

# 2023年度 自動車・モビリティフォニクス研究会 第2回討論会

主催 一般財団法人光産業技術振興協会 自動車・モビリティフォニクス研究会

日時 2023年7月24日(月) 13時30分～17時00分

場所 東京工業大学(大岡山 本館4階 第一会議室) および オンラインとのハイブリッド開催

代表幹事 奥 寛雅(群馬大学)

幹 事 秋田 時彦(豊田工業大学), 赤津 洋介(東京都市大学),  
西山 伸彦(東京工業大学), 各務 学(名古屋工業大学), 柳澤 隆行(三菱電機)

## テーマ：「センシング・イメージング」関連

●  
プ  
ロ  
グ  
ラ  
ム

13:30-13:35 開会挨拶 代表幹事 奥 寛雅

### 【講演】(敬称略)

13:35-14:20 「Bosch の Automated Valet Parking の取り組み」  
波野 淳 (ボッシュ株式会社)

14:25-15:10 「自動運転自動車の実証実験等を通じた信号認識技術の現状と課題  
- 内閣府SIP事業 AD-URBANプロジェクトの概要とその成果について -」  
菅沼 直樹 (金沢大学 高度モビリティ研究所)

..... 休憩 (15:10 - 15:25) .....

15:25-16:10 「宇宙機の航法センサとしてのLIDAR」  
水野 貴秀 (宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究所)

16:15-17:00 「「空飛ぶクルマ」(eVTOL)をめぐる世界の動向」  
新井 秀美 (テトラ・アビエーション株式会社) ・オンラインご講演予定

..... 終了 (17:00) ..... ※題名は、予告なく変更される場合があります

### 【交流会】

17:30-19:30 於) 東京工業大学内 コミュニティ&ワークラウンジ (本館地下)

一般財団法人光産業技術振興協会 開発部 富田 伸一  
〒112-0014 東京都文京区関口1-20-10 住友江戸川橋駅前ビル7階  
TEL : 03-5225-6431 当日連絡先 : 090-5068-1011  
E-mail : amstudy@oitda.or.jp

●  
事  
務  
局