

第49回応用物理学関係連合講演会シンポジウム

「光設計の最前線」

(日本光学会光設計研究グループ企画)

日時：2002年3月29日(金) 13:00~17:15
場所：東海大学湘南校舎 (〒259-1292 神奈川県 平塚市 北金目 1117)
(<http://www.pr.tokai.ac.jp/japan/tdmenu>)

16号館 W会場

(現地の詳細な地図、会場の部屋の位置につきましては、応用物理学会誌
2002年3月号をご参照下さい。)

プログラム：

- 13:00 1) 放送用レンズの最近の動向
… 臼井 文昭 氏 (キヤノン)
- 13:40 2) Dimage7 撮影光学系の開発
… 河野 哲生 氏、磯野 雅史 氏 (ミノルタ)
- 14:20 3) 自由曲面プリズムを用いた種々のHMD光学系
… 山崎 章市 氏、猪口 和隆 氏、高木 章成 氏、中西 博之 氏 (キヤノン)
- 15:00 休憩
- 15:15 4) VIPA(Virtually Imaged Phased Array)を用いた可変分散補償器の設計
… 泉 裕友 氏、山内 康寛 氏、川幡 雄一 氏
(富士通東日本デジタルテクノロジー、富士通)
- 15:55 5) 次世代リソグラフィ(EUVL)用高精度反射鏡
… 木下 博雄 氏 (姫路工業大学)
- 16:35 6) フォトニック結晶における光設計
— 欠陥およびバンド端エンジニアリング —
… 野田 進 氏 (京都大学)

最新の情報は、日本光学会光設計研究グループのホームページに掲載予定です。

(<http://annex.jsap.or.jp/OSJ/kenkyu-g/r-gn.html#RG7>)

(<http://www.opticsdesign.gr.jp/>)

主催：応用物理学会

企画：日本光学会 光設計研究グループ [代表：伊藤 良延 (ニコン)]

参加費：第49回応用物理学関係連合講演会に参加費を払われた方は自由に聴講できます。

事前申し込み：不要です。直接会場においでください。

問い合わせ先：〒321-3298 栃木県 宇都宮市 清原工業団地 23-10

キヤノン(株) 高精密光学技術センター 光学第一設計部 石井 弘之

TEL：028-667-5711(代) FAX：028-667-9325

E-mail：aps49@opticsdesign.gr.jp