

とやま次世代自動車研究会

平成30年度 次世代自動車 第3回技術セミナー ～自動運転の施策と最新技術について～

開催のお知らせ

「とやま次世代自動車研究会」では、最新の技術や市場動向に関する情報の提供および、次世代自動車や水素エネルギーに関連する新商品・新技術の開発を支援します。

今回は自動運転の最新情報に関するセミナーです。

昨年度に実施した道の駅「たいら」においての実証実験の内容をはじめとした、今後の自動運転に関する国土交通省の取り組みと、自動運転実現に向けてのステレオカメラ・レーダーなどのセンシング技術や、その情報を基に瞬時に判断する自動運転 ECU (Electronic Control Unit) などの、自動運転技術実現に向けた取り組みについての講演を行います。

自動車の歴史において、百年に一度の変革期とも言われています。次世代自動車に関しての最新情報に触れ、今後の経営や技術開発にお役立てください。

【開催概要】

- 日 時：平成30年12月10日(月)14:00～16:50 (受付 13:30～)
- 会 場：富山県民会館 7階 701号室
富山市新総曲輪4番18号 TEL076-432-3111
- 定 員：40名
- 受講料：無料
- 申込締切：平成30年12月5日(水) 定員になり次第締め切ります

【講演】

- 講演1：『自動運転を巡る取り組みについて』
～国土交通省の施策と道の駅たいらでの実証実験～
[講 師] 国土交通省 北陸地方整備局 富山河川国道事務所
調査第二課長 荒川 哲郎 氏
自動運転を巡る政府の施策や取り組みについて、国交省が取り組む内容や、「中山間地域における道の駅等を拠点とした自動運転サービス」での平成29年度の実験概要等について紹介します。
- 講演2：『自動運転に向けた日立オートモティブシステムズの取り組み』
[講 師] 日立オートモティブシステムズ株式会社
技術開発本部 次世代モビリティ開発室 自動運転技術開発部
主管技師 深田 和寿 氏
安心安全を軸に、自動運転技術の進展と普及が加速しています。日立グループでは、センシングから車両制御、自動運転システムの検証環境の開発に取り組んでいます。本講演では、自動運転普及に向けた課題と弊社の取り組みに関して最近の開発状況を紹介します。

【お申込み・お問い合わせ先】

公益財団法人富山県新世紀産業機構 イノベーション推進センター 連携促進課 菊井
〒930-0866 富山市高田529 TEL 076-444-5636 FAX 076-433-4207
e-mail : m.kikui@tonio.or.jp