

10月28日(月) 年会1日目 [Day 1] 28th Oct.

Kyoto Int'l Conf. Center			08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	
2F	Room B-2	A会場 Room A			1SAA 光駆動水分解の分子機構： 光化学系IIと人工光合成 Molecular mechanism of light-driven water oxidation: photosystem II and artificial photosynthesis			1L5 マルバーン (スペクトリス株式会社) Malvern Japan Division of Spectris Co., Ltd.				1SAP カラフルな植物光環境感覚タンパク質 Colorful plant light-perceptive proteins					
	Room B-1	B会場 Room B			1SBA 生物物理学による生体分子ロボットの 設計原理の探求 The Exploration of the design principle of biomolecular robots based on biophysics			1L4 独立行政法人 理化学研究所 HPCI計算生命科学推進プログラム RIKEN, HPCI Program for Computational Life Science				1SBP 進化する1分子シーケンサー Advanced Single Molecule Sequencing System					
1F	Room C-1	C会場 Room C			1SCA 生命システムの情報ダイナミクス Information Dynamics in Biological Systems			1L3 Protein Data Bank Japan				1SCP <i>In vivo</i> の生物物理学への挑戦 Challenges to <i>in vivo</i> biophysicss					
	Room D	D会場 Room D			1SDA バーグ教授記念講演と踊る運動 超分子マシナリー Prof Berg's featured lecture and dancing harmonized motility machineries			1L1 オリンパス株式会社 Olympus Corporation		BIOPHYSICS 論文賞 受賞講演 15:30~15:50		1SDP 構成アプローチの進展によって 見えてきた細胞合成 Developments in constructive approach towards cell synthesis					
	Room E	E会場 Room E			若手奨励賞受賞講演 Early Research in Biophysics Award			1L2 株式会社菱化システム Ryoka Systems Inc.				1SEP 相関構造生物学とX線溶液散乱 Integrative structural biology and biomolecular SAXS					
	アネックスホール Annex Hall	ポスター会場 Poster Session			ポスター貼付・掲示 Poster Set-up, Viewing 9:00~13:30			ポスター討論 Poster Presentation 奇数/ Odd num. 13:30~14:30	ポスター討論 Poster Presentation 偶数/ Even num. 14:30~15:30	ポスター掲示 Poster Viewing 15:30~16:30	撤去 Removal 16:30~ 17:00						
	企業展示 Exhibition			機器・試薬・書籍展示 Exhibition 9:30~17:00													
5F	Room 553	会議室 Meeting Room						第4回運営委員会 12:20~13:20	BIOPHYSICS 編集委員会 13:20~14:20			若手賞選考委員会 16:00~17:00			新旧合同委員会 18:40~19:40		

京都国際会館

10月29日(火) 年会2日目 [Day 2] 29th Oct.

Kyoto Int'l Conf. Center		08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	
2F	Room B-2 A会場 Room A		2SAA 生物ダイナミズムの源泉を問うー "非生物的揺らぎ"が生み出す"生物的揺らぎ" Searching for the origins of the dynamism of life - how do random fluctuations turn into biological motions?			2L5 DKSHジャパン株式会社 DKSH Japan K.K.					2SAP ロドプシン研究の過去・現在・未来 Rhodopsin Research: Past, Present and Future					
	Room B-1 B会場 Room B		2SBA 反応場デザインによる生命現象の再構成 -創って知る生物物理- Reconstitution of life phenomena in a designed reaction field: Synthetic biology approach to Biophysics			2L4 株式会社オプトライン OPTO-LINE, Inc.					2SBP 過渡的複合体が関わる生命現象の統合的理解 transient macromolecular complexes involved in multilevel biological phenomena					
1F	Room C-1 C会場 Room C		2SCA 最新イオンチャネル分子科学: 素過程から疾患克服まで Single Ion Channels updated: From elementary processes to disease treatments			2L3 日本エフイー・アイ株式会社 FEI Company Japan Ltd.					2SCP 核内混み合い環境でのヌクレオソーム、 クロマチンの機能発現機構 Functional dynamics of Nucleosome and Chromatin in Nuclear Crowding Environment					
	Room D D会場 Room D		2SDA 少数個分子の協同が生み出す 生命機能のメカニズム Biological functions derived from cooperation of a small number of molecules		分業別専門委員会 11:30~12:25	総会 Assembly 12:30~14:00					2SDP ASB-BSJ Bilateral Symposium 2013					
	Room E E会場 Room E		2SEA 構造細胞生物学の生物物理学的ところ Biophysical views in structural cell biology			2L2 浜松ホトニクス株式会社 HAMAMATSU PHOTONICS K.K.					2SEP 多細胞システムにおける秩序生成の 仕組みを探る: 動く細胞と場のクロストーク Exploring mechanisms of emerging order in multicellular systems: Cross-talk between moving cells and microenvironment					
	Room F 会議室 Meeting Room		企業との意見交換会 9:30~11:00		若手の会会議 11:30~12:30			生物物理 編集委員会 2 14:00~ 14:30								
	ポスター会場 Poster Session		ポスター貼付・掲示 Poster Set-up, Viewing 9:00~14:00						ポスター討論 Poster Presentation 奇数/ Odd num. 14:00~15:00	ポスター討論 Poster Presentation 偶数/ Even num. 15:00~16:00	ポスター 掲示 Poster Viewing 16:00~ 16:30	撤去 Removal 16:30~ 17:00				
アネックスホール Annex Hall	企業展示 Exhibition						機器・試薬・書籍展示 Exhibition 9:30~17:00									

京都国際会館

懇親会
グランドプリンスホテル京都
プリンスホール
Banquet

