

■JSAP-OSA Joint Symposia 2014のご案内

OSA President Special Lecture

日時 : 9月17日(水) 13:45~14:45

会場 : C4会場

講演者 : Philip Bucksbaum (Stanford University)

講演題目 : Quantum Control in Strong Laser Fields

18.1	Plasmonics	オーガナイザー: Prabhat Verma (大阪大学)	
	9/19(金)	9:00~18:00	口頭講演 C3会場
	9/20(土)	9:00~12:30	口頭講演 C3会場
18.2	Bio-and Medical Photonics	オーガナイザー: 藤田克昌 (大阪大学), 松浦祐司 (東北大学)	
	9/18(木)	9:30~17:30	口頭講演 C4会場
	9/19(金)	9:30~12:30	口頭講演 C4会場
18.3	Laser Manufacturing	オーガナイザー: 塚本雅裕 (大阪大学), 甲藤正人 (宮崎大学)	
	9/19(金)	13:30~17:00	口頭講演 C4会場
18.4	Optical Micro-sensing, Manipulation and Fabrication	オーガナイザー: 志村努 (東京大学)	
	9/18(木)	9:00~17:15	口頭講演 C3会場
18.5	Opto-electronics	オーガナイザー: 下村和彦 (上智大学), 李英根 (日立)	
	9/20(土)	9:15~15:00	口頭講演 C1会場
18.6	Information Photonics	オーガナイザー: 堀崎遼一 (大阪大学)	
	9/20(土)	9:00~15:00	口頭講演 C4会場
18.7	Laser Photonics - XFEL and ultrafast optics -	オーガナイザー: 緑川克美 (理研)	
	9/17(水)	9:15~17:45	口頭講演 C4会場
18.8	Carbon Photonics	オーガナイザー: 松田一成 (京都大学)	
	9/17(水)	10:15~17:45	口頭講演 C3会場

■English Sessionのご案内

以下のセッションでは英語による講演が予定されています。

8	プラズマエレクトロニクス 英語セッション		
	9/17(水)	9:00~18:00	口頭講演 S10会場
10	スピントロニクス・マグネティクス ショート付ポスター講演		
	9/17(水)	13:30~15:06	ショートプレゼンテーション S2会場
10.1	新物質創成(酸化物・ホイスラー・金属磁性体等)		
	9/18(木)	9:00~11:45	口頭講演 S2会場
10.2	スピントルク・スピン流・回路・測定技術		
	9/20(土)	9:00~15:00	口頭講演 S2会場
10.3	GMR・TMR・磁気記録技術		
	9/19(金)	9:00~11:45	口頭講演 S2会場
10.4	半導体・有機・光・量子スピントロニクス		
	9/19(金)	13:15~17:30	口頭講演 S2会場
	9/20(土)	9:00~12:00	口頭講演 S10会場
13.5	Si-English Session		
	9/18(木)	10:30~12:15	口頭講演 A15会場
18	JSAP-OSA Joint Symposia		
	9/17(水)~20(土) 終日		口頭講演 C1、C3、C4会場
シンポジウム	Japan-Korea Joint Symposium on Semiconductor Physics and Technology - Nano-carbon materials including graphene -		
	9/17(水)	9:15~18:00	口頭講演 S1会場
	機能性原子薄膜化合物材料の新展開		
	9/18(木)	13:15~18:30	口頭講演 B3会場
	Innovation in R&D of the Flexible Electronics -Toward the Inorganic Flexible Devices-		
	9/19(金)	9:15~17:00	口頭講演 A4会場