

展示エリア出展企業・団体

■企業・団体（申し込み順）

- 株式会社 SCREEN セミコンダクターソリューションズ (<http://www.screen.co.jp/spe/>) 2 ブース
「SCREEN の半導体製造装置（仮）」
- リソテックジャパン株式会社 (<http://www.itj.co.jp>)
「ミニマル装置」
- 株式会社ロジックリサーチ (<http://www.lpgic-research.co.jp>)
「ミニマルファブ装置を活用した少量多品種半導体デバイスの開発、製造」
- 株式会社東京ウエルズ (<https://www.tokyoweld.com/>)
「5G 関係、IoT 関連、デバイス製造プロセス（検討中）」
- 株式会社村田製作所 (<https://www.murata.com/ja-jp>)
「ALL-in-one 蓄電池システム」
- 株式会社村田製作所 (<https://www.murata.com/ja-jp>)
「設計現場で必要とされる機能満載！ 有限要素法解析ソフト Femtet のご紹介」
ムラタソフトウェア株式会社 (<https://www.muratasoftware.com/>)
- 化研テック株式会社 (<https://www.kaken-tech.co.jp/>)
「実装ラインの困った問題は化研テックにお任せください！
「あろう」と「くっつける」の技術でソリューションをご提案します」
- ミタニマイクロニクス株式会社 (<http://mitani-micro.co.jp>)
「スクリーンマスク クロムマスク」
- 六甲電子株式会社 (<http://www.rokkodenshi.com>)
「シリコン、SiC、サファイヤ、LK、LN 基板 検索・研磨・洗浄が強み」
- 株式会社堀場製作所 (<https://www.horiba.com/jp/>) 2 ブース
「電子デバイス産業において信頼される、分析・計測・流体制御機器」
- ローム株式会社 (<https://www.rohm.co.jp/>)
「SiC モジュール、GaN トランジスタ高速スイッチングアプリケーション」
- 株式会社東設 (<https://www.tosetz.com/>)
「未定」
- エヌディアイ株式会社 (<https://ryuji61.wixsite.com/ndikk>)
「デバイス製造と AI 技術」
- 東京特殊電線株式会社 (<https://www.totoku.co.jp/>)
「高周波 IC 計測治具」

■ナノテクノロジープラットフォーム 2 ブース

- 京都大学 (<http://www.kyoto-u.ac.jp/ja>)（予定）
- 大阪大学 (<http://www.osaka-u.ac.jp/ja>)（予定）
- 奈良先端科学技術大学院大学 (<http://www.naist.jp/>)（予定）

■ポスター展示

●SEMI ジャパン (<http://www1.semi.org/jp/>)

●株式会社産業タイムズ社 (<https://www.sangyo-times.jp/>)

●野村マイクロ・サイエンス株式会社 (<https://www.nomura-nms.co.jp/>)