

オンライン参加無料!  
学生は現地参加も無料!

# 「未来をつくれ！」 若手技術者の大活躍推進セッション」 ～若手の視点とベテランの知見、 対話から生まれる新たな発見～

世界からみた日本、今後日本が活力を持ち続けるために必要なこと、その為にエレクトロニクス業界の未来を担う若手や女性がどのようなことを学び、経験することが必要か、また若手や女性のやる気・活躍を促し、業界を盛り上げていって欲しいという期待のエールを送っていただく。さらに若手からは未来への期待や業界への疑問など新たな視点から議論を盛り上げていただく。

開催日時 **2024年9月11日(水) 13:00-17:10**  
開催会場 大同大学（名古屋市） & オンライン開催  
参加費 **オンライン参加 無料**  
**MES2024参加者・学生 現地参加無料**

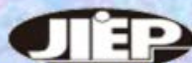


## 講演プログラム

- 13:00 - 13:40 『**未来を先送りしない**』  
益 一哉氏（東京工業大学 学長）
- 13:40 - 14:20 『**若手と女性技術者がエレクトロニクス業界で輝くために**』  
須永 順子氏（一般社団法人 情報社会デザイン協会 理事）
- 14:20 - 15:00 『**前工程と後工程の垣根を超えて**  
～ 裏面照射型CMOSイメージセンサ開発秘話 ～（仮）』  
大岸 裕子氏（ソニーセミコンダクタソリューションズ(株) 統括課長）
- 15:10 - 15:20 休憩
- 15:20 - 16:10 **若手技術者5名によるショート講演**
- 16:10 - 16:20 休憩
- 16:20 - 17:10 **パネルディスカッション**

パネリスト：須永 順子氏、大岸 裕子氏、細田 奈麻絵氏（物質材料研究機構）、若手技術者5名 \*司会 齊藤丈靖氏（大阪公立大学）

一般社団法人 エレクトロニクス実装学会



MES2024 参加募集

# 第34回マイクロエレクトロニクスシンポジウム2024



大同大学

開催日・講演発表日：2024年9月11日(水)～13日(金)

開催会場：大同大学（名古屋市） & オンライン開催

交流会：9月12日(木) ANAクラウンプラザホテルグランコート名古屋 先着140名

≪MES2024ホームページ≫ \* 詳細および最新の情報はこちらからご参照ください

<https://jiep.or.jp/event/mes/mes2024/index.php>



参加費  
税込み

正会員・賛助会員・共催会員17,000円、協賛会員22,000円、非会員30,000円  
学生会員・共催学生会員4,000円、協賛学生会員5,000円、非会員学生6,000円  
オプション:交流会参加(先着140名)6,000円、冊子版論文集3,000円

Lasertec

【協賛団体】予定

IEEE EPS Japan Chapter, 映像情報メディア学会, 応用物理学会, 化学工学会, 関西サイエンス・フォーラム, KEC関西電子工業振興センター, 高分子学会, 精密工学会, 電気化学会, 電気学会, 電子情報技術産業協会, 電子情報通信学会, 日本機械学会, 日本電子回路工業会, 日本電子材料技術協会, 日本ロボット工業会, 光産業技術振興協会, 表面技術協会, 溶接学会, 粉体粉末冶金協会

主催：一般社団法人 エレクトロニクス実装学会

〒167-0042 東京都杉並区西荻北3-12-2

お問合せMail：E-mail: mes2024@jiep.or.jp

ホームページ: <https://jiep.or.jp>



共催

Manufacturing Science Technology エレクトロニクス生産科学部会 スマートプロセス学会