<u>第3回レーザーディスプレイ技術研究会</u> ~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

是迈纳/。描示文 是迈纳/。阅读部 - 正門 至:下北沢 - 東門 京玉井の頭部 至:渋谷

小田急線

東大生産技術研究所 駒場東大前駅

〈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「プロジェクタの最新動向と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次元プロジェクタ」 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:kvama10■fol.hi-ho.ne.ip (■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:石榑(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)鈴土(リコー)藤浦(NTTアドバンステクノロジ)宮本(東エ大)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)