

第18回レーザーディスプレイ技術研究会

～可視光レーザーの覚醒！ 4Kプロジェクタ・ヘッドランプ新展開～

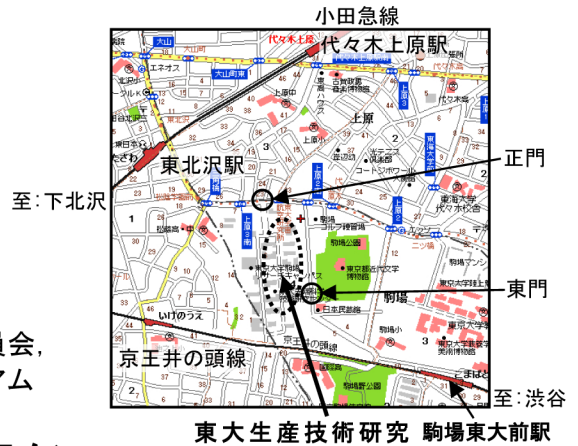
日時： 2016年2月3日(水) 13時～17時
場所： 東京大学生産技術研究所・コンベンションホール
〒153-8505 目黒区駒場4-6-1
(京王井の頭線 駒場東大前駅より徒歩10分
小田急線 東北沢駅より徒歩10分
小田急線・千代田線 代々木上原駅より徒歩15分)

地図： <http://www.iis.u-tokyo.ac.jp/map/index.html>

主催： 日本光学会 レーザーディスプレイ技術研究グループ

協賛： レーザー学会レーザー照明・ディスプレイ(LLD)専門委員会、
IDW-PRJ-WS、可視光半導体レーザー応用コンソーシアム

後援： オプトロニクス社



<研究会プログラム>

13:00～13:10 「イントロダクトリートーク」	黒田 和男 (宇都宮大学)
13:10～14:00 【特別講演】 「高速ディスプレイと高速画像処理で創る新しいインタラクティブディスプレイの世界」	石川 正俊 (東京大学)
14:00～14:30 「4K超短焦点プロジェクター用高輝度固体光源」	前田 佑樹 (Sony)
14:30～15:00 「レーザー光源 4Kプロジェクター」	江川 明 (セイコーエプソン)
15:00～15:20 休 憩	
15:20～15:50 「ISAL2015*: 車載照明動向の紹介 車載照明におけるレーザー活用と今後の展望」	岩本 滋人(本田技術研究所)
15:50～16:20 「レーザーヘッドランプの客観的及び主観的評価」	内田 光裕 (スタンレー電気)
16:20～16:50 「単結晶YAG/LuAG蛍光体の超高輝度光源への応用」	猪股 大介 (タムラ製作所)
16:50～17:00 「クロージングリマーク」	山本 和久 (大阪大学)

研究会参加費： 一般5000円、学生1000円(税込)

(当日会場にてお支払い下さい。領収書を発行いたします。)

終了後簡単な情報交換会を予定しております(無料)

参加申し込み： 要。参加希望者はE-mailにて下記連絡先までお申し込み下さい。

連絡先： E-mail: yamamoto-k@ppc.osaka-u.ac.jp (■を@に変えてメールをお送り下さい)

プログラムは研究グループのホームページでもご覧になれます。 <http://gopt.iis.u-tokyo.ac.jp/ldt/>

*ISAL2015: the International Symposium on Automotive Lighting, 29 - 30 September in Darmstadt, Germany

日本光学会 レーザーディスプレイ技術研究グループ

代表： 黒田和男(宇都宮大) 実行委員長：山本和久(大阪大)

委員： 石樽(慶大) 石野(パナソニック) 井出(Magic Leap) 大内(日立) 大瀬(ソニー) 尾松(千葉大) 上島(セイコーエプソン) 木下(大阪大) 倉重(大日本印刷) 栗村(NIMS) 桑田(三菱電機) 平等(分子研) 多加谷(慶大) 谷岡(東芝) 畑中(ウシオ電機) 東(リコー) 福井(オキサイド) 藤浦(NTT-AT) 的場(神戸大) 宮本(東工大) 村田(大阪大) 森田(北大) 八木(三菱電機) Daniel Schifferdecker(Bosch)

顧問： 久保田(オキサイド) 志村(東京大) 栖原(大阪大)