

技術セミナー（オンデマンド配信）

入門者のための 機械指令とリスクアセスメント (2022年度第2回)



マスコットキャラクター チリン

視聴期間

2023年3月9日(木)～3月22日(水)

- ◆上記視聴期間内であれば何回でも視聴可能です。
- ◆申込方法、視聴環境については次頁をご確認ください。

講義時間

2時間40分

受講料

3,000円

定員

30名

広域首都圏輸出製品技術支援センター（MTEP）は、自社製品の輸出に係る海外法規制のご相談に対し、さまざまな技術支援を行っています。

機械類のCEマーキングでは**機械指令においてリスクアセスメントが要求**されており、機械類に潜む各種危険源のリスクを洗い出す作業があります。機械類は一般大衆向け製品とは異なり、多くの危険源を含んでいる場合が多く、**包括的にリスク低減を見直す意味でリスクアセスメントの実施はとても重要になります**。本セミナーでは、CEマーキングにおける機械指令の制度、機械安全の要件、リスクアセスメントの方法論などを分かりやすく解説します。はじめて機械指令に取り組む方、機械安全の基本を学びたい方を対象としたセミナーになります。

※2022年11月に配信した「入門者のための機械指令とリスクアセスメント」と同じ内容です。

※配信動画の著作権は都産技研に帰属します。録音・録画はご遠慮ください。



講座内容

配信時間	科目	講師
2時間40分	<p>【講義】入門者のための機械指令とリスクアセスメント</p> <ul style="list-style-type: none">・安全規制の背景、韓国/中国/日本の安全認証・CEマーキングの概要、法規/整合規格/指令/評価モジュール/技術ファイル/表示/適合宣言書・機械指令 - 適用範囲/整合規格/安全衛生要求事項・ENISO 12100 - リスクアセスメント	東京都立産業技術研究センター MTEP専門相談員 吉川 保

募集要領

- <応募資格> 原則として都内に事業所のある中小企業の方
※都外／一般企業の方も応募できます。
- <申込期限> 2023年2月28日（火）
※定員を超えた場合は期日前に締め切ることがあります。
- <申込方法> 都産技研ウェブサイト（<https://www.iri-tokyo.jp/seminar/230309-0322md.html>）の Web 申込フォームからお申し込みください。にてお申し込みください。

●申込時には、

「地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター技術支援事業ご利用約款 第1章 総論および第7章 技術セミナー・講習会オンラインでの開催」（<https://www.iri-tokyo.jp/uploaded/attachment/13463.pdf>）の条文についてご承諾の上お申込みをお願いします。



- <受講可否> 受講予定者には受講料払込書を郵送します。
定員などの関係で受講をお断りする場合は、電話・電子メールなどにてご連絡いたします。

参加方法

- 1 受講料の入金確認後、Eメールで視聴 URL およびパスワードを申込者に送付いたします。
テキストは、郵送にて送付いたします。
※受講者以外の第三者が上記ログイン情報を使用することはできません。
また、上記ログイン情報を貸与、譲渡、売買などすることはできません。
※受講料の入金確認後にご視聴可能となりますので、同封の FAX 通知書にて入金通知をお願いいたします。
入金確認が視聴期間開始日に間に合わない場合でも、視聴期間終了日は変更できません。
- 2 視聴環境（パソコンなど）は、お客さまにてご用意ください。
お客様の視聴環境に関する問い合わせには、お答えできません。
- 3 Web ブラウザは、Microsoft® Edge^{※1} または Google chrome^{TM※2} をご使用ください。
^{※1※2} Microsoft® Edge はマイクロソフト社の登録商標で、Google chromeTM はグーグル社の商標です。

問い合わせ先

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 技術振興室 輸出製品技術支援センター
〒135-0064 東京都江東区青海 2-4-10 TEL:03-5530-2126
メール：mtep@iri-tokyo.jp

関連セミナー

- 3/9～3/22 オンデマンド配信セミナー「[実務者のための IEC 60204-1 機械の電気要件と安全試験](#)」