

光設計研究グループ 第31回研究会

「バイオ・メディカル分野における光設計」

【日時】2004年12月17日(金) 12:50~17:30

【場所】日本女子大学国際交流センター(新泉山館1F)大会議室

東京都文京区目白台1-19-10

- ・JR山手線 目白駅下車、徒歩約20分
- ・JR山手線 目白駅前より、日本女子大学前行き 都バス(学05) または
新宿駅西口・椿山荘行き 都バス(白61)にて 「日本女子大学前」下車
- ・東京メトロ有楽町線 護国寺駅下車、徒歩約15分

プログラム

12:50	開会の挨拶
13:00	1. インコヒーレントX線による位相コントラストの医療への応用 石坂 哲 氏(コニカミノルタエムジー)
13:40	2. 視野シフト光学系を有する硬性鏡 - NEDO委託研究の開発事例 - 関谷 尊臣 氏(ペンタックス)
14:20	3. 早期癌診断のための内視鏡イメージング技術 後野 和弘 氏(オリンパス)
15:00	休憩
15:20	4. 高感度SPRセンサ 納谷 昌之 氏(富士写真フイルム)
16:00	5. アレイ導波路格子を用いた分光センサ 駒井 友紀 氏、小舘 香椎子 氏(日本女子大学)
16:40	6. 近赤外光を用いた脳機能計測 木口 雅史 氏(日立製作所)
17:20	閉会の挨拶
17:30	懇親会

【主催】日本光学会(応用物理学会)光設計研究グループ(代表:丸山 晃一(ペンタックス))

【参加費】光設計研究グループ会員:3,000円、光設計研究グループ学生会員:無料

一般:9,000円、学生一般:2,000円。当日、受付にてお支払い下さい。

【定員】100名(定員になり次第締め切ります。定員オーバー後の申込みはその旨ご連絡致します。)

【参加申込】下記申込書の内容をE-mailまたはFAXまたは郵送にて下記申込先にお送り下さい。

【申込先】NEC メディア情報研究所 光ディスクTG 柴床 剛玄

〒211-8666 川崎市中原区下沼部 1753

TEL:044-431-7581、FAX:044-431-7592、E-mail:k31reg@opticsdesign.gr.jp

【問合せ先】富士写真フイルム(株)R&D 統括本部 機器開発生産本部 機器商品開発センター E3

西畑 純弘

〒258-8538 神奈川県足柄上郡開成町宮台 798

TEL:0465-85-4964、FAX 0465-85-2141、E-mail:k31@opticsdesign.gr.jp

【ホームページ】<http://www.opticsdesign.gr.jp/>

NEC メディア情報研究所 光ディスクTG 柴床 剛玄 行

光設計研究グループ 第31回研究会 申込書

氏名(フリガナ)	
所属	
住所 TEL、FAX E-mail	
参加区分(印)	1. 光設計研究グループ会員、2. 学生会員、3. 一般、4. 学生一般
懇親会(印)	1. 参加、2. 不参加 (懇親会は参加無料です)