

## 日本光学会 2013 年度第 199 回幹事会議事録

日 時： 2013 年 5 月 27 日(月) 14:00~18:30

場 所： 応用物理学会 6 階会議室

参加者： 渡辺幹事長, 他 26 名

### 1. 幹事長挨拶

### 2. 日本光学会年間計画・幹事役職について

- ・ 2013 年度年間計画と役職構成について報告された。

### 3. 審議事項

#### 3-1. OPJ の Web ページの移転について

- ・ 光学会 Web サイトの閲覧数を上げるため, 6 月 1 日オープン of OPJ Web サイトを光学会新サイトに組み込むことが報告された。
- ・ 移転費用について承認された。

#### 3-2. HP リニューアル報告

- ・ 日本光学会 HP の移行手順について報告された。
- ・ 「光学」第 41 巻・第 42 巻の各記事を会員限定のアクセス制限をかけて公開することが報告された。
- ・ 6 月 3 日にメーリングリストにより会員に周知することが承認された。
- ・ 「光学」第 1 巻～第 40 巻の掲載費用等について担当幹事で検討することが承認された。

#### 3-3. 新 HP での広告の取り扱いについて

- ・ バナー広告を増やすために, 本誌広告を行っている企業については, 2014 年 5 月末まで無料とすることが承認された。
- ・ アクセス解析については, 関連幹事で検討することが承認された。
- ・ 当面のバナー広告は, 「OPJ 2013」「光学シンポジウム」「光学の HP 公開の案内」とすることが承認された。

