

2026年度 イメージング・センシング光技術研究会 第1回討論会

主催 一般財団法人光産業技術振興協会 イメージング・センシング光技術研究会

日時 2026年6月22日(月) 13時30分～17時00分

場所 機械振興会館 6-65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 菅野 敦史(名古屋工業大学)

幹事 奥寛雅(群馬大学)、秋田時彦(電動モビリティシステム専門職大学)、西山伸彦(東京科学大学)、柳澤隆行(三菱電機)、相葉孝充(矢崎総業)、山田智之(NTTインベティブデバイス)、大手希望(浜松ホトニクス)、藤井亮浩(沖電気工業)、尾中寛(富士通)

テーマ：「モビリティ向けセンシング・イメージング
・通信 光技術の最新動向」

●
プ
ロ
グ
ラ
ム

13:30-13:35 開会挨拶 代表幹事 菅野 敦史

【講演】(敬称略)

13:35-14:20 「航空機・ドローン向けレーダ・光マルチラテレーション技術」
ニッ森 俊一 (国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所
電子航法研究所 視通信領域)

14:25-15:10 「自動車・マイクロモビリティに向けたLiDAR、センサフュージョン技術」
伊東 敏夫 (芝浦工業大学 SIT総合研究所 特任研究員)

..... 休憩 (15:10 - 15:25)

15:25-16:10 「光電融合デバイスを基盤としたモバイル情報通信とセンシング技術」
山本 直克 (国立研究開発法人 情報通信研究機構
ネットワーク研究所 フォトニックICT研究センター 副研究所長
先端ICTデバイス研究開発推進センター エキスパート(兼)

16:15-17:00 「手のひらサイズの長距離LiDARと点群処理ミドルウェア」
崔 明秀 (株式会社東芝 Nextビジネス開発部 イノベーション事業推進室
LiDAR事業推進プロジェクトチーム
プロジェクトマネージャー/フェロー)

..... 終了 (17:00)

※予告なく変更される場合があります

【交流会】

17:15-18:50 機械振興会館 6-65会議室 (ケータリング)

(時間変更しました)

●
事
務
局

一般財団法人光産業技術振興協会 開発部 野間口 俊夫
〒162-0801 東京都新宿区山吹町346-6 KAGURAZAKA VIGAS 2階
TEL : 03-5225-6431 当日連絡先 : 080-9572-4351
E-mail : isot@oitda.or.jp