

### 平成 13 年度幹事立候補者募集

平成 13 年度新幹事選出（任期 2 年，毎年半数交代）の候補者として，本会の運営に熱意ある会員の方々の立候補を希望いたします。役員選挙その他に関する内規は本号 528 頁をご覧ください。立候補者は自薦・他薦を問いませんが，他薦の場合は本人の承諾を必要とします。立候補照会および問合せは庶務幹事の佐藤裕志までお願いします。立候補締切は平成 12 年 9 月 1 日（金）です。

庶務幹事 佐藤 裕志

〒192-8505 八王子市石川町 2970

コニカ株式会社オプトテクノロジーカンパニー OM  
事業ユニット開発グループ

電話 0426-60-9319 Fax 0426-60-9325

E-mail: hiroshi.sato@konica.co.jp

### 平成 12 年度光学論文賞受賞候補者の募集

応用物理学会では光学の分野における優秀論文の著者に対し，下記のごとく光学論文賞を贈っています。本論文賞は 41 年の歴史をもち，光学奨励賞とともに日本光学会の活動度を示す重要な指標の役目を果たしております。光学論文賞規定については「光学」第 29 巻第 7 号 466 頁をご覧ください。平成 7 年度からの光学論文賞規定の改訂により，光学論文賞は公募に応じた自薦，他薦の候補者から選考されます。奮ってご推薦ください。

受賞対象者：原則として表彰の年に満 40 歳未満の日本光学会会員あるいは応用物理学会会員であり，本年 9 月末日までの 1 年間に発行された学術刊行物に発表された光学に関する原著論文の第 1 著者。詳細は光学論文賞規定をご覧ください。

提出書類：候補者の氏名，会員番号，生年月日，満年齢（公募締切日における），勤務先，勤務先所在地，自宅住所，連絡先，推薦理由（自薦他薦を問わず，論文の特徴，すぐれた点等を 400 字程度でわかりやすく記す），候補論文別刷 6 部（コピー可，関連論文があれば 2 編以内でそれらの別刷またはコピーを 1 編につき 6 部ずつ添付），他薦の場合は推薦者の氏名，勤務先，勤務先所在地，連絡先。

書類提出期限：平成 12 年 10 月 31 日（火）必着

提出先：日本光学会庶務幹事 大谷 幸利

〒184-8588 小金井市中町 2-24-16

東京農工大学工学部機械システム工学科

電話 042-388-7103 Fax 042-385-7204

E-mail: otani@cc.tuat.ac.jp

結果は「光学」第 30 巻第 3 号において発表されます。

### Optics Japan 2000 in 北見

日本光学会（応用物理学会）は，年次学術講演会として Optics Japan を 10 月 7 日（土），8 日（日），北見工業大学において開催します。詳細については本号の綴じ込み案内，またはホームページ <http://infmd1.cs.kitami-it.ac.jp/oj2000/> をご覧ください。

### 視覚研究グループ特別講演会—動物の視覚特性とメカニズム—

主催：日本光学会（応用物理学会）視覚研究グループ

日時：平成 12 年 9 月 1 日（金） 13：30～17：00

場所：東京工業大学百年記念館フェライト会議室（大岡山キャンパス：東京都目黒区大岡山 2-12-1）

講演プログラム：

・「網膜情報の様々な終止部位」

杉田昭栄（宇都宮大学）

・「チョウに色が見えるか—複眼網膜の細胞構成と色覚」  
蟻川謙太郎（横浜市立大学，科技団さきがけ研究 21）

・「ハトにおける視覚的カテゴリー弁別」

実森正子（千葉大学）

参加費：聴講無料（当日参加受付）

定員：70 名

問合せ先：防衛大学校 岡嶋克典

E-mail: okajima@cc.nda.ac.jp

### 第 77 回微小光学研究会

テーマ：「次世代ネットワークと光スイッチング」

日時：2000 年 9 月 20 日（水） 10：00～17：00

場所：東京工業大学長津田キャンパス総合研究館大會議室（横浜市緑区長津田町 4259）

交通：東急田園都市線すずかけ台駅下車徒歩 8 分

主催：日本光学会（応用物理学会）微小光学研究グループ

プログラム：

1) マイクロマシンによる温度無依存半導体光フィルタ  
小山二三夫（東工大）

- 2) マイクロマシン技術を用いた集積光スイッチ  
森 恵一 (日本航空電子)
- 3) 半導体波長変換・スイッチングデバイス (仮題)  
中野義昭 (東大)
- 4) 擬似位相整合非線形光学波長変換・スイッチングデバイス  
栖原敏明 (阪大)
- 5) NOLM 光スイッチ (仮題)  
山本貴司 (NTT)
- 6) [特別講演] 次世代ネットワークと光技術への期待 (仮題)  
佐藤健一 (NTT)
- 7) SOAG をもちいた空間/波長多重光スイッチ  
荒木壮一郎 (NEC)
- 8) AOTF と波長可変 LD を用いた光 ADM ノード (仮題)  
尾中 寛 (富士通研)
- 9) フォトニックラベルスイッチング  
外林秀之 (CRL)
- 10) [パネルディスカッション]  
光スイッチのロードマップを考える  
パネラー: 石田 晶 (住友電工) ほか
- 参加費: 一般 4,000 円, 学生 1,000 円 (資料代を含む)  
当日ご持参ください。  
参加申込: 不要 (直接会場にお越しください)  
問合せ先: 細谷英行 (フジクラ)  
電話 043-484-3347 Fax 043-481-1210

