

参加費無料

オープンフォーラム 「2030年の未来を創る先進技術」



日時: 2015年12月15日(火) 14:00~15:40

会場: 名古屋国際会議場 4号館3階 第N室・第O室
(第16回計測自動制御学会 システムインテグレーション部門講演会 企画)

主催・企画: 公益社団法人 計測自動制御学会
システムインテグレーション部門

講演概要:

本講演会に出席の研究者のみならず、参加者無料とし一般の市民に対して2030年を見据えた技術動向を企業の方からご紹介頂ける場を企画しました。現在、第4次産業革命が起こりつつあると言われており、2030年には物流・生産・サービスの形態に大きな変化が予想されています。

愛知には、日本の主要製造業が集積しており、物流・生産・ロボット・鉄道・自動車・航空機産業などで中心的な役割を果たしています。これらの分野を牽引する企業から、2030年を見据えた技術動向を紹介していただき、議論をしていきます。

講演:

1. 佐倉 潔 氏
三菱航空機株式会社 技術本部 副本部長 カスタマーサポート本部 主幹技師
「MRJを世界の空へ」
2. 足立 昌仁 氏
JR東海 中央新幹線推進本部 担当課長
「高速鉄道システム”超電導リニア”の開発状況」
3. 東 俊光 氏
村田機械株式会社 L&A事業部 EG部 CAE課 課長
「2030年の物流搬送システム」
4. 河田 薫 氏
三菱電機株式会社 名古屋製作所 e-F@ctory推進プロジェクトグループ 主幹技師長
「e-F@ctory ~モノづくりの将来像とIoT~」

※会場の広さには限りがございますので、参加人数によっては入室をお断りすることがございます。

お問い合わせ先:

第16回計測自動制御学会 システムインテグレーション部門講演会 プログラム委員会
長谷川 泰久 Tel: 052-789-5797, email: si2015pc@si-sice.org