

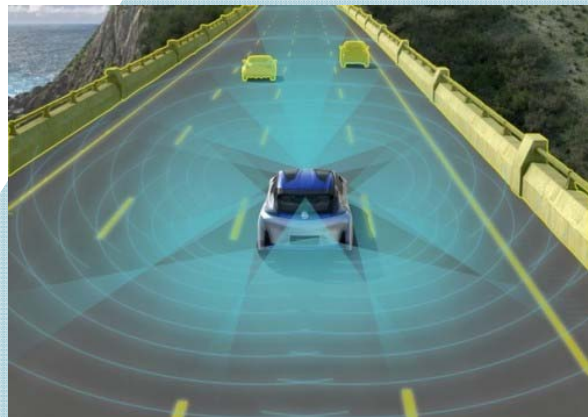
講演会のご案内

次世代モビリティ技術の世界動向

日時 : 平成28年8月24日(水) 13:00~14:30
場所 : 茨城大学工学部 E5棟8Fイノベーションルーム

<プログラム>

1. 茨城大学工学部長挨拶
2. 茨城大学社会連携センター長挨拶
3. 「次世代モビリティ基盤技術研究プロジェクトの概要」
梅比良 正弘(副工学部長・教授, 次世代モビリティ基盤技術研究Pリーダー)
4. 「自動車業界トレンドと日立的自動運転への取り組み」
赤坂 伸洋氏(日立オートモティブシステムズ(株)SI-制御システム設計部・部長)
5. 「次世代モビリティ基盤技術研究の紹介」
 - ・「自動車における材料開発」
鈴木 徹也(工学部・マテリアル工学科・教授)
 - ・「将来の道路空間のデザインと運用に関する研究」
平田 輝満(工学部・都市システム工学科・准教授)
 - ・「次世代モビリティのパワートレイン」
金野 満(工学部・機械工学科・教授)



<http://www.univision.com/>



参加無料

問合せ先・申し込み先 : 社会連携センター産学連携課
電話番号: 0294-38-5005 E-mail: sangaku@ml.ibaraki.ac.jp

※資料準備の都合上、事前の申し込みをお願いいたします。当日参加も可。