

平成 20 年度日本光学会名古屋講演会「最近の光ファイバーテクノロジーの進展」

近年、ファイバーレーザー技術は、パルス発振化、高出力化等の面で目覚ましい進歩を遂げています。この先進的光源を利用した数々の新しいオプトロニクスも提案されています。本講演会では、ファイバーレーザーに関する研究の第一線でご活躍されている 3 名の講師の先生をお招きし、最近のホットな話題についていただく予定です。多数のご参加をお待ち申し上げます。

日 時： 2008 年 10 月 15 日(水) 13:30~17:30

場 所： クリエイト浜松 (浜松市中央公民館) JR 浜松駅より徒歩 8 分, <http://www.hcf.or.jp/shisetsu/create.htm>

主 催： 日本光学会

共 催： 応用物理学会東海支部, レーザー学会中部

プログラム：「光通信を支えるポリマー光技術—光学素子から光源技術まで—」多加谷明広 (慶應義塾大) / 「ファイバーレーザーの光コムによる光周波数計測」稲場肇 (産業総合技術研究所) / 「最近のファイバーレーザー光源技術の進展と光加工技術への応用」上原 譲 (アイシン精機)

参加費： 無料

定 員： 40 名

申込方法： 参加者氏名・所属・連絡先を明記し、下記の問い合わせ先へ E-mail, Fax でお申し込みください。

問合せ先： 静岡大学工学部物質工学科 杉田篤史

電話/Fax: 053-478-1622

E-mail: tasugit@ipc.shizuoka.ac.jp

光設計研究グループ第 3 回チュートリアル「光学技術者のための電磁場解析入門」—FDTD たっぷり 2 日間！—

FDTD を中心とした電磁場解析の手法を、最先端を行う講師陣に基礎から応用までじっくりと解説していただきます。光学を扱う研究・業務を数年経験し、今後電磁場解析を必要としている若手技術者に、「使える」電磁場解析を学んでいただけます。

日 時： 2008 年 10 月 14 日(火) 10:30~17:15

15 日(水) 9:30~17:00

場 所： 日本女子大学新泉山館 1F 大会議室 (東京都文京区目白台 1-19-10) <http://www.jwu.ac.jp/map/index.html#mejiro>

[html#mejiro](http://www.jwu.ac.jp/map/index.html#mejiro)

主 催： 日本光学会光設計研究グループ (ODG)

プログラム：「電磁場解析を用いた回折光学素子設計と応用システム」小館香椎子 (日本女子大) / 「FDTD 法による 3 次元電磁場解析」市川裕之 (愛媛大) / 「光導波路デバイス内での光波伝播解析」岡本勝就 (Univ. California, Davis) / 「FDTD 法による光電磁場解析の基礎と応用」高山佳久 (NICT) / 「FDTD 法によるフォトニック結晶中の光電磁場解析」岩本 敏 (東京大) / 「光記録分野における光電磁場解析」齊藤公博 (ソニー) / 「フォトリソグラフィ分野での光電磁場解析」森川泰考 (大日本印刷)

参加費： ODG 会員 20,000 円, ODG 学生会員 10,000 円, 一般 40,000 円, 学生一般 20,000 円 (税込)

定 員： 100 名

申込方法： 以下の内容を申込み先にお送りください。お申し込み後、受講票とご請求書を郵送します。(1) 氏名 (フリガナ), (2) 所属, (3) 連絡先 (住所, 電話, Fax, E-mail アドレス), (4) 参加区分 (1. ODG 会員, 2. ODG 学生会員, 3. 一般, 4. 学生一般), (5) 懇親会参加の有無。

申込先： HOYA (株) 光学研究所 山形直樹

電話 03-3960-4664 Fax 03-5392-2013

E-mail: t3reg@opticsdesign.gr.jp

参加費振込先：

口座名：日本光学会 光設計研究グループ 竹内修一
取引銀行：りそな銀行常盤台支店 (店番 761) 普通口座 4480981

問合せ先： HOYA (株) 光学研究所 竹内修一

電話 03-3960-4664 Fax 03-5392-2013

E-mail: t3@opticsdesign.gr.jp

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

2008 年日台科学技術交流セミナー「機能光学の最前線」

日 時： 2008 年 11 月 10 日(月)~13 日(木)

場 所： 宇都宮大学アカデミアホール (宇都宮市)

主 催： 宇都宮大学オプティクス教育センター, (財) 交流協会

協 賛： 日本光学会

参加費： 無料

定員：50名
申込期限：なし
問合せ先：宇都宮大学オプティクス教育センター
谷田貝豊彦
電話 028-689-7074 Fax 028-689-7074
E-mail: yatagai@cc.utsunomiya-u.ac.jp
<http://www.opt.utsunomiya-u.ac.jp/center/symposium2.html>

