

1日目 Day 1

6月7日(火) June 7 (Tue.)

会場 Room	棟 Building	階 Floor	部屋 Room name	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
A 会場 Room A	福岡国際会議場 Fukuoka International Congress Center	3	メインホール Main Hall		9:00-11:30 1SA 技術開発が牽引する 新しいライフサイエンス研究 塚崎 智也 (奈良先端大)、神田 大輔 (九州大) Novel life sciences driven by technological development Tomoya Tsukazaki (NAIST), Daisuke Kohda (Kyushu Univ.)				
B 会場 Room B		2	多目的ホール Multipurpose Hall					11:45-12:35 ランチョン セミナー 1 Luncheon Seminar 1 日本蛋白質構造 データバンク (PDBj) Protein Data Bank Japan	
C 会場 Room C		4	411					11:45-12:35 ランチョン セミナー 2 Luncheon Seminar 2 株式会社 SHISEIDO CO., LTD.	
D 会場 Room D			412					11:45-12:35 ランチョン セミナー 3 Luncheon Seminar 3 株式会社セントラル科学貿易 CENTRAL SCIENTIFIC COMMERCE, INC.	
E 会場 Room E			413					11:45-12:35 ランチョン セミナー 4 Luncheon Seminar 4 株式会社日本ローパー ガタン事業部 Nippon Roper K. K. Gatan Division	
会合部屋 Meeting Room				401					
ポスター 展示会場 Poster Exhibition			2	多目的 ホール Multipurpose Hall	8:30-10:30			10:30-18:30	
	ポスター貼付 Poster Posting				ポスター展示 Poster Display				
				9:00-17:00			機器・試薬・書籍等展示 Exhibition		

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
			16:00-18:30 1WA 最先端のクライオ電顕で何が見えるのか? 深井 周也 (東京大)、重松 秀樹 (理研) What can be seen through the advanced electron cryo-microscopy? Shuya Fukai (Univ. of Tokyo), Hideki Shigematsu (RIKEN)					
			16:00-18:30 1WB 生命分子計測のスパースモデリング: 限られた計測データから生命分子の構造情報を引き出す 木川 隆則 (理研)、池谷 鉄兵 (首都大学東京) Biomolecule analyses based on Sparse Modeling: Extracting the maximum amount of information of biomolecules from limited amount of data Takanori Kigawa (RIKEN), Tepei Ikeya (Tokyo Metropolitan Univ.)					
13:00-13:30 ポスター賞フラッシュトーク 蛋白質構造 1 Flash Talk Protein structure1			16:00-18:30 1WC 蛋白質の機能修飾から読み解く酸素生物学 森 泰生 (京大)、西田 基宏 (岡崎総合バイオ) Oxygen biology decoded from functional modifications of proteins Yasuo Mori (Kyoto Univ.), Motohiro Nishida (OIB)					
13:00-13:30 ポスター賞フラッシュトーク 計算科学・情報科学/物性フォールディング 1 Flash Talk Computation/Information science/Biophysics, Protein Folding 1			16:00-18:30 1WD 最新の蛋白質科学を支えるサンプル精製 千田 俊哉 (高エネルギー加速器研究機構)、 湯本 史明 (高エネルギー加速器研究機構) Sample purification as a foundation of cutting-edge protein science Toshiya Senda (KEK), Fumiaki Yumoto (KEK)					
13:00-13:30 ポスター賞フラッシュトーク 機能解析・細胞・イメージング Flash Talk Protein/cellular functions, Imaging			16:00-18:30 1WE 脂質 - タンパク質の相互作用研究の新展開 杉山 成 (大阪大)、松岡 茂 (大阪大) Innovations in studying lipid-protein interactions Shigeru Sugiyama (Osaka Univ.), Shigeru Matsuoka (Osaka Univ.)					
						18:45-21:00 理事会 Board Meeting		
9:00-17:00			13:45-15:45			10:30-18:30		
			ポスター発表 Poster Presentation			ポスター展示 Poster Display		
						18:30-18:45 撤去 Removal		
			機器・試薬・書籍等展示 Exhibition					

2日目 Day 2

6月8日(水) June 8 (Wed.)