E-mail: hosoya@lab.fujikura.co.jp  
プログラムは、微小光学研究グループのホームページ  
<http://www.din.or.jp/~microopt/> でもご覧いただけます。

## 第 26 回光波センシング技術研究会論文募集

主催: 応用物理学会光波センシング技術研究会, ほか  
8 学協会協賛

期日: 2000 年 12 月 19 日 (火), 20 日 (水)

場所: 工学院大学 (東京都新宿区)

論文募集内容: 『偏波技術と光センシング』を中心に, 光波センシングの基礎, 材料, デバイス, 光センサー応用領域の新しい適用分野/機器に関する発表。

講演申込方法: アブストラクトを下記事務局まで, A4 判 1~2 頁を郵送, Fax, またはテキスト 1,000 文字以内を e-mail で, 発表者名, 共著者名, 連絡先 (住所, 電話, Fax, e-mail) を記入。

申込締切: 9 月 30 日 (土) 必着

原稿締切: 11 月 28 日 (火) 必着。カメラレディ原稿 A4 判 6~8 頁。

参加費: 11,000 円 (論文集含む)

事務局: 〒 161-0033 東京都新宿区下落合 3-17-42 (302 室) 連企画気付 福井峯朗  
電話/Fax 03-3391-9587

E-mail: fukui@poem.ocn.ne.jp

Web page: <http://www.jsap.or.jp/kenkyukai/index.html>

### 日本光学会 news の掲載申込み先:

〒 174-8639 東京都板橋区前野町 2-36-9 旭光学工業(株)光学研究部第 1 研究室 米山修二

電話 03-3960-4664 Fax 03-5392-2013 E-mail: s.yoneyama@aoc.pentax.co.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。

日本光学会平成12年度幹事 (\*常任幹事)

幹事長:	岩田 耕一* (大阪府立大)	
副幹事長:	松本 弘一* (計量研)	
庶務幹事:	佐藤 裕志* (コニカ)	大谷 幸利* (農工大)
	埜田 友也* (ニコン)	門野 博史* (埼玉大)
	石渡 裕* (オリンパス)	小野寺理文* (能開大)
	中野 隆志* (融合研)	米山 修二* (旭光学)
	伊藤 治彦* (東工大)	
【光学】編集幹事:	大坪 順次* (静岡大)	堀 裕和 (山梨大)
	尾松 孝茂 (千葉大)	中川 清 (神戸大)
【OPTICAL REVIEW】編集・出版幹事:	一岡 芳樹* (大阪大)	山口 一郎 (理研)
国際協力幹事:	芳野 俊彦 (群馬大)	高橋 信明 (防衛大)
将来問題担当幹事:	中橋 末三 (東京工芸大)	
前幹事長:	山口 一郎 (理研)	
企画・事業担当幹事:	亀丸 俊一 (北見工大)	坂田 肇 (キャノン)
	山田 秀則 (富士ゼロックス)	本宮 佳典 (東芝)
	高梨 健一 (リコー)	天野 主税 (NTT)
	橋本 信幸 (シチズン時計)	岡井 誠 (日立)
	森 峰生 (通信・放送機構)	羽根 一博 (東北大)
	大高 真人 (福井大)	佐々木修己 (新潟大)
	藤原 巧 (豊田工大)	塩野 照弘 (松下電器)
	財部 健一 (岡山理科大)	森 邦彦 (鹿児島大)

会員拡大キャンペーンへの協力をお願い

日本光学会は、Optics Japan の開催、新しい国際学術誌「OPTICAL REVIEW」の刊行など、近年ますます活発な事業活動を行っております。光関連分野がさらに拡大しつつある現在、日本光学会の一層の発展を目指して、会員拡大キャンペーンを実施中です。皆様のお近くで、光関連分野で仕事をされている研究者、技術者、そして学生の方々に、日本光学会への入会を、是非おすすめくださいますようお願いいたします。入会のしおり（申込み用紙付）は下記へ請求してください。

申込み先：社団法人 応用物理学会分科会 日本光学会  
〒102 東京都千代田区九段北 1-12-3 九段北ビル 5階  
電話 03-3238-1043 Fax 03-3221-6245  
E-mail: jsapdiv@mb.infoweb.or.jp