

安全セミナー In京都

ロボットシステムの安全対策 (ISO10218-1/-2、ISO/TS15066などに基づく)

近年、ものづくり現場への産業用ロボットの導入が活発になり、また、そのシステムは年々高度化、複雑化しています。それとともに産業用ロボットに起因するリスクも増大していると考えられ、これを低減し事故を撲滅するためには、ロボットメーカ、システムインテグレータ、エンドユーザ等が法規制や国内外の規格に基づき適切にリスクアセスメントやリスク低減を実施する必要があります。

本セミナーでは、それらに必要な関連法規や国内外のロボット関連規格の要点について解説します。

【受講対象】

- ・産業用ロボットおよび産業用ロボットシステムの設計を担当されている方
- ・産業用ロボットおよび産業用ロボットシステムの導入を検討されている方
- ・産業用ロボットおよび産業用ロボットシステムの設備保全もしくは保守を担当されている方

【セミナー内容】

1. 国内法令・通達・指針等の要点
2. ロボットシステムのリスクアセスメント
3. 協働ロボットシステムのリスクアセスメント
4. ロボットシステムの安全要求事項
5. 協働ロボットシステムの安全要求事項

日時

2019年 **11**月 **13**日(水)
受付開始 13:00
講習 13:30 ~ 16:45

会場

京都市勧業館 みやこめっせ
第2・第3会議室
(京都市左京区岡崎成勝寺町9-1)

定員

30名
※定員になり次第第×切らせて頂きます。

費用

7,000円(税込)
(当日、受付にて現金をお支払い下さい。
領収書を発行致します)

講師

IDEC国際標準化・Safety2.0推進グループ
セーフティリードアセッサ有資格者
ロボットセーフティリードアセッサ有資格者

【お申込み】

IDECのホームページよりお申し込み下さい。
<http://jp.idec.com/ja/support/seminar>



バス最寄駅:

- 市バス「岡崎公園美術館・平安神宮前」(5/100系統)
 - 市バス「東山二条・岡崎公園口」(51/201/203//206系統)
 - 市バス「岡崎公園ロームシアター京都・みやこめっせ前」(32/46系統)
- 駐車場: 無料163台まで(駐車料金はお客様ご負担となります)

お問い合わせ先

IDEC株式会社 京都営業所
TEL: 075-353-0733
担当: 大野(オオノ)、岡崎(オカザキ)