

会よりのお知らせ

○平成7年度総会のお知らせ

平成7年度総会を下記のとおり行いますので、会員の皆様はご出席くださるようお願いいたします。

日 時：平成7年3月28日(火)13:00~

場 所：東海大学湘南校舎 第42回応用物理学関係
連合講演会 Z会場

○第42回応用物理学関係連合講演会のお知らせ

1995年3月28日(火)~31日(金)に神奈川県平塚市の東海大学湘南校舎で開催されます。詳細は下記にお問合せください。

問合せ先：応用物理学会講演会係

〒102 東京都千代田区九段北 1-12-3

九段北ビル5階

電話 03-3238-1044

○1995年第20回光学シンポジウムのお知らせ

1995年6月22日(木)、23日(金)に東京、六本木の東京大学生産技術研究所において、「光学系および光学素子の設計、製作、評価を中心にして」をテーマに開催されます。詳細は第1号49ページ掲載の案内をご覧ください。

○コンテンポラリーオプティクス研究グループ よりのお知らせ

●第4回コンテンポラリーオプティクス研究会

日 時：1995年3月3日(金)13:00~17:00

場 所：電気通信大学西9号館1階135教室
京王線調布駅下車徒歩10分

テーマ：医用画像情報の基礎と最新の話

演 題：

- 1) 医用画像診断装置一人の身体を透かして診る—
電気通信大 長谷川 伸
- 2) 脳内状態の画像化技術—脳活動を見る—
工学院大 淀川 英司
- 3) 内視鏡の最先端光学技術(仮題)—臓器内を見る—
オリンパス 石原康一郎
- 4) 電通大レーザー極限技術研究センター見学会
電気通信大 植田憲一

参加費： 会員(電子工学科関係者を含む)1,000円,
非会員2,000円, 学生500円

研究会終了後に懇親会(会費1,000円, 学生500円)が

あります。

申 込： 不要(直接会場にお越しください)

問合せ先： 電気通信大学電子工学科 来住(きし)直人

〒182 調布市調布ヶ丘 1-5-1

電話 0424-83-2161 ex 3324 Fax 0424-41-2588

e-mail optadm@wave.ee.uec.ac.jp

○微小光学研究グループよりのお知らせ

●第55回微小光学研究会

日 時：1995年3月8日(水)10:00~17:40

場 所：(株)フジクラ R & D センター大会議室

東京都江東区木場 1-5-1

地下鉄東西線木場駅下車徒歩5分

テーマ：マルチメディア

演 題：

トピックス 国際会議報告

- 1) SPIE '95 東工大 小山二三夫
- 2) IPR '95 フジクラ 相沢卓也
- 3) OFC '95 日本板硝子 西澤敏一
本セッション
- 4) マルチメディア社会への夢 NTT 水澤純一
- 5) マルチメディアネットワークを実現する光ファイ
バフリーウェア NEC 江村克己
- 6) マルチメディアサービスを実現するATMネット
ワークの検討 富士通研 石原智宏
- 7) 人工感覚ネットワーク
東工大精研 佐藤 誠, 石井雅博
- 8) ピクチャー MD ソニー 小林稔治
- 9) KTP SHG を用いたDVDシステム
パイオニア 當摩照夫
- 10) インターネット 慶応大 村井 純
- 11) その他

参加費： 一般3,000円, 学生500円(いずれも資料代
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：(株)フジクラ先端技術研究所光デバイス研
究室 渡辺 勉

電話 043-484-3942 Fax 043-484-3988

○日本光学会協賛の講演会のお知らせ

●JOEM 技術講座 0195

日 時：1995年2月7日(火), 14日(火),

21日(火), 28日(火)

3月7日(火), 14日(火)

いずれも 13:30~17:00

場 所： 機械振興会館別館

〒105 東京都港区芝公園 3-5-22

主 催： 日本オプトメカトロニクス協会

内 容： 光学系基礎理論 講師 松居吉哉

定 員： 26名

参加費： 会員 65,000 円, 一般 90,000 円, 賛助会員
73,000 円

問合せ先： (社)日本オプトメカトロニクス協会

〒105 東京都港区芝公園 3-5-22

機械振興会館別館 4 階

電話 03-3435-9321 Fax 03-3435-9567

●JOEM 技術講座 0295

日 時： 1995年3月8日(水), 9日(木), 15日(水)

いずれも 13:30~17:00

場 所： 機械振興会館別館

〒105 東京都港区芝公園 3-5-22

主 催： 日本オプトメカトロニクス協会

内 容： 結晶物理光学 講師 小川智哉(学習院大学)

