢献を続けていくためには、次世代の皆さんの力が欠かせません。これまで全国各地での出前授業などで魅力を発信してきた経験をもとに、CEATEC 2022 においては人生ゲームによる働く体験や各種アプリケーションの展示、そして実際に働く社員たちとの対話を企画しました。1人でも多くの皆さんに半導体産業で働く魅力や可能性を感じていただきたいと思います」。

JEITA 半導体部会は、健全な競争を尊重しつつ、さまざまな取り組みを通じて顧客および社会に貢献し、業界の発展に繋げてまいります。今後の取り組みにつきましては随時発表します。