

第17回レーザーディスプレイ技術研究会

～レーザー照明・ディスプレイ、広がる応用と新技術～

日時: 2015年7月15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)
13:10～13:50	【特別講演】 「8K映像システムの医療応用」	谷岡 健吉 (メディカルイメージングコンソーシアム)
13:50～14:20	「レーザーを用いたヘッドライトの展開性 (仮)」	千々松 良 (本田技術研究所)
14:20～14:50	「駆動電流変調による赤色LDのスペックル制御」	西田 武弘 (三菱電機)
14:50～15:10	休 憩	
15:10～15:40	「レーザーのプラネタリウムへの可能性」	大平 貴之 (大平技研)
15:40～16:10	「STAMPによるフェムト秒動画撮影」	中川 桂一 (東京大学)
16:10～16:50	【特別講演】 「目は、驚くほどの超並列情報処理コンピューター」	小泉 周 (自然科学研究機構)
16:50～17:00	「明確化されたレーザー照明・ディスプレイの優位性 (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4000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://qopt.iis.u-tokyo.ac.jp/ldt/>

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(シチズン) 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) 平等(分子研) 多加谷(慶応) 谷岡(東芝) 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)

顧問: 久保田(オキサイド) 志村(東京大) 栖原(大阪大)