

Optics Japan 2003 (日本光学会年次学術講演会) シンポジウム

「第6回光設計賞記念講演」

(日本光学会 光設計研究グループ 企画)

【日時】2003年12月8日(月)～9日(火)

授賞式 8日 11:00～11:30

講演会 9日 9:00～10:00

【場所】アクティシティ浜松 ( <http://www.actcity.jp/> )

(〒430-7790 静岡県浜松市板屋町111-1)

JR浜松駅(在来線, 新幹線)から徒歩約5分

授賞式 プレーナリー会場

講演会 C会場

講演会プログラム

9:00 1.【光設計優秀賞】

超薄型・大画面リアプロジェクタの光学設計

鹿間信介氏, 鈴木浩志氏, 寺本浩平氏(三菱電機(株))

9:30 2.【光設計奨励賞】

二次元フォトリソ結晶面発光レーザーの偏光制御

横山光氏(コニカミノルタテクノロジーズセンター(株))

野田進氏(京都大学)

【主催】日本光学会(応用物理学会)

【企画】日本光学会 光設計研究グループ(代表:丸山晃一(ペンタックス(株)))

【参加費】Optics Japan 2003に参加費を払われた方は自由に聴講できます。

【問い合わせ先】松下電器産業(株) パナソニックAVCネットワークス社

AVC開発センター デバイス第一開発グループ 山形道弘

〒532-8501 大阪府門真市門真1006

TEL:06-6900-9656, FAX:06-6900-9658

E-mail:yamagata.michihiro@jp.panasonic.com

【ホームページ】

光設計研究グループ <http://www.opticsdesign.gr.jp/>

Optics Japan 2003 <http://www.adthree.com/oj2003/>

光設計賞記念講演に引き続き, 同会場でシンポジウム「次世代フォトリソネットワークにおけるニーズとシーズの融合」(微小光学研究グループ, 次世代フォトリソネットワークのための光技術研究グループ, 光設計研究グループ 共催)を開催いたします。是非ご参加ください。