

半導体製造装置メーカー・サプライヤ必見!

SEMI E187/E188 対応と 経済産業省サプライチェーンセキュリティ評価制度

★3・★4を解説!

安心・安全なサプライチェーンの実現に向けて、最新動向と実践ポイントをわかりやすく解説します。

日本初
SEMI E187/E188
常設研究室
開設記念



開設記念

無料セミナー開催!



日時

9/4 木

14:00~16:00

(受付開始 13:30~)



会場

熊本商工会議所
会議室

熊本市中央区横組屋町10番地



定員

20名

(先着順)



参加費

無料



対象

半導体関連企業、製造業、
情報システム部門、
セキュリティ担当者、
産学官関係者 など

※定員になり次第、締め切らせていただきます。

半導体産業のさらなる発展と安全・安心な製造環境の実現に向けて、
SEMI E187（装置セキュリティ）およびSEMI E188（マルウェアフリー環境整備）に対応した検証・評価・人材育成を行う、
日本初の常設研究室を熊本に開設します。本セミナーでは、その取り組みと最新のセキュリティ動向を詳しく解説します。

セミナーカリキュラム（案）

- 第1部 SEMI E187/E188とは何か?**
・ SEMI E187（半導体製造装置セキュリティ）とは
・ SEMI E188（マルウェアフリー環境整備）とは
・ 半導体サプライチェーンに求められる背景・国内外の最新動向
- 第2部 経済産業省サプライチェーンセキュリティ評価制度**
・ ★3・★4の概要・求められる管理策・ISO27001との違い
・ 半導体業界への影響・取得のメリット
- 第3部 SEMI E187/E188 × ★3・★4 対応実務**
・ 現状診断の進め方・製造装置管理のポイント
・ マルウェア対策のポイント・取引先から求められる対応
- 第4部 SEMI E187/E188研究室の取り組み**
・ 研究活動・教育・研修・評価・診断サービス
・ 熊本から全国への展開
- 5 質疑応答・個別相談**
・ 皆さまの疑問や課題にお答えします
・ 個別のご相談も承ります

※カリキュラムは変更となる場合があります。

こんな方におすすめ!

- ✓ 半導体製造装置メーカー
- ✓ 半導体サプライヤ
- ✓ 製造業の情報システム担当者
- ✓ 工場長・品質保証責任者
- ✓ 経営者
- ✓ 経済産業省サプライチェーンセキュリティ
評価制度（★3・★4）取得を検討中の企業

経済産業省サプライチェーンセキュリティ評価制度とは?

サプライチェーン全体のセキュリティレベルを「見える化」する制度で、
★1~★4の4段階で評価されます。
★3・★4は、高度なセキュリティ体制が求められ、
取引先からの信頼獲得やビジネス拡大に直結します。

お申し込み方法

下記URLまたはQRコードよりお申し込みください



<https://www.security-partner.net/contact.html>

※お申し込み後、受付完了のご連絡をいたします。

お申し込みは
こちらから!



運営

株式会社セキュリティパートナー

担当

浅野

電話番号

090-8548-0164



熊本から
安心・安全な
未来を

