

会よりのお知らせ

○平成5年度幹事

平成5年度幹事は次の方々に決定いたしました。

●新任の幹事

朝倉 利光(北 大) 石井 行弘(職 能 開 発 大)
 奥山 博信(大 工 試) 久間 和生(三 菱 電 機)
 佐藤 平八(防 衛 大) 柴田 行男(東 北 大)
 清水 諭(ユニオン光学) 白柳 守康(旭 光 学)
 田沢 真人(名 工 試) 徳光 純(キ ャ ノ ン)
 中島 俊典(理 研) 中楯 末三(東 工 芸 大)
 中野 智史(コ ニ カ) 西田 信夫(N E C)
 百村 和司(オ リ ン パ ス) 藤居 仁(九 工 大)
 前田 武志(日 立) 松本 宏一(ニ コ ン)
 山岸 文雄(富 士 通 研) 横田 英嗣(東 海 大)
 吉村 武晃(神 戸 大)

●留任の幹事

池田 光男(京 大) 一岡 芳樹(阪 大)
 伊東 一良(阪 大) 井口 敏之(リ コ ー)
 鶴飼 一彦(北 里 大) 梅垣 真祐(慶 大)
 永寿 伴章(機 械 技 研) 岡田 佳子(電 通 大)
 小野 雄三(N E C) 上西 克二(東 芝)
 菊田 久雄(大 阪 府 大) 久保 高啓(静 岡 大)
 小林 駿介(東 農 工 大) 近藤由紀子(東 大)
 桜井 捷海(東 大) 塩入 諭(千 葉 大)
 鈴木 等(ト プ コ ン) 中野 靖久(東 工 大)
 成相 恭二(国 立 天 文 台) 船渡 好人(島 津)
 堀口 常雄(N T T) 増村 明(オ ハ ラ)
 松坂 茂(国 土 地 理 院) 宮川 一郎(富 士 フ ィ ル ム)
 宮永 滋己(室 蘭 工 大) 安田 賢司(富 士 写 真 光 機)
 山川 和夫(ミ ノ ル タ) 山口 一郎(理 研)
 渡辺 正信(電 総 研)

○平成5年度常任幹事

平成5年度常任幹事および役割分担は次のとおり決定いたしました。

幹 事 長 一岡 芳樹
 副 幹 事 長 山口 一郎
 庶 務 徳光 純(総務, 渉外) 岡田 佳子(記
 録) 上西 克二(出版) 塩入 諭(広報)
 会 計 鈴木 等(予算) 百村和司(収支)
 編 集 中島 俊典

国際協力 朝倉 利光

企画・事業 西田 信夫 伊東 一良 鶴飼 一彦
 奥山 博信 菊田 久雄 中野 智史
 松本 宏一 宮川 一郎 山岸 文雄

○平成5年度「光学」編集委員

平成5年度「光学」編集委員は次の方々に決定いたしました。

委員 長 中島 俊典(理研)

副委員 長 梅垣 真祐(慶大理工)

委 員

阿山みよし(宇 都 宮 大 工) 井元 信之(N T T 基 礎 研)
 魚住 純(北 大 電 子 研) 内田 龍男(東 北 大 工)
 大木 裕史(ニ コ ン) 太田 淳(三 菱 電 機)
 小倉 睦郎(電 総 研) 小野 雄三(N E C)
 加藤 誠(松 下 電 器) 菊池 和朗(東 大 工)
 桐木 俊彦(コ ニ カ) 黒田 和男(東 大 生 研)
 佐藤 彰(ミ ノ ル タ) 塩入 諭(千 葉 大 工)
 鈴木 隆史(キ ャ ノ ン) 立野 公男(日 立)
 谷田 純(阪 大 工) 天神林孝二(機 械 技 研)
 虎溪 久良(H O Y A) 白田 耕蔵(電 通 大)
 原 勉(浜 松 ホ ト ニ ク ス) 藤居 仁(九 州 工 大 情 報)
 堀川 嘉明(オ リ ン パ ス) 村上 照夫(東 芝)
 吉村 武晃(神 戸 大 工)

○平成5年度文献抄録委員

平成5年度文献抄録委員は次の方々に決定いたしました。

委員 長 梅垣 真祐(慶大)

委員 長(関西) 吉村 武晃(神戸大)

委 員

青木 宏(H O Y A) 岡嶋 克典(防 衛 大)
 岡本 和也(ニ コ ン) 尾松 孝茂(千 葉 大)
 片山 龍一(N E C) 加藤 純一(理 研)
 坂本 朗(富 士 ゼ ロ ッ ク ス) 佐藤 裕志(コ ニ カ)
 島野 健(日 立) 志村 啓(東 芝)
 越智 伸昭(計 量 研) 高木 康博(早 大)
 高良 秀彦(N T T) 千葉 亨(旭 光 学)
 辻田 和宏(富 士 フ ィ ル ム) 羽石 秀昭(千 葉 大)
 萬代 康一(興 和) 福田 弘之(オ リ ン パ ス)
 藤田 和弘(リ コ ー) 星 宏明(キ ャ ノ ン)
 増田 久(ソ ニ ー) 松原 浩司(電 総 研)
 委員(関西)
 飯田 正憲(松 下 電 器) 池田 誠(日 本 板 硝 子)

