

モビリティと照明の現在～未来

日時：2023年3月1日（水） 13：00～17：00

会場：東京都立産業技術研究センター 東京イノベーションハブ

主催：(一社)照明学会 光源・照明システム分科会

共催：(地独)東京都立産業技術研究センター

協賛：(一社)映像情報メディア学会 情報ディスプレイ研究会、SID 日本支部、(一社)応用科学学会

参加費：会員3,300円(税込) 非会員6,600円(税込) 学生1,100円(税込) (資料代を含む)

(会員とは、照明学会、電気学会、電子情報通信学会、映像情報メディア学会及び情報処理学会の個人会員(賛助会員以外)、協賛団体の会員または会員企業に所属の方を意味します)

※参加費は参加登録後に2月28日(火)までに下記の振込先にお振り込みいただきますようよろしくお願いいたします。振込手数料はご自身でご負担ください。

振込先：三井住友銀行(0009) 神田支店(219) 普通預金 口座番号 7299739

口座名義 シヤ) ショウメイガッカイ

定員：50名 (定員になり次第、締め切らせていただきます)

プログラム

13:00 はじめに

(1) 13:05 - 13:15 東京都立産業技術研究センターの事業紹介

東京都立産業技術研究センター 岩永 敏秀 様

(2) 13:15 - 13:50 自動車用センシング技術と光環境

日産自動車株式会社 総合研究所 モビリティ&AI研究所 西内 秀和 様

(3) 13:50 - 14:25 超小型・高効率LEDヘッドライト用光学モジュール

三菱電機株式会社 先端技術総合研究所 森本 智英 様

(4) 14:25 - 15:00 周辺監視を強化するモビリティ向けLidarセンシングの技術紹介

セプトン・ジャパン 倉白 あんどりゅ 様

休憩 (15:00 - 15:15)

(5) 15:15 - 15:50 歩行者と自動車が共存する道路の照明

岩崎電気 営業技術部 営業技術課 江湖 俊介 様

(6) 15:50 - 16:25 高速道路の照明技術の変遷と今後の取り組むべき課題について

株式会社高速道路総合技術研究所 施設研究部 早川 正昭 様

(7) 16:25 - 17:00 埋込型航空標識灯の現状

東芝ライテック株式会社 技術本部 施設ライティング技術部 田部井 智嗣 様

申込方法：申込み時(E-mail/FAX)の件名は「3/1 公開研究会申込み」とし、参加者の氏名、よみがな、会員種別(会員、非会員、学生)、所属、連絡先(e-mail、電話番号、FAX)をご記入の上、e-mailまたはFAXで事前に申し込みください。協賛団体からのお申し込みの場合は団体名を記載ください。

※申し込み者の氏名・電話番号等の個人情報は、本公開研究会の受付および今後の開催検討の参考としてのみ利用いたします。

申込締切：2月24日(金)

申込及び問い合わせ先：(一社)照明学会事務局(担当：大森、木戸)

FAX: 03-5294-0102 / E-mail: committee(at)iej.or.jp

担当幹事	愛媛大	池田 善久	yikedata)mayu.ee.ehime-u.ac.jp
	都産技研センター	岩永 敏秀	iwanaga.toshihide(at)iri-tokyo.jp
	木更津高専	岡本 保	okamoto(at)e.kisarazu.ac.jp
	ウシオ電機	奥村 善彦	y.okumura(at)ushio.co.jp
	NEDO	小池 輝夫	koiketro(at)nedo.go.jp
	東京工芸大	佐藤 利文	toshi(at)mega.t-kougei.ac.jp
	東京農工大	高柳 正夫	masaot(at)cc.tuat.ac.jp

※(at)は@に置き換えてください。