

光設計研究グループ 第25回研究会

「光設計における最適化手法」

【日時】2002年2月15日(金) 10:50~17:20

【場所】日本科学未来館 7階 会議室2 (<http://www.miraikan.jst.go.jp/>)

東京都江東区青海 2-41 新交通ゆりかもめ「船の科学館」駅下車、徒歩5分

「テレコムセンター」駅下車、徒歩4分

プログラム

10:50	開会の挨拶	
11:00	1. 照明光学系の最適化について	○牛山善太氏(タイコ)
11:40	2. 自由曲面を用いた光学系の設計手法	○中村透氏、研野孝吉氏(オリンパス光学工業)
12:20	昼休み	
13:20	3. 自由曲面ミラー方式走査光学系	○吉川智延氏、松木大三郎氏、山本義春氏、奥田晃庸氏、吉川正紀氏、山本肇氏(松下電器産業)
14:00	4. 累進屈折力レンズの最適化設計	○小松朗氏(セイコーエプソン)
14:40	5. 計算機支援によるホログラムの最適設計	○栗辻安浩氏、松浦幸男氏、久保田敏弘氏(京都工芸繊維大学)
15:20	休憩	
15:40	6. 新しい視点によるレンズシステムの最適化	○中川治平氏(中川レンズデザイン研究所)
16:20	7. 自動設計時代の写真レンズ設計について	○平川純氏(旭光学工業)
17:00	閉会の挨拶	
17:20	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:伊藤良延(ニコン))

【参加費】光設計研究グループ会員 4000円、光設計研究グループ学生会員 無料
一般 10000円、学生一般 2000円。当日、受付にてお支払い下さい。

【定員】80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】下の申込書の内容を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】キヤノン(株) 光学技術研究所 高精密光学技術センター 光学11設計室 石井弘之
〒321-3231 栃木県宇都宮市清原工業団地 23-10

TEL: 028-667-5711(代表)、FAX: 028-667-9325、E-mail: k25reg@opticsdesign.gr.jp

【問い合わせ先】(株)ニコン 映像カンパニー第二開発部第三設計グループ 芝山敦史
〒140-8601 東京都品川区西大井 1-6-3

TEL: 03-3773-6200、FAX: 03-3773-1208、E-mail: k25@opticsdesign.gr.jp

【ホームページ】<http://annex.jsap.or.jp/0SJ/kenkyu-g/r-gn.html#RG7>

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

キヤノン(株) 光学技術研究所 高精密光学技術センター 光学11設計室 石井弘之 行
光設計研究グループ 第25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)