大隅 太郎(島津製作所) 川田 善正(阪 大)
 菊田 久雄(大阪府大) 笹木 敬司(阪 大)
 中川 清(神戸大) 仲嶋 一(三菱電機)
 野村 孝徳(神戸大) 松岡 克典(大工試)
 松本 哲也(兵庫工技セ) 矢橋 暁(ミノルタ)
 和田 健司(大阪府大)

○「光学」掲載料新設と別刷代改訂のお知らせ

日本光学会幹事会および「光学」編集委員会では、学会財政の長期的見通しについての検討に基づき、会員の経費負担の公平化、適正化をはかるために、会誌「光学」に掲載される原著論文の掲載料の新設と原著論文および解説記事等の別刷代の改訂について検討してきました。このたび平成5年1月20日の第139回幹事会において下記のように承認されました。平成5年5月10日発行の「光学」第22巻第5号掲載の論文から適用されます。

1. 掲載料の新設

原著論文の筆頭著者が掲載時に会員の場合は無料とし、非会員の場合は10,000円とする。

2. 別刷代の改訂

- (1) 原著論文の著者に別刷を50部購入することを新たに義務づける。
- (2) 別刷の請求部数は現行の25部の倍数を50部の倍数とする。
- (3) 現在すべての別刷につけている表紙を、著者が希望する場合にのみつけることとし、その場合は別刷代に5,000円を加算する。
- (4) 別刷代の計算式をつぎのように改訂する。

現行 $3,200 + 1,700p + (1,100 + 200p)X$ 円
 p = ページ数, x = 部数, $X = (x - 25) / 25$

改訂後 $6,400 + 4,200p + (3,300 + 600p)X$ 円
 p = ページ数, x = 部数, $X = (x - 50) / 50$

これにともない「光学」投稿規定および執筆要領を一稿改訂いたします。改訂後の「光学」投稿規定、執筆要項および別刷代金表は本号239頁をご覧ください。

○ 光学連合シンポジウム旭川 '93 の論文募集のお知らせ

1993年9月25日(土)、26日(日)に旭川大雪クリスタルホールで開催が予定されています。詳細は本号巻頭綴込みの案内をご覧ください。

○ 第18回光学シンポジウム開催日変更のお知らせ

1993年6月10日、11日に開催が予定されていましたが(22巻1号71ページ掲載の案内をご覧ください)、やむをえない事情により開催日が以下に変更となりました。その他の変更はございません。お間違えのないようお願いいたします。

日 時: 1993年6月7日(月)、8日(火)9:30~17:00

○ 視覚研究グループよりのお知らせ

● 1993年冬期研究会の報告

1993年1月27日(水)~29日(金)に日本視覚学会、日本光学会視覚研究グループ共催の1993年冬期研究会が興和(株)東京支店11階大ホールで行われました。本研究会181名の参加者に加え、29日の3Dフォーラムとの共催セッションへの71名の参加者がありました。詳細については、「さろん」にて報告される予定です。

(千葉大工 塩入 諭)

○ 微小光学研究グループよりのお知らせ

● 第48回微小光学研究会の予定

日 時: 1993年4月27日(火) 13:00~17:00

場 所: 横浜日本丸訓練センター第1, 2教室(MM 21内)

横浜市西区みなとみらい 2-1-1

JR, 東急, 市営地下鉄桜木町駅下車徒歩3分

テ ー マ: 光通信関連技術の国際動向

演 題: (1) トピックス 国際会議報告

1. OFC/IOOC '93 (2/21-26, サンノゼ)

ファイバ/パッシブ

内田直也(古河電工)

アクティブデバイス

K.G. ラビクマール(フジクラ)

システム/ネットワーク

江村克己(NEC)

2. OSA Spring Meeting (3/15-19, パームスプリングス)

PS '93 (デバイス)

井上宏明(日立)

(システム)

中神隆清(富士通研)

OC '93

森 雅彦(電総研)

QOE

馬場俊彦 (東工大)

3. IPR/ODP (3/22-24, パームスプリングス)

理論/パッシブ

國分泰雄 (東工大)

半導体/アクティブ

伊賀健一 (東工大)

実装/インタコネクト

中島啓幾 (富士通研)

4. 速報

InP (4/18-22, パリ)

三上 修 (NTT)

ECIO (4/19-22, スイス)

未定

- (2) パネルディスカッション

「どこへ行く光通信: 材料/デバイスからシステム/サービスまで」

参加費: 一般 2,000 円, 学生 500 円

参加申込: 不要 (直接会場へお越しください)

問合せ先: 〒216 神奈川県川崎市宮前区宮崎 4-1-1
NEC 光エレクトロニクス研究所
光装置研究部 小椋行夫
電話 044-856-2353, Fax 044-856-2224

