

第34回冬期講習会「デジタル一眼レフを支える技術」

期 日：2008年1月10日(木)～1月11日(金)

場 所：東京大学本郷キャンパス山上会館大会議室

(〒113-8654 東京都文京区本郷7-3-1)

主 催：日本光学会

問合せ先：オリンパス(株)研究開発センター 武山哲英

電話 042-691-7239 Fax 042-691-7573

E-mail: OT-WinterCourse@ot.olympus.co.jp

詳細は第36巻第11号の綴じ込みをご覧ください。

International Topical Meeting on Information Photonics 2008 (IP 2008) プレミーティング 2007

2008年11月16日～20日に淡路夢舞台国際会議場にて行われます International Topical Meeting on Information Photonics (旧 Optical Computing, Optics in Computing) に先立ち、プレミーティング 2007 を開催し、この研究分野における国内の、特に中堅で今最も活動的な研究者の最新の研究成果の発表と討論を行い、来年の本会議のいっそうの充実をはかります。発表はすべて招待講演といたします。皆様の参加をお願いいたします。

日 時：2007年12月21日(金)13:00～22日(土)12:00

場 所：淡路夢舞台国際会議場(淡路市)

主 催：日本光学会情報フォトンクス研究グループ

プログラム：

下記各カテゴリーに対応して計10件の講演(40分)を行い、さらに夕食後、討論会を行います。

- (1) Physics of Information Photonics and Optics
- (2) Optical Computing, Optics in Computing
- (3) Holography, Quantum Holography, Digital Holography, Applications of Holography
- (4) Computational Optical Sensing and Imaging
- (5) Advanced Visual Information Photonics and Optics
- (6) Bio-Optics, Bio-Photonics, High Resolution Imaging, Vision
- (7) Quantum Optics and Quantum Information
- (8) Time and Frequency Domain Photonic Signal Processing
- (9) Optical Metrology and Microscopy
- (10) Optics and Photonics Devices Technologies
- (11) Applications of Information Photonics and Optics
- (12) Other topics related to Information Photonics and Optics

講演者：早崎芳夫(徳島大)、的場 修(神戸大)、宮崎大介(大阪市大)、太田 淳(奈良先端大)、成瀬 誠

(NICT)、何 祖源(東大)、美濃島薫(産総研)ほか
参加費：日本光学会会員5,000円、一般8,000円、学生1,000円

参加申込方法：下記申し込み先へ電子メールで氏名、所属、住所、電話を記入し申し込んでください。

宿 泊：淡路夢舞台会議場に宿泊施設があります。本学会の参加者であることを各自お申し込みください。<http://www.yumebutai.org/guide/stay.html> 参照。

申込先・問合せ先：東京大学生産技術研究所 志村 努

電話 03-5452-6139 Fax 03-5452-6140

E-mail: shimura@iis.u-tokyo.ac.jp

<http://www.i-photonics.jp/>

(社)精密工学会/(財)精密測定技術振興財団第326回講習会「実験・評価機器マスターへの道その3」—差のつく三次元座標測定活用法—

本講習会では三次元座標測定に第一線で長年携わってこられた方々を講師にお迎えし、座標測定の基礎から応用、CMMの上手な使い方、非接触CMMの技術動向や最先端技術、さらに製造現場での測定、活用事例などを紹介していただきます。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

日 時：2007年12月20日(木) 10:00～16:50

場 所：東京電機大学神田キャンパス7号館7404室(東京都千代田区神田錦町2-2)

共 催：(社)精密工学会、(財)精密測定技術振興財団

協 賛：日本光学会ほか

定 員：60名(先着順)

参加費：1名につき、一般15,000円、正会員・賛助会員・協賛10,000円、学生非会員6,000円(資料代込み)、学生会員無料(資料なし)

申込期限：2007年12月13日(木)

問合せ先：(社)精密工学会

〒102-0073 東京都千代田区九段北1-5-9 九段誠和ビル2F

電話 03-5226-5191 Fax 03-5226-5192

<http://www.jspe.or.jp/event/koshukai/seminar.html>

「光学系基礎理論」技術講座

本技術講座は、これから光学系を取り扱ったり設計する

仕事に携わろうとする初心者のために、近軸理論を中心に
した光学系の基礎理論を体系的に理解してもらうことを目
的として開催するものです。とくに、収差論を学ぼうと考
えておられる方々には、近軸理論についての理解が前段階
として必要ですので、この機会にぜひ本技術講座を受講さ
れるようおすすめします。収差論の理解が一段と深まると
考えます。

日 時： 2008年1月24日, 31日, 2月7日, 14日, 21日,
28日 (計6日, すべて木曜日) 各回13:30~17:00
場 所： 機械振興会館別館4階日本オプトメカトロニク
ス協会研修室 (東京都港区芝公園3-5-22)

講 師： 荒木敬介氏 (キヤノン/宇都宮大)

主 催： (社)日本オプトメカトロニクス協会

協 賛： 日本光学会

参加費： 1名につき, 一般115,500円, 正会員74,550円,
賛助会員92,400円, 協賛103,950円 (テキスト代・
消費税を含む)

申込期限： 2008年1月17日(木)

問合せ先： (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

http://www.joem.or.jp

日本光学会 news の掲載申込み先：

〒220-0073 横浜市西区岡野2-4-3 古河電気工業(株) 横浜研究所 解析技術センター

麻生 修

電話 045-311-1212 Fax 045-314-5190 E-mail: aso@ch.furukawa.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19年度幹事 (*常任幹事)

幹事長：	伊東 一良* (大阪大)	
副幹事長：	笹木 敬司* (北海道大)	渡辺 正信* (産総研)
前幹事長：	黒田 和男 (東京大)	
庶務幹事：	岡本 隆之* (理化学研)	津村 徳道* (千葉大)
	田中 哲* (防衛大)	石橋 爾子* (ネオアーク)
	菅谷 綾子* (ニコン)	生駒 晋也* (トプコン)
	竹内 誠二* (キヤノン)	麻生 修* (古河電工)
	芦原 聡* (東京農工大)	
『光学』編集幹事：	伊藤 雅英* (筑波大)	小野寺理文 (能開大)
『OPTICAL REVIEW』編集・出版幹事：	植田 憲一* (電通大)	石井 行弘* (東京理科大)
国際協力幹事：	各務 学 (豊田中央研)	中川 清 (香川大)
産学協力幹事：	藤井 秀雄 (ペンタックス)	石樽 崇明 (慶應義塾大)
将来問題担当幹事：	清水 賀代 (日本女子大)	谷川ゆかり (産総研)
電子化担当幹事：	伊藤 達男 (松下電器)	森野 剛志 (東芝)
事業・企画担当幹事：	佐藤 康郊 (富士ゼロックス)	岡田 訓明 (シャープ)
	板橋 彰久 (リコー)	白石 武嗣 (コニカミノルタオプト)
	武山 哲英 (オリンパス)	西畑 純弘 (富士フィルム)
	忠永 修** (NTT)	吉川 宣一 (埼玉大)
	佐藤 雅之 (北九州市立大)	二瓶 裕之 (北海道医療大)
	佐藤 俊一 (東北大)	田代 発造 (富山大)
	鈴木 孝昌 (新潟大)	杉田 篤史 (静岡大)
	和田 健司 (大阪府立大)	松尾 繁樹 (徳島大)
	入江 正浩 (九州大)	

** 幹事代理。次回幹事選挙にて幹事会推薦予定。