### 4. 幹事会議事録の確認

- ・ 議事録が承認された。

### 5. 報告事項

#### 5-1. 「光学」関連報告

##### 5-1-1. 「光学」編集報告

- ・ 資料配布のみ

##### 5-2. 「OPTICAL REVIEW」関連報告

###### 5-2-1. 「OPTICAL REVIEW」編集報告

- ・ 58 編の論文が投稿され, 前年よりも投稿数が増えていることが報告された。

###### 5-2-2. 「OPTICAL REVIEW」出版報告

- ・ 2012 年の印税支払いの予定額について報告された。

### 5-3. 講演会関連報告

#### 5-3-1. 第 38 回光学シンポジウム (2013. 6/27-28) 進捗報告

- ・ 27 件の講演プログラムが確定したこと, 広報の概要, 予算の進捗について報告された。

#### 5-3-2. Optics & Photonics Japan 2013 (2013. 11/12-14) 進捗報告

- ・ 講演募集要項, および, 基調講演, 特別講演について報告された。

#### 5-3-3. アドコム・メディアとの OPJ 2013 広告業務委託契約書変更の件

- ・ アドコム・メディアとの業務委託契約書について報告された。

#### 5-3-4. 冬期講習会進捗報告 (2014. 1/16-17)

- ・ テーマについては光通信関連を予定していることが報告された。

#### 5-3-5. 第 9 回日本光学会北海道地区合同学術講演会実施報告

- ・ 決算, および, 支部発表奨励賞受賞者について報告された。

#### 5-3-6. 2013 年度北海道地区学術講演会進捗報告

- ・ 北海道大学を会場として, 例年より早く 12 月 9・10 日に開催することが報告された。

#### 5-3-7. 第 47 回光学五学会関西支部連合講演会進捗報告

- ・ 4 月 15 日に第 1 回幹事会が開催され, テーマ, 開催日時, 開催場所が決定されたことが報告された。

#### 5-3-8. 2013 年度応用物理・物理系学会中国四国支部合同学術講演会

- ・ 開催補助金申請に対して, 補助金を支出することが承認された。

### 5-4. その他報告事項

#### 5-4-1. 協賛依頼について

- ・ 協賛等承諾リストについて報告された。

#### 5-4-2. 会員動静について

- ・ 2013 年 4 月時点の個人会員数が報告された。

#### 5-4-3. 収支計算書について

- ・ 予算どおりに進捗していることが報告された。

#### 5-4-4. 臨時幹事選挙について

- ・ 投票は順調に行われており, 6 月に公開予定であることが報告された。

#### 5-4-5. 幹事選挙について

- ・2014年度幹事立候補者の募集が「光学」7月号に掲載されることが報告された。

#### 5-4-6. 資料の事前配布と出欠確認について

- ・今後の資料の事前配布、および、出欠確認方法について報告された。

#### 5-4-7. 奨励賞選考委員長委嘱について

- ・規定に従い委嘱することが報告された。

#### 5-4-8. 奨励賞選考委員会進捗報告

- ・18件を対象として、選考委員16名が内定したことが報告された。

#### 5-4-9. 論文賞選考委員長委嘱について

- ・規定に従い委嘱することが報告された。

#### 5-4-10. 論文賞募集要項について

- ・論文賞スケジュールについて報告された。

#### 5-4-11. 光みらい奨励金募集要項について

- ・募集要項を改正し、学生奨励金は原則として学生から選考することが承認された。

#### 5-4-12. 会計精算手順説明

- ・例年から大きな変更点はないことが報告された。

#### 5-4-13. 高野榮一光科学基金委員会報告

- ・委員の委嘱について報告された。

#### 5-4-14. EOS (European Optical Society) との MOU 締結の進捗報告

- ・応用物理学会で承認され、協定書原案を送付するも、EOS からレスポンスがないことが報告された。

#### 5-4-15. 将来問題検討委員会の進捗報告

- ・経緯と進捗状況が報告された。

## コンテンポラリーオプティクス研究グループ第2回

### CORG サイエンスカフェ

コンテンポラリーオプティクス研究グループ (CORG) は、研究分野の垣根を超えて、若手からベテランにわたる幅広い層の光学に関わる研究者・技術者の皆様が交流できる場を提供することで、若手の育成、異なる分野の橋渡し等を行うことを目的として活動しています。今年度は、座談会形式でのいわゆる「雑談」により、参加者の皆様それぞれの未来につながるような、生き方や考え方といった研究者・技術者としてのベースを豊かにするお手伝いを趣旨とし、光の分野の先達であり世界をリードされている先生をお招きして、自由なテーマで意見交換を行う「サイエンスカフェ」を開催しています。本趣旨は、これから社会に出ていく学生たちにとってのキャリア支援にもつながると考えているため、本趣旨にご賛同いただいた早稲田大学・

日本女子大学合同応用物理学会 Student Chapter との共催で行っております。このたび、第2回のサイエンスカフェを下記の通り開催いたします。多くの研究者、技術者、学生の皆様のご参加を心よりお待ちしております。堀越先生のご経験豊かな研究生生活についてのお話を中心として、自由に意見交換したいと存じます。ぜひご参加ください。

日 時：2013年9月27日(金) 17:30~19:30

場 所：早稲田大学 51号館3階第5会議室 (東京都新宿区大久保3-4-1)

話題提供：堀越佳治 (早稲田大学、応用物理学会元理事)

主 催：日本光学会コンテンポラリーオプティクス研究グループ

共 催：早稲田大学・日本女子大学合同 応用物理学会 Student Chapter

参加費：無料

参加申込：氏名・所属・メールアドレスを下記申込先までお送りください。

申込先：東海大学工学部光・画像工学科 藤川知栄美

E-mail: [chiemi@tokai.ac.jp](mailto:chiemi@tokai.ac.jp)

## 光設計研究グループ第53回研究会「プロジェクトン光学技術」

光学技術を活用した「プロジェクトン技術」は多岐の分野に展開されており、身近なものにも応用されています。本研究会では、プロジェクトンの最新技術に関わる光学のさまざまな分野の先生方をお招きし、光学設計理論・シミュレーションをはじめ、視覚特性や新規アプリケーション等についてお話をいただく場を設けました。講演会後は講演者を交えた懇親会も予定しております。ぜひご参加ください。

日 時：2013年10月18日(金) 10:20~17:30

場 所：京都大学桂キャンパス B クラスター事務管理棟 1階桂ホール

プログラム (敬称略)：(1)「プロジェクトン技術総論」菊池宏 (NHK 技研)，(2)「プロジェクター用広角投影光学系の開発—ズームレンズを中心に—」窪田高士 (リコー)，(3)「人々を魅了するプロジェクトンマッピングという映像表現」石多未知行 (プロジェクトンマッピング協会)，(4)「ヘッドマウントディスプレイの光学設計」高橋浩一 (オリンパス)，(5)「地上最高の星空作りを目指して—MEGASTAR 開発ストーリー—」大平貴之 (大平技研)，(6)「自動車用ヘッドアップディスプレイの進化を支える技術」岡林繁 (名城大)，(7)「車載レーザーヘッドアップディス

プレイ」勸矢修己(パイオニア), (8)「SPEOSを用いた光学解析・視覚レンダリング」蒲原正広(OPTIS Japan), (9) 懇親会 ※プログラムおよび開催場所は光設計研究グループのホームページにてご確認ください。

主催: 日本光学会光設計研究グループ

共催: GCOE・卓越大学院拠点形成「光・電子理工学の教育研究拠点形成」, 融合光新創生ネットワーク

参加費: 光設計研究グループ個人会員4,000円, 光設計研究グループ学生会員 無料, 共催団体会員7,000円, 共催団体学生会員1,000円, 一般10,000円, 学生一般2,000円, 懇親会費 無料。

定員: 200名

参加申込: 氏名(フリガナ), 所属, 住所, 電話, Fax, E-mail, 参加区分(参加費参照), 懇親会参加の有無を明記の上, E-mail / Fax / 郵送にて下記申込先までお送りください。参加費用は当日, 会場にてお支払いください。

