

ー トピックスー

- ◇特別シンポジウム「震災復興に向けて応用物理が取り組むべき技術課題」(P.28 参照)
2012年9月11日(火) 13:00～16:30
C1会場(共通教育講義棟 グリーンホール)
- ◇特別シンポジウム:SSDM実行委員会企画「固体エレクトロニクスの挑戦-新しい歴史に向けて」(P.29 参照)
2012年9月12日(水) 13:00～18:00
C1会場(共通教育講義棟 グリーンホール)
- ◇特別シンポジウム:現地実行委員会企画「ここまできた酸化物材料科学:創造と成功の本質」(P.30 参照)
2012年9月12日(水) 13:20～16:55
D会場(南加記念ホール)
- ◇博士のキャリア相談会(P.31 参照)
2012年9月13日(木) 11:30～16:00
愛大ミュージアム 企画展示スペース
- ◇懇親会
2012年9月11日(火) 19:00～20:30
松山全日空ホテル 会費・申込:3,000円
当日15時までに総合受付へ

ー 受賞記念講演ー

- ◇有機分子・バイオエレクトロニクス分科会奨励賞受賞記念講演
2012年9月11日(火) 13:00～13:30
H4会場(松山大2号館 1階 213)
講演題目:液晶性を利用した有機多結晶薄膜の作製とそのトランジスタへの応用
飯野裕明(東工大)
- 2012年9月12日(水) 13:30～14:00
H3会場(松山大2号館 1階 212)
講演題目:表面プラズモン共鳴を利用した生細胞応答センシング
柳瀬雄輝(広島大)
- ◇プラズマエレクトロニクス賞受賞記念講演
2012年9月12日(水) 13:30～14:00
E1会場(法文学部講義棟 1階 101)
講演題目:低温プラズマプロセスのバイオ・医療応用
永津雅章(静岡大)
- ◇放射線奨励賞受賞記念講演
2012年9月11日(火) 13:30～13:45
C3会場(共通教育講義棟 2階 講21)
講演題目:パルスX線励起型ストリークカメラシステムの開発
柳田健之(東北大)

ー JSAP-OSA Joint Symposiaー

- ◇OSA President Special Lecture: Seeing Electrons in Graphene: A Model 2-Dimensional Material
Tony Heinz, Columbia University, USA
Wednesday, 12 September, 9:00-10:00
Room G2

◇ Schedule

Symposium Title	Date	Time	Room	Organizer
Plasmonics : imaging	Wednesday, 12 Sept.	15:30-17:15	G1	Prabhat Verma (Osaka University)
	Thursday, 13 Sept.	9:30-12:00	G1	
Plasmonics: materials and devices	Tuesday, 11 Sept.	9:00-18:30	G1	Prabhat Verma (Osaka University)
	Wednesday, 12 Sept.	10:15-15:15	G1	
Nanocarbon Photonics	Wednesday, 12 Sept.	10:15-14:45	G2	Satoru Shoji (Osaka University)
Biophotonics	Tuesday, 11 Sept.	9:30-18:05	G2	Katsumasa Fujita (Osaka University)
Medical Photonics	Wednesday, 12 Sept.	15:00-18:00	G2	Yuji Matsuura (Tohoku University)
Lasers, Laser Applications	Thursday, 13 Sept.	9:00-17:45	G2	Tetsuya Makimura (Tsukuba University)
	Thursday, 13 Sept.	13:30-18:15	G1	
Opto-electronics	Friday, 14 Sept.	9:00-12:00	G1	Hiroshi Murata (Osaka University)
	Friday, 14 Sept.	9:00-15:00	G2	
Optical Micro-sensing, Manipulation and Fabrications	Friday, 14 Sept.	9:00-15:00	G2	Tsutomu Shimura (The University of Tokyo)

◇ Program Committees

- ☆ Satoshi Kawata Chair of JSAP-OSA Joint Symposia, Osaka University and RIKEN
- ☆ Seiichi Miyazaki Meeting Chair of JSAP, Nagoya University
- ☆ Tony Heinz President of OSA, Columbia University, USA
- ☆ C. T. Chan The Hong Kong University of Science & Technology, Hong Kong
- ☆ Katsumasa Fujita Osaka University
- ☆ Yuri S. Kivshar Australian National University, Australia
- ☆ Kuan Sup Lee Hannam University, Korea
- ☆ Tetsuya Makimura Tsukuba University
- ☆ Yuji Matsuura Tohoku University
- ☆ Kaoru Minoshima National Institute of Advanced Industrial Science and Technology
- ☆ Hiroshi Murata Osaka University
- ☆ Hideki Okamura International Christian University
- ☆ Bishnu P. Pal Indian Institute of Technology Delhi, India
- ☆ Caesar Saloma University of the Philippines, Philippines
- ☆ Colin Sheppard National University of Singapore, Singapore
- ☆ Tsutomu Shimura University of Tokyo
- ☆ Din Ping Tsai National Taiwan University, Taiwan
- ☆ Prabhat Verma Osaka University
- ☆ Xing Zhu Peking University, China