

平成30年度 第1回 次世代自動車技術講演会

『次世代の自動車産業に向けて、中小企業への期待と役割』

～ 自動車産業を取り巻く環境変化と国の目指す方向性～

次世代自動車支援センター埼玉では、県内の自動車産業に関わる企業の技術力強化を支援するため、「次世代自動車技術講演会」を開催し、自動車産業を取り巻く最新の動向を紹介しています。

講演1

自動車産業を巡る状況と対応の方向性

経済産業省 関東経済産業局
地域経済部 先端産業支援課
自動車産業室 室長補佐 井ノ上 賢治 氏

講演概要: 100年に一度の大変革の時代と言われる自動車産業。電動化の加速や、車の高機能化・ソフトウェアの複雑化による車の作り方や産業構造の変化、協調領域による強みなど、CASEへの対応を中心に国内外の状況について紹介するとともに、国の目指す方向性を説明する。

講演2

自動車産業が直面する環境変化

～電動化・コネクティッド化等の現状と今後の展望～

株式会社現代文化研究所
(トヨタ自動車のリサーチカンパニー)
上席主任研究員 山元 哲史 氏

講演概要: 自動車産業は、電動車・自動運転車の着実な商品化やデジタル技術を活用した新たな移動サービス(コネクティッド、シェアリング等)の提供により、「モビリティ産業」へ転換しつつある。本講演では、自動車産業を取り巻く環境変化と個社(完成車・部品)の対応策を俯瞰しつつ、今後を展望する上で試金石となる「中国」に焦点を当てる。

日時 2018年10月22日 (月)
14:00～16:00

場所 新都心ビジネス交流プラザ 4階会議室C
埼玉県さいたま市中央区上落合2-3-2
(JR埼京線 北与野駅前)

参加費 自動車産業部会会員：無料
公社会員：1,000円
上記以外(一般)：2,000円

問合せ (公財) 埼玉県産業振興公社 次世代自動車支援センター埼玉 新産業振興IoT・技術支援グループ
338-0001 さいたま市中央区上落合2-3-2 TEL 048-621-7051 FAX 048-857-3921
URL <http://www.saitama-j.or.jp/jidosha/> 担当/黒田

申込先 ホームページからお申し込みできます。 <http://www.saitama-j.or.jp/jidosha/?p=8773>
(FAXの場合、裏面をご利用ください)

