

山梨県産業技術センター 富士技術支援センターでは、富士東部地域の交流会であるテクノネット「ふじざくら」との共催による講演会を開催いたしますので、ご案内いたします。多数の皆様のご参加をお待ちしております。

◆ 日時：平成31年2月8日(金) 13:30~16:30

◆ 会場：富士技術支援センター

山梨県富士吉田市下吉田6丁目 16-2



講演Ⅰ

13:30~14:55

『自動車の軽量化展望とマグネシウム適用の未来』

日産自動車(株) プラットホーム・車両要素技術開発本部
車体技術開発部 シニアエンジニア 千葉 晃司 氏

車の開発競争における重要なテーマである車体の軽量化において、チタン・アルミニウム・ハイテン材・CFRP等のマルチマテリアル化が進んでいます。自動車車体へのマルチマテリアル化の適用の現状と動向や考え方、さらにマルチマテリアルの中のマグネシウムにおける適用事例についてのご講演になります。

講演Ⅱ

15:05~16:30

『協働ロボットとは？その活用と現場改善事例』

ファナック(株) ロボット事業本部 技監 榊原 伸介 氏

製造現場で用いられる産業用ロボットの中でも、労働力不足問題の対策として、人と協働できるロボットの活用が期待されています。今まさに注目を浴びている協働ロボット製造メーカーという立場からの、ロボット導入の背景や導入事例および、その効果についてのご講演となります。



- ◆ 参加費：無料
- ◆ お申し込み：下記FAX返信票、もしくはメール、電話にてお申し込み下さい
- ◆ 担当者：富士技術支援センター 機械電子技術部（担当：石黒・山田）

TEL：0555-22-2100 E-mail：yitc-fit02@pref.yamanashi.lg.jp

申込書 (FAX 返信票)

富士技術支援センター 機械電子技術部 行		FAX: 0555-23-6671	
企業名・電話番号	部署名(役職名)	氏名	
(電話)			

※ ご記入の上、そのままFAX送信下さい