

第3回レーザーディスプレイ技術研究会 ～進展するレーザーディスプレイ技術～

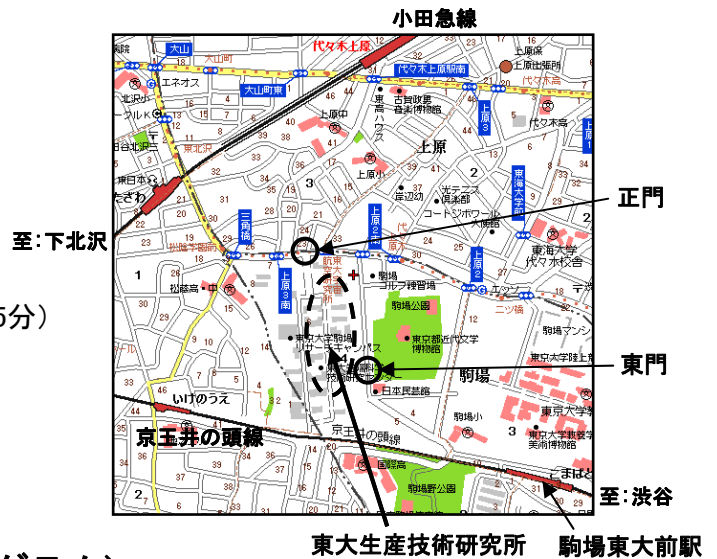
開催日時: 2009年2月10日(火)
13時00分～17時00分

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・地下鉄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: 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

協賛: レーザー学会
IDW LADワークショップ



＜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(東大) |
| 13:10～13:50「プロジェクトの最新動向とLD光源の応用」 | 竹田 圭吾 (セイコーエプソン) |
| 13:50～14:30「ホログラム2次元プロジェクト」 | Jamie Christmas(アルプス電気) |
| 14:30～15:00 「レーザーTV用超小型グリーンレーザ光源」
平野嘉仁、秋野陽介、山本修平、柳澤隆行、吉原徹、中村聡、八木哲哉、笹川智広(三菱電機) | |
| 15:00～15:20 休憩 | |
| 15:20～15:50「緑色半導体レーザー研究の進展」 | 岸野 克巳(上智大学) |
| 15:50～16:20「レーザーディスプレイ用固体レーザー」 | 平等拓範(分子研) |
| 16:20～16:50「高出力赤色半導体レーザー」 | 今西大介(SONY) |
| 16:50～17:00「クロージングリマーク」 | |

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。)
終了後簡単な懇親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: kyama10@fol.hi-ho.ne.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/>

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(東京大学) 庶務幹事: 山本和久(パナソニック)

委員: 石樽(慶大) 石原(キヤノン) 岡(ソニー) 岡田(コーニングインターナショナル) 尾松(千葉大) 上島(セイコーエプソン) 栗村(NIMS)

金野(コニカミノルタオプト) 笹川(三菱) 鈴木(リコー) 藤浦(NTTアドバンステクノロジー) 宮本(東工大) 村田(阪大)

顧問: 久保田(東大)、志村(東大) 平等(分子研) 特別顧問: 宅間(電通大)