○ 日本光学会協賛講演会のお知らせ

● JCIE セミナー

日時: 1993年5月11日(火) 10:00~17:00

場所: 電力館 TEPCO ホール
東京都渋谷区神南 1-12-10
JR 渋谷駅下車徒歩7分

主催: (社)日本照明委員会

テーマ: 「入門者から専門家まで一これから役立つ新しい色彩学」

参加費: 会員 4,000 円, 非会員 10,000 円, 学生 2,000 円

定員: 先着 100 名

申込方法: 参加費を現金書留か定額小為替にして, 返信封筒に住所, 氏名, 勤務先, 部署, 連絡先, 電話番号を明記の上, 下記の住所までお申込みください。

申込締切: 1993年4月23日(金) 必着

申込み先: 〒100 東京都千代田区有楽町 1-7-1
有楽町電気ビル北館 5 F

(社)照明委員会事務局

電話 03-3201-0645

○ 関連会議のお知らせ

● Nonlinear Guided-Wave Phenomena Third Topical Meeting

日時: 1993年9月19日(日)~22日(水)

場所: St. John's College, Cambridge, England, UK

主催: Optical Society of America

内容: nonlinear fiber effects (basic nonlinear effects in fibers, nonlinear pulse propagation, third order optical switching, second order nonlinear fiber effects, speciality fibers), soliton effects (temporal solitons in optical fibers, spatial solitons and solitary waves) and planar guides (second-order nonlinear effects, third-order optical nonlinearity effects, novel pump-probe techniques for waveguides, all-optical switching devices, spatial soliton, highly interacting spatial solitons and chaos).

講演申込締切: 1993年4月16日(金)

問合せ先: 〒223 神奈川県横浜市港北区日吉 3-14-1
慶応義塾大学理工学部電気工学科 梅垣真祐
電話 045-563-1141 内線 3375
Fax 045-561-8838

● 最先端科学・技術フォーラム「Brains '93」 「融合の科学・技術」—新しい知の体系化へ向けて—

日時: 1993年5月15日(土)~16日(日)

場所: 青山学院大学
東京都渋谷区渋谷 45

主催: 日本経済新聞社

内容: 情報科学, 脳と認知, 生命科学, 知的材料, ナノエレクトロニクス, 科学と文化他

参加申込締切: 1993年4月16日(金)

問合せ先: 〒105 東京都港区新橋 2 織田ビル 9F
ブレインズ事務局 金子
電話 03-3575-3947

● 平成5年度日本写真学会年次大会

日時: 1993年5月24日(月)~25日(火)

場所: 東京工業大学百年記念館
東京都目黒区大岡山 2-12-1

主催: 日本写真学会

内 容：特別セッション (カメラの最新技術動向他)
と一般講演

問合せ先：〒164 東京都中野区本町 2-9-5
東京工芸大学内
日本写真学会事務局 年次大会係
電話 03-3373-0724 Fax 03-3299-5887

• Astronomical Telescopes and Instrumentation for the 21st Century

日 時：1994年3月13日～18日
場 所：Kona, Hawaii, USA
主 催：The International Society for Optical Engineering

内 容：instrumentation in astronomy, advanced technology optical telescopes, amplitude and intensity spatial interferometry, adaptive optics in astronomy

講演申込締切：1993年6月26日(土)
問合せ先：〒169 東京都新宿区高田馬場 1-34-12 竹内ビル
O. T. O リサーチコーポレーション
電話 03-3208-7821 Fax 03-3200-2889

○ 新入会員

個 人

会員番号	氏 名	所 属
A 2640 (B-1169ヨリ)	古瀬 昌司	京セラ
2641	加藤 欣也	ニコン
2642	岡崎 敏	愛媛大・理・化学
2643	横沢 剛	石川島播磨重工
2644	曾田 庄一	津山工業高専

2645	高島 昌尚	PFV・研
2646	中島 和義	常光・東京技研
2647	顧 若偉	東京農工大・工・機械
2648	劉 中本	理研・光工学
2649	斎藤 哲哉	富士電機・総研
B 2428 (A-2414ヨリ)	平坂 義広	日本アイ・ビー・エム
2429 (A-2589ヨリ)	須原 浩之	リコー
2430	大坂 宣久	三菱レイヨン
2431	竹重 邦彦	松下電器
2432	河村 誠人	住友電装
2433	古山 直行	日産自動車
2434	長澤 親生	都立大・工・電子情報
2435	新田 照幸	聖和学園短大
2436	呉 義宏	松下電器
2437 (A-1539ヨリ)	江島 義道	京大・教養・心理
2438	南雲 雄三	島津製作所
2439	渡部 誠二	静岡工業高専・ 制御情報工
2440	藤本 英治	住友化学・筑波研
2441	井上 博之	新日鐵
2442	大橋 孝司	松下電器・映像技研
2443	市浦 秀一	三洋電機・情報通信研
2444	関守 敦	東京工芸大・工学研
2445	宮崎 大介	阪大・工・応物
2446	竹尾 隆	名古屋市工業研
2447	藏富 靖規	松下電器・中研
2448	河野 努	阪大・工・応物
2449	甲賀 祐二	ソニー・総研

特別会員

特別会員 178	東京立大学
179	日本出版販売・国際部
180	港北ボックス望星