大阪大学フォトリクス先端融合研究センター第3回シンポジウム「光とナノが創る科学と産業」

日時：2008年12月12日(金) 10:00~17:00
場所：大手町サンケイプラザ 4F ホール (東京都千代田区大手町1-7-2)
主催：大阪大学
協賛：日本光学会, 島津製作所, シャープ, 日東電工, 三菱化学科学技術研究センター, IDEC ほか
参加費：無料
問合せ先：大阪大学フォトリクス先端融合研究センター
岩崎 裕
電話/Fax: 06-6879-7927/-7330
E-mail: iwasaki@parc.eng.osaka-u.ac.jp
URL: <http://parc.eng.osaka-u.ac.jp/>

「光学素子加工技術」技術講座

日時：2008年10月1日(水), 2日(木), 3日(金)
1日 10:00~18:00, 2日・3日 9:00~17:00
場所：機械振興会館別館日本オプトメカトロニクス協会研修室 (東京都港区芝公園3-5-8)
講師：白井 健 (ニコン), 立和名一雄 (HOYA), 三原伸一 (オリンパス), 沼野一三 (キヤノン), 柳沢

剛 (光学コンサルタント), 村富敬治 (トプコン), 白井 巖 (コニカミノルタオプト), 小寺茂雄 (フジノン), 斉藤隆行 (フジノン)
主催：(社)日本オプトメカトロニクス協会
協賛：日本光学会
参加費：1名につき, 一般102,900円, 正会員67,200円, 協賛92,400円, 賛助会員81,900円 (テキスト代・消費税を含む)

定員：30名
申込期限：2008年9月24日(水)
問合せ先：(社)日本オプトメカトロニクス協会
電話 03-3435-9321 Fax 03-3435-9567
E-mail: info@joem.or.jp <http://www.joem.or.jp>

「光学系の像形成と評価」技術講座

日時：2008年11月13日(木), 14日(金) 10:00~16:00
場所：機械振興会館別館4階日本オプトメカトロニクス協会研修室 (東京都港区芝公園3-5-22)
講師：小川良太氏 (HOYA)
主催：(社)日本オプトメカトロニクス協会
協賛：日本光学会
参加費：1名につき, 一般68,250円, 正会員45,150円, 協賛60,900円, 賛助会員54,600円 (テキスト代・消費税を含む)

定員：30名
申込期限：2008年11月6日(木)
問合せ先：(社)日本オプトメカトロニクス協会
電話 03-3435-9321 Fax 03-3435-9567
E-mail: info@joem.or.jp <http://www.joem.or.jp>

日本光学会 news の掲載申込み先：

〒184-8588 東京都小金井市中町2-24-16 (4号館420号室)
東京農工大学大学院共生科学技術研究院 物理システム工学専攻 芦原 聡
電話/Fax 042-388-7536 E-mail: ashihara@cc.tuat.ac.jp
なお、掲載申込みは原則として発行日(10日)から2か月前の15日まで、開催日が1~10日の場合は、開催日の3か月前の15日までをお願いします。
掲載にあたっては、「日本光学会 news」および「光学関連会合予定」の掲載基準 (<http://annex.jsap.or.jp/OSJ/kogaku/news-keisai.html>) をご確認ください。

日本光学会平成20年度幹事 (*常任幹事)

幹事長：	谷田貝豊彦* (宇都宮大)	
副幹事長：	渡辺 正信* (産総研)	志村 努* (東京大)
前幹事長：	伊東 一良 (大阪大)	
庶務幹事：	芦原 聡* (東京農工大)	菅谷 綾子* (ニコン)
	竹内 誠二* (キャノン)	津村 徳道* (千葉大)
	厚海 広道* (リコー)	飯塚 隆之* (HOYA)
	宮澤 佳苗* (伊藤光学工業)	安田 晋* (富士ゼロックス)
	渡邊恵理子* (日本女子大)	
『光学』編集幹事：	梅田 倫弘* (東京農工大)	山口 雅浩 (東工大)
『Optical Review』編集・出版幹事：	植田 憲一* (電通大)	佐々木修己* (新潟大)
国際協力幹事：	中川 清 (香川大)	津田 裕之 (慶應義塾大)
産学協力幹事：	石樽 崇明 (慶應義塾大)	藤川 久喜 (豊田中研)
将来問題担当幹事：	谷川ゆかり (産総研)	戸田 泰則 (北海道大)
電子化担当幹事：	森野 剛志 (東芝)	河野 裕之 (三菱電機)
事業・企画担当幹事：	岡田 訓明 (シャープ)	佐藤 俊一 (東北大)
	佐藤 雅之 (北九州市立大)	白石 武嗣 (コニカミノルタオプト)
	杉田 篤史 (静岡大)	忠永 修 (NTT)
	西畑 純弘 (富士フイルム)	二瓶 裕之 (北海道医療大)
	松尾 繁樹 (徳島大)	大出 寿 (オリンパス)
	大八木康之 (大日本印刷)	岡本 卓 (九州工大)
	小野 浩司 (長岡技大)	式井 慎一 (松下電器)
	高橋 信明 (防衛大)	高原 淳一 (大阪大)
	高松 衛 (富山大)	陳 軍 (東京工芸大)
