

第8回レーザーディスプレイ技術研究会 ～スマートレーザーディスプレイの夢を語る～

開催日時: 2011年4月22日(金)
13時30分～17時00分

場所: パシフィコ横浜 アネックスホールF205、206
〒220-0012 横浜市西区みなとみらい1-1-1
(みなとみらい線 みなとみらい駅より徒歩5分
JR線・市営地下鉄 桜木町駅より徒歩15分)

地図: <http://www.pacifico.co.jp/visitor/accessmap.html>

主催: 応用物理学会 日本光学会

レーザーディスプレイ技術研究グループ

共催: レーザー学会レーザーディスプレイ技術専門委員会

協賛: IDW PRJワークショップ

後援: オプトロニクス



〈研究会プログラム〉

13:30～13:40	「イントロダクトリートーク」 〈第一部：講演会〉	黒田 和男 (東京大学)
13:40～14:10	「次世代ディスプレイの本命は」	井出 昌史 (シチズン)
14:10～14:40	「レーザースキャン型プロジェクトの応用」	長島 賢治 (船井電機)
14:40～15:10	「プログラムを用いたスペックル低減技術」	倉重 牧夫 (大日本印刷)
15:10～15:30	「レーザーディスプレイ関連安全法に関する最新状況」	栗村 直 (NIMS)
15:30～15:55	休憩	
	〈第二部：パネルディスカッション〉	
15:55～16:50	パネルディスカッション「スマートレーザーディスプレイの夢を語る」 座長 : 尾松 孝茂 (千葉大学) パネラー : 春名 正光 (大阪大学) : 矢口 博久 (千葉大学) : 勝間 秀俊 (多摩美術大学) : 長島 賢治 (船井電機) : 栗村 直 (NIMS) : 黒田 和男 (東京大学) : 井出 昌史 (シチズン)	
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 3000 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。)

参加申し込み: 要。参加希望者は下記ホームページからお申し込み下さい。

http://www.optronics.co.jp/optworld/spring/event_ldt.php

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/>

事務局: 〒153-8505 東京都目黒区駒場4-6-1 東京大学生産技術研究所 黒田・志村研究室気付

応用物理学会 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(東京大) 実行委員長: 山本和久(大阪大)

委員: 石樽(慶大) 井出(シチズン) 大瀬(ソニー) 岡田(コーニング) 尾松(千葉大) 上島(セイコーエプソン) 神成(慶大)

栗村(NIMS) 金野(コニカミノルタオプト) 桑田(三菱) 式井(パナソニック) 鈴木(リコー) 藤浦(NTTアドバンステクノロジー) 的場(神戸大)

宮本(東工大) 村田(大阪大)

顧問: 久保田(東京大)、志村(東京大) 栖原(大阪大) 平等(分子研)