

# 低電圧指令の進め方



日時

2020年12月17日(木) 10:00~17:00

2020年12月18日(金) 10:00~17:00

場所

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター(本部)

東京都江東区青海2-4-10

●ゆりかもめ「テレコムセンター」駅前

●りんかい線「東京テレポート」駅 徒歩15分(無料送迎バス朝夕あり3分)

受講料

12,300円

※受講料にはテキストとして用いる書籍

「IEC61010-1 適合とCEマーキング対応」の代金を含みます。

定員

12名

広域首都圏輸出製品技術支援センター(MTEP)は、海外に製品の輸出を検討されている皆さまが抱える課題の解決を支援しています。

海外に自社製品を輸出する際には、ISOやIECなどの国際規格を視野に入れたものづくりで安全性を確保することが要求されます。

本セミナーは2日間コースで構成され、1日目は低電圧指令の概要や製品仕様決め方・部品の選び方・リスクアセスメント、代表的な製品安全規格であるIEC61010-1を例とした要求事項や評価試験などを解説します。2日目は製品サンプルを用いて電気安全試験の実習を行いながらポイントを解説します。

※本セミナーは全4回、計5日間コースを予定しておりますが、

お申込みは各回選択して受講いただくこともできます。

全体概要は、別刷の案内をご確認ください。

※応募者多数の場合、MTEPの海外展開支援サービス

ご利用いただいたことのある都内中小企業の方が優先となります。

また、同一企業から複数名の申込みの場合、調整をお願いすることがあります。

都産技研ではセミナー・講習会の実施にあたり、下記の対策を講じております。

- 館内にアルコール消毒液の設置
- 机や席の距離を離れたレイアウト
- 会場の扉を開放し、空調等による換気の徹底

## 講座内容・スケジュール

月 日	時 間	科 目	講 師
12/17 (木)	10:00~14:00 (昼休憩1時間含む)	低電圧指令の概要	東京都立産業技術研究センター MTEP専門相談員 松尾 渉 森 浄
	14:00~17:00	IEC61010-1の概要	
12/18 (金)	10:00~17:00 (昼休憩1時間含む)	電気安全試験の実習	