

## 会よりのお知らせ

### ○平成元年度第1回編集委員会

平成元年4月12日(水)に東京、本郷の学士会分館において開催され、「光学」各号の編集状況と企画、講義などについて報告と審議が行なわれました。

### ○第14回光学シンポジウムのお知らせ

平成元年6月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第14回光学シンポジウムが開催されます。プログラム等の詳細については18巻5号278~279ページに掲載の案内をご覧ください。なお、講演終了後、懇親会も催されますので奮ってご参加ください。

### ○第26回サマーセミナーのお知らせ

平成元年8月24日(木)~26日(土)に長野県諏訪町の山王閣において、「光コンピューティングと光学技術」をテーマにサマーセミナーが開催されます。詳細は18巻5号巻末綴込みの案内をご覧ください。

### ○微小光学研究グループよりのお知らせ

#### ●MOC/GRIN '89 の予定

日時:平成元年7月24日(月)~7月26日

場所:東京ガーデンパレス(湯島会館)  
東京都文京区湯島 1-7-5

内容:招待講演12件, 一般講演56件  
詳細は本号綴込みのプログラム参照。

注:ポストデッドライン論文締切24日午前10時

参加費:一般27,000円, 学生12,000円(ともに論文集代を含む); 懇親会費(24日)6,000円

問合せ先:〒151 東京都渋谷区代々木 1-35-5 万田ビル  
光エレクトロニクスサロン内  
微小光学研究グループ事務局 野口康彦  
電話 03-320-0492

### ○視覚研究グループよりのお知らせ

#### ●1989年夏期視覚研究会の予定

日時:平成元年7月26日(水)~28日(金)

場所:箱根アカデミーハウス  
神奈川県足柄下郡箱根町湖尻 160

特別講演:1. 「色覚異常者の視覚特性」  
北原健二(慈恵医大眼科)

2. 「等色実験における非線形性」  
矢口博久(千葉大工)

3. 「フリッカー光の色」  
山下由己男(九州芸工大)

4. 「色・輝度情報の伝達知覚メカニズム」  
内川恵二(東工大総理工)

5. 「明るさ測光システムの開発の現状」  
佐川 賢(製科研)

6. 「運動情報による形の知覚」  
佐藤隆夫(ATR 視聴覚機構)

7. 「単眼による立体視」  
斎田真也(製科研)

8. 「小児の屈折検査」  
魚里 博(奈良県医大眼科)

9. 「連想記憶の神経原理」  
榊原 学(豊橋技科大)

特別講話:「視力検査の標準化と眼科用機器の現状と問題点」 大頭 仁(早大理工)

役に立つワンポイントレクチャー:

「Maxwell 視光学系の網膜照度の測り方」  
池田光男(東工大総理工)

一般講演:募集中

参加費:一般5,000円, 学生3,000円

宿泊費:20,000円(2泊4食)

参加申込締切り:平成元年6月15日(木)

問合せ先:〒227 神奈川県横浜市長津田町 4259  
東京工業大学大学院総合理工学研究科  
内川 恵二  
電話 045-922-1111 内線 2524

### ○第6回色彩工学コンファレンス論文募集のお知らせ

平成元年11月15日(水)~16日(木)に東京、お茶の水・神田駿河台の全電通ホールにおいて開催予定の第6回色彩工学コンファレンス(第35回光学四学会連合講演会)の論文を募集いたします。詳細は18巻5号巻末綴込みの論文募集をご覧ください。なお、応募締切は7月25日(火)です。

### ○第20回画像工学コンファレンス論文募集のお知らせ

平成元年12月12日(火)~14日(木)に東京、芝公園のABC会館ホールにおいて開催予定の第20回画像工学コンファレンスの論文を募集いたします。詳細は18

巻5号巻末綴込みの論文募集をご覧の上、お早めにお申込みください。なお、応募締切は7月5日(水)です。

○日本光学会共催講演会のご案内

●ノイゲバウアー博士追悼色彩再現理論セミナー

日時：平成元年12月14日(木)～15日(金)

場所：私学会館

東京都新宿区市ケ谷

主催：SPIE 日本支部

主題分野：ノイゲバウアー方程式の応用と展開を中心とした色彩再現についての技術とその関連問題

会議形態：英語による講演セッション(非並列)、総合

および一般講演24篇

出版形態：SPIE Proceedings(英語)発行の予定

一般講演申込締切：平成元年7月31日(月)

参加予定者：100名(うち海外より20名)

参加費(予定)：35,000円(SPIE および共催団体会員)

40,000円(その他の出席者)

問合せ先：〒169 東京都新宿区高田馬場 1-34-12

オー・ティー・オー・リサーチコーポレーション

田田または小川

電話 03-208-7821 FAX 03-200-2889

○関連国際会議のお知らせ

●The International Congress on Optical Science

and Engineering(ECO3)

日時：平成2年3月12日(月)～16日(金)

場所：Hague, The Netherlands

アブストラクト締切：平成元年7月6日(木)

原稿締切：平成2年2月12日(月)

問合せ先：〒108 東京都港区港南 1-7-4

ソニー(株)総合研究所

久保田重夫

電話 03-458-7880

○新入会員

個人

会員番号

氏名

所属

A 2346 劍持 太郎 東京光学機械

2347 小林 孝生 ミノルタ・高槻研

2348 星野 義雄 ICI ジャパン技研

2349 有竹 猛 日立建機

2350 田村 浩一 セイコー電子工業

2351 大橋 卿人 サンド

2352	尾坂 一	長野県精密工業試験場
2353	塚田 昌司	富士通ゼネラル
2354	ハンスクリ スチャン・ ボルスク	筑波大
2355	松村 進	キヤノン・中研
2356	沖野 幸利	東芝ライテック
2357	清野 慧	東北大・精密工
2358	寺前 紀夫	東大・工化
2359	伴 箕吉	キヤノン・川崎
2360	吉田美那子	アドバンテスト
2361	米澤 成二	日立・中研
2362	東浦 一雄	三協精機
2363	高橋 伸夫	姫路工大・電子
2364	佐井 行雄	東芝・府中
2365	杉田 昌弥	矢崎総業・応用研

B 1969	新崎 卓	富士通研・入出力研
1970	三浦 則明	北大・工
1971	菊川 知之	安立電気・厚木
(A-2060ヨリ)		
1972	中村 隆	釧路工専・電子
1973	袴田 智雄	チノン
1975	井上 卓	阪大・応物
1976	宮澤 寛	ケンウッド
1977	前田 博己	東京農工大・電子
1978	得永 嘉昭	金沢工専
1979	樋口 靖	日本真空・超材料研
1980	鈴木 孝昌	新潟大・電子
1981	嶋津 正司	無機材研
1982	後藤 司	日本電装
1983	和田 達夫	理研・生体高分子
1984	稲垣 卓	大阪教育大・教育
1985	岩城 忠雄	セイコー電子工業
1986	高橋 佳孝	コニカ・技研
1987	北川 洋一	兵庫県立工業試験場
1988	石川 満	浜松ホトニクス筑波研
1989	巖本 巖	郵政省通信総合研
1990	木村 浩	三井金属・新金属
1991	松岡 芳彦	HOYA・材料研
1992	田原 弘一	阪大・基工
1993	佐々木孝友	阪大・電気
1994	田中 哲	北大・数物系
1995	笹木 敬司	新技術開発事業団
1996	春日 郁夫	三協精機
1997	八木 隆志	工業開発研
1998	安川 薫	富士ゼロックス・ 電子技研

特別会員	
特別会員 137	東洋通信機・水晶(事)
138	日本鋼管・技術情報センター