申込先: 三菱レイヨン(株) 大竹研究所 入江菊枝

〒739-0693 大竹市御幸町20-1

電話 0827-53-8507 Fax 0827-53-8515

E-mail: k53reg@opticsdesign.gr.jp

問合せ先: 三菱電機(株) 先端技術総合研究所映像入出力技術部 桑田宗晴

〒617-8550 長岡京市馬場町1

電話 075-958-3034 Fax 075-958-3703

E-mail: k53@opticsdesign.gr.jp

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

### 「光学系の像形成と評価」技術講座

会期: 2013年11月14日(木)~15日(金)

場所: 機械振興会館別館4階(東京都港区芝公園3-5-22)

主催: (一社)日本オプトメカトロニクス協会

協賛: 日本光学会, ほか

参加費: 協賛60,900円(テキスト・消費税含む)

定員: 24名

申込期限: 2013年11月7日(木)

問合せ先: (一社)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](mailto:info@joem.or.jp) URL: <http://www.joem.or.jp>

### 「色彩工学—その基礎と実用的応用」技術講座

会期: 2013年11月21日(木)

場所: 機械振興会館別館4階(東京都港区芝公園3-5-22)

主催: (一社)日本オプトメカトロニクス協会

協賛: 日本光学会, ほか

参加費: 協賛34,650円(テキスト・消費税含む)

定員: 24名

申込期限: 2013年11月14日(木)

問合せ先: (一社)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](mailto:info@joem.or.jp) URL: <http://www.joem.or.jp>

### 「光学薄膜技術」講座

会期: 2013年11月28日(木)~29日(金)

場所: 機械振興会館別館4階(東京都港区芝公園3-5-22)

主催: (一社)日本オプトメカトロニクス協会

協賛: 日本光学会, ほか

参加費: 協賛77,700円(テキスト・消費税含む)

定員: 22名

申込期限: 2013年11月21日(木)

問合せ先: (一社)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](mailto:info@joem.or.jp) URL: <http://www.joem.or.jp>

#### 日本光学会 news の掲載申込先:

〒112-8681 東京都文京区目白台2-8-1 日本女子大学理学部数物科学科 小川賀代

電話 / Fax 03-5981-3633 E-mail: [ogawa@optnet.jwu.ac.jp](mailto:ogawa@optnet.jwu.ac.jp)

なお, 掲載申込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 2013 年度幹事 (\* 常任幹事)

幹事長:	渡辺 正信* (産総研)	
副幹事長:	菊田 久雄* (大阪府立大)	岩井 俊昭* (東京農工大)
前幹事長:	武田 光夫 (宇都宮大)	
庶務幹事:	伊藤 昌弘* (リコー)	瀬川 徹* (NTT)
	福田 隆史* (産総研)	内田 恒夫* (パナソニック)
	西村久美子* (ニコン)	山本 健詞* (情報通信研究機構)
	高橋 毅* (職業大)	小倉 裕介* (大阪大)
	白土 昌孝* (東芝)	小川 賀代* (日本女子大)
	金 蓮花* (山梨大)	松宮 一道* (東北大)
『光学』編集幹事:	川田 善正* (静岡大)	吉川 宣一 (埼玉大)
『Optical Review』編集・出版幹事:	中楯 末三* (東京工芸大)	今井 洋* (茨城大)
国際協力幹事:	安井 武史 (徳島大)	多加谷明広 (慶應大)
産学協力幹事:	鈴木 二郎 (三菱電機)	
事業・企画担当幹事:	木村 伸司 (HOYA)	栗本 英治 (シャープ)
	宮本 克彦 (千葉大)	福島 郁俊 (オリンパス)
	松原 功 (キヤノン)	辻 健一郎 (防衛大)
	吉田俊一郎 (コニカミノルタ)	鈴木 二郎 (三菱電機)
	西村 吾朗 (北海道大)	南出 泰亜 (理研)
	中嶋 芳雄 (富山大)	明田川正人 (長岡技術科学大)
	冨木 政宏 (静岡大)	仁田 功一 (神戸大)
	笹川 清隆 (奈良先端大)	水谷 康弘 (徳島大)
	鈴木 恵友 (九州工大)	

**お詫びと訂正**

「光学」第 42 巻 7 号掲載の年次報告におきまして、記載に誤りがありました。

p. 380 2013 年度正味財産増減予算書

〈支出の部〉 産官学推進事業 内容

誤 臨時雇賃金 0/ 旅費交通費 0/ 賃借料 0/ 通信運搬費 0/ 懇親会費 0/ 会議費 40,000/  
諸謝費 0/ 奨励金支出 400,000/ 雑費 0/

正 臨時雇賃金 0/ 旅費交通費 0/ 賃借料 0/ 通信運搬費 0/ 懇親会費 0/ 会議費 40,000/  
発送費 60,000/ 諸謝費 0/ 奨励金支出 400,000/ 雑費 0/

ご迷惑をおかけしましたこととお詫びするとともに、ここに訂正させていただきます。