定 員： 26名

参加費： 会員 60,000 円, 一般 83,000 円, 賛助会員
67,000 円

問合せ先： (社)日本オプトメカトロニクス協会

〒105 東京都港区芝公園 3-5-22

機械振興会館別館 4 階

電話 03-3435-9321 Fax 03-3435-9567

●3次元画像コンファレンス '95 論文募集のお知らせ

期 日： 1995年7月6日(木), 7日(金)

場 所： 工学院大学新宿校舎 大講堂 (0312 教室)

主 催： 3次元画像コンファレンス '95 実行委員会

[担当 ホログラフィック・ディスプレイ研究会
(日本光学会, 応用物理学会)]

内 容： 論文として未発表のものに限ります。ただし
口頭や研究速報として発表したものは差し支えありま
せん。

3次元画像に関する諸技術, 応用: ①3次元画像入
力, 表示等に関する画像エレクトロニクス技術, ②視
覚, 認識, 理解, 創成, 符号化, 映像表現等に関する
画像情報処理技術, ③放送, 通信, 医用, 産業, 教育
などの分野への応用とその効果。(応用については,
必ずしも技術的な内容である必要はありません。)

応募論文は実行委員会において申込時提出の内容概要
で審査します。

参加費： 協賛学会・研究会会員 10,000 円, 非会員
13,000 円, 学生 5,000 円

講演申込方法： タイトル・著者名・図表などを含めて

A4 横書 1 枚程度の内容概要と, 必要事項を記入した

講演申込書(コピー可)を下記にお送りください。

講演申込締切： 1995年2月28日(火)必着

論文集原稿締切： 1995年4月28日(金)必着

申込・問合せ先：

〒169 東京都新宿区百人町 2-16-13

(株)精機通信社気付

「3次元画像コンファレンス '95 実行委員会」

電話 03-3367-0571 Fax 03-3368-1519

○新入会員

個人

会員番号	氏名	所 属
A 2802	大利祐一郎	ミノルタ・高槻研
2803	山下 安雄	東京電機大
2804	山名 隆嗣	東京工芸大・大学院
2805	竹家 章仁	三菱電機・中研
2806	山室 智康	名大・大学院
2807	後藤 明弘	ニコン・大井
2808	胡 尚弥	ミットヨ・開発研
2809	奥田英一郎	松下電器・カーエレセ ンター
B→Aへ2810	松崎 弘	オリンパス・諸隈研
” 2811	福井 将樹	NTT・伝送研
” 2812	川上 弥	NTT・伝送研
” 2813	津野 隆夫	東大・工
” 2814	安田 賢司	富士写真光機・光学機 器
” 2815	北野 一郎	日本板硝子・中研
” 2816	高野 芳伸	旭硝子・中研
” 2817	石橋 明洋	防衛庁・技術本部
” 2818	宮崎 陽子	三菱電機・ULSI 研
B 2609	宮原 恒昱	高エネルギー研
2610	中島 浩二	スズケン・研究開発
2611	平山 雄三	東芝・研開センター
2612	伊東 敏雄	電通大
2613	天野 壮	姫路工大
2615	北村 正和	ミツワ理化学工業
2616	田辺 譲	旭硝子・電子部材
2617	星野 和義	名大・工
2618	芳賀 一実	ニュークリエイション
2619	坂井 基志	同 上
2620	木戸口隆夫	石川職業能力開発短大
2621	近藤 光重	三菱・映像研
2622	鶴野 克宏	北大
2623	佐藤 義幸	大阪工業技研

2624	鄭 和 翊	東海大・工
2625	太田 淳	三菱電機・半導体研
2626	佐藤 隆	東芝・アメリカ
2627	浅田 一広	住友電装・電子技術部
2628	小林 毅	富士電機・総研
2629	南 内嗣	金沢工大・電子デバイ ス研

特別会員

特別会員 194	ソニー・生産技術部門
195	北尾書籍貿易・大阪営業所
196	海外出版貿易
197	Changwon National Univ. Library

光関連の国際学術誌「OPTICAL REVIEW」—機関購読のお願い

日本光学会（応用物理学会）

光関連の国際英文学術誌「OPTICAL REVIEW」が刊行の運びとなりました。つきましては、関係機関での購読をぜひ推進していただきたくお願い申し上げます。本誌は、日本を発信基地とする初めての光関連の国際英文学術誌で、光関連の最先端の研究情報、技術動向が把握できます。機関購読料は下記の通りです。

機関購読料： 1994年 ￥20,000（隔月刊 2冊：ICO 特集）

1995年 ￥30,000（隔月刊 6冊／年）

購読お申込み先：（財）日本学会事務センター事業部

〒113 東京都文京区本駒込 5-16-9 学会センターC21

電話 03-5814-5811 Fax 03-5814-5822 宛お申込み下さい

〔貴機関お取り引きの書店、生協でもお申込みいただけます〕

会員拡大キャンペーンへの協力をお願い

日本光学会は、光学連合シンポジウムの新設、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、ぜひ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