

2023年度 自動車・モビリティフォニクス研究会 第1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5月16日(火) 13時30分～17時00分

場所 東京工業大学(大岡山 南3号館2階) 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: 「モビリティの遠隔操作とセンシング技術」

●
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 「デジタルツインを活用した
実車とシミュレータとのリアルタイムレースバトルの実現」

井上 円 (楽天モバイル株式会社)

5G 本部ビジネスソリューション企画部)

14:25-15:10 「ドローンの市場動向とさらなる利活用に向けて(仮題)」

岩花 修平・嵯峨 育也 (PwCコンサルティング合同会社)

..... 休憩 (15:10 - 15:25)

15:25-16:10 「自動運転の柔軟性を広げる移動中光無線給電」

宮本 智之 (東京工業大学 未来産業技術研究所)

16:15-17:00 「自動車の外観・組立の検査技術の最新動向」

吉田 龍一 (コニカミノルタ株式会社 アドバンスドセンシング事業部)

外観計測事業推進部 グループリーダー)

..... 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

●
事
務
局

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

E-mail : amstudy@oitda.or.jp