

次世代自動車セミナー

次世代自動車(EV等)や運転支援技術が急速に普及拡大しています。
現在どのような技術が使われているのか、将来的な潮流はどうか、講演と技術紹介で詳しく解説します。
今後のビジネスの方向性、技術開発の参考として、ぜひご参加ください。

日時

令和元年11月22日(金)
13:30~16:00

場所

宮城県産業技術総合センター
(仙台市泉区明通2丁目2)

内容

(1) 講演

次世代自動車の現在の技術、将来展望、EVシフトへの対応について

電動化など、自動車産業における世界的な潮流、今後の展望や、EVシフトに伴い重要となる部品・技術についてお話しいたします。

(2) 技術紹介

EV及びその部品・技術を現地現物で紹介

電動車の構造、運転支援に用いられる部品や、EVの特徴的な部品技術について解説します。

講師

石巻専修大学

理工学部機械工学科 教授 山本 憲一 氏



定員

20名

受講料

無料

お問合せ
お申込み

「申込書」に必要事項をご記入の上、FAX又はEメールにて下記宛て先までお申し込みください。

宮城県 経済商工観光部 自動車産業振興室 奥山
TEL: 022-211-2533 FAX: 022-211-2739
E-mail: jidousha@pref.miyagi.lg.jp

【申込締切】令和元年11月20日(水)

【主催】宮城県

【共催】みやぎ自動車産業振興協議会 みやぎ高度電子機械産業振興協議会