

大阪府電磁波利用技術研究会 定例研究会（産技研セミナー） 『ものづくり企業の海外展開支援サービス』

【共催】大阪府立大学 大学院工学研究科 電気情報システム工学分野、近畿EMC研究会、
地方独立行政法人 大阪府立産業技術総合研究所

経済のグローバル化が進み、ものづくり企業も海外への進出を考える時代です。しかし、IECやISOといった海外の規制をクリアしなければ、輸出・販売ができません。

そこで、今回のセミナーでは機械装置の安全性規格、電気機器のEMC規制をはじめとする海外進出にまつわる規格・規制の基本的な解説と、これらを適正に通過するための各種支援サービスについて専門機関の方々にお話しいただきます。海外進出をお考えになっている、ものづくり企業の方々のご参加をお待ちしております。

開催場所：大阪府立大学 I-siteなんば カンファレンスルーム C3
(大阪市浪速区敷津東二丁目1番41号 南海なんば第1ビル2階)

開催日時：平成29年3月27日(月) 13:30～16:30 (12:30開場)

参加費：無料

定員：50名

申し込み：下記専用ページかE-mailで、研究会までお申込みください。締切：3月20日(月)。

セミナー内容

13:30～15:00

【講師】(地独)東京都立産業技術研究センター 輸出製品技術支援センター(MTEP)
センター長 五十嵐 美穂子 氏

【演題】『海外の認証制度と広域首都圏輸出製品技術支援センター(MTEP)の支援事業』

中小企業が自社製品を海外に輸出する際、輸出先各国の法規制や認証制度への対応が求められます。欧州CEマーキングを中心とした海外の認証制度と、広域首都圏輸出製品技術支援センター(MTEP)における支援サービスを紹介します。

15:00～16:30

【講師】イーエムテクノロジー(株)
藤田 拓磨 氏

【演題】『産業機械における各国制度のご紹介及び機械安全の基本的な考え方』

今回のセミナーでは、EU、アジア圏等への機械の輸出にあたり、対応が必要となる法律等のご紹介並びに機械安全の基本規格であるISO 12100を基に安全の基本的な考え方やリスクアセスメントについて、ご紹介させていただきます。

申込み・問合せ先

大阪府電磁波利用技術研究会

〒594-1157 大阪府和泉市あゆみ野2-7-1

(地独)大阪府立産業技術総合研究所内

E-Mail denjiha@dantai.tri-osaka.jp

本セミナー申込み専用ページ <https://jp.surveymonkey.com/r/NFMB66Q>

本セミナーに関する電話でのお問い合わせは、(地独)大阪府立産業技術総合研究所の担当職員までお願い致します。(電話 0725-51-2525)

会場までの交通案内

鉄道案内

- 南海電鉄「難波駅(中央出口)」下車、南へ約 800m、徒歩約 12 分
- 地下鉄御堂筋線「なんば駅(5号出口)」下車、南へ約 1,000m、徒歩約 15 分
- 地下鉄御堂筋線・四つ橋線「大国町駅(1号出口)」下車、東へ約 450m、徒歩約 7 分
- 地下鉄堺筋線「恵美須町駅(1-B 出口)」下車、西へ約 450m、徒歩約 7 分
- 南海電鉄高野線「今宮戎駅」下車、北へ 420m、徒歩約 6 分

※駐車場・駐輪場はございません。公共交通機関をご利用ください。

【会場付近案内図・建物外観】

