

産業用ロボット技術普及講習会のご案内

このたび福井県工業技術センターでは、県内企業の人手不足解消や労働環境の改善、生産性の向上を支援するため、産業用ロボットの導入促進に向けた講習会をおこないます。つきましては、ご多用中の折とは存じますが、是非ご参加くださいますようお願い申し上げます。

なお、会場準備の都合上、11月5日（木）までに下表により、FAXまたは電子メールによりお申し込みいただきますようお願いいたします。（所内ではマスク着用、手指消毒を徹底していただきます。）

- 1 日 時 令和2年11月10日（火） 9：30～12：00（受付：9：00～）
- 2 場 所 福井県工業技術センター 7階 A707 会議室、A701 ロボットテクニカルセンター
〒910-0102 福井市川合鷺塚町 61 字北稲田 10 TEL0776-55-0664（代表）
- 3 参加費 無料
- 4 定 員 20名（申込多数の場合は抽選をおこないます。）
- 5 内 容
- (1) 開会あいさつ (9:30～ 9:40)
福井県工業技術センター 機械・金属部長 富田 孝一
 - (2) 技術講演 (9:40～11:10)
テーマ：「安川電機の取り組み
～ロボットの方向性と技術のご紹介～」
 - 1. 安川電機の紹介とロボット市場動向
 - 2. ロボットソリューションの現状と進化
(市場・用途毎にて 新製品・機能のご紹介)講 師：株式会社安川電機
ロボット事業部ソリューション技術部 応用技術部 真田 氏
～休憩10分～
 - (3) 双腕ロボットの操作・技術説明会 (11:20～12:00)
講 師：株式会社安川電機
ロボット事業部ソリューション技術部 応用技術部 真田 氏

※ふくいロボットテクニカルセンターに設置されている、多軸アーム型双腕ロボットをもとに説明します。また、ロボットの操作を希望される方は、事前に下記連絡先にご相談ください。（ただし、特別教育を受講済みの方が前提であり、希望者が多い場合はご期待に添えない可能性がございますのでご了承ください。）



多軸アーム型双腕ロボット
（株）安川電機 MOTOMAN-SDA5

- 6 連絡先 福井県工業技術センター 機械・金属部
機械システム研究グループ 岡橋・元山・佐野
TEL：0776-55-0664 FAX：0776-55-0665

参加申込書 産業用ロボット技術普及講習会 11月10日(火)

貴社名	ご連絡先	所属・役職	氏名
	TEL _____		
	Mail _____		

※岡橋宛 FAX:0776-55-0665 または Mail:t-okahashi@fklab.fukui.fukui.jp 【 〆切11月5日(木) 】