会場 Room	棟 Building	階 Floor	部屋 Room name	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
A 会場 Room A	福岡国際会議場 Fukuoka International Congress Center	3	メイン ホール Main Hall		9:15-11:00 2SA 若手奨励賞シンポジウム/ アーカイブ紹介 Young Scientist Award Symposium/ Archive Introduction			11:10-11:40 総会 General Assembly	
B 会場 Room B		2	多目的 ホール Multipurpose Hall					12:00-12:50 ランチョン セミナー5 Luncheon Seminar 5 ブルカー・ ダルトニクス(株) Bruker Daltonics K.K.	
C 会場 Room C		4	411					12:00-12:50 ランチョン セミナー6 Luncheon Seminar 6 サーモフィッシャー サイエンティフィック(株) Thermo Fisher scientific K.K.	
D 会場 Room D			412					12:00-12:50 ランチョン セミナー7 Luncheon Seminar 7 マルバーン (スペクトリス(株)) Malvern Instruments, A Division of Spectris Co., Ltd.	
E 会場 Room E			413					12:00-12:50 ランチョン セミナー8 Luncheon Seminar 8 シスメックス(株) Sysmex Corporation	
ポスター 展示会場 Poster Exhibition		2	多目的 ホール Multipurpose Hall	8:30-10:30 ポスター貼付 Poster Posting	10:30-18:30 ポスター展示 Poster Display				
	9:00-17:00 機器・試薬・書籍等展示 Exhibition								

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
					16:00-18:30 English Session			
					16:00-18:30 第1回 APPA 連携ワークショップ 児嶋 長次郎 (大阪大学)、光岡 薫 (大阪大学) The 1st APPA-PSSJ joint workshop Chojiro KOJIMA (Osaka Univ.), Kaoru Mitsuoka (Osaka Univ.)			
					16:00-18:30 2WB SACLA が拓くシリアルフェムト秒結晶 構造学の最前線 中津 亨 (京大)、溝端 栄一 (大阪大) Recent progress in serial femtosecond crystallography at SACLA Toru Nakatsu (Kyoto Univ.), Eiichi Mizohata (Osaka Univ.)			
	13:00-13:30 ポスター賞フラッシュトーク 蛋白質構造 2 Flash Talk Protein structure2				16:00-18:30 2WC 蛋白質を反応場モチーフとして用いた 新しい生体触媒の創製 林 高史 (大阪大)、荘司 長三 (名古屋大) New Bicatlysts Using a Protein as a Reaction Scaffold Takashi Hayashi (Osaka Univ.), Osami Shoji (Nagoya Univ.)			
	13:00-13:30 ポスター賞フラッシュトーク 物性フォールディング 2 Flash Talk Protein Folding 2				16:00-18:30 2WD 生命科学のビッグデータを用いた蛋白質構造 バイオインフォマティクスの展開 由良 敬 (お茶の水大)、清水 謙太郎 (東京大) New steps of structural bioinformatics on life science big data Kei Yura (Ochanomizu Univ.), Kentaro Shimizu (Univ. of Tokyo)			
	13:00-13:30 ポスター賞フラッシュトーク プロテオーム・蛋白質工学 Flash Talk Proteomics / Protein engineering				16:00-18:30 2WE 蛋白質医薬の安定性と免疫原性の最前線 内山 進 (大阪大)、石井 明子 (国立医薬品食品衛生研) Advances in the stability and immunogenicity of therapeutic proteins Susumu Uchiyama (Osaka Univ.), Akiko Ishii (NIHS)			
	13:45-15:45 ポスター発表 Poster Presentation		10:30-18:30 ポスター展示 Poster Display					18:30-18:45 撤去 Removal
9:00-17:00 機器・試薬・書籍等展示 Exhibition								

3日目 Day 3

6月9日(木) June 9 (Thu.)

会場 Room	棟 Building	階 Floor	部屋 Room name	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00		
B会場 Room B		2	多目的 ホール Multipurpose Hall	8:30-11:30 3SA 公募型シンポジウム Open Symposium					English Session		11:50-13:50 若手育成・男女共同参画 合同ワークショップ Workshop on Gender Equality and Career Plan
				C会場 Room C	4	411	9:00-11:30 3WC 人工的にカスタマイズされた 蛋白質による生命現象の再構成 禾 晃和 (横浜市立大)、佐藤 匡史 (名古屋市立大) Reconstitution of cellular events using artificially customized protein molecules Terukazu Nogi (Yokohama City Univ.), Tadashi Satoh (Nagoya City Univ.)			11:50-12:40 ランチョン セミナー 9 Luncheon Seminar 9 ㈱スクラム Scrum Inc.	
D会場 Room D	412	9:00-11:30 3WD クロマチン修飾：その再構成と機能解析 梅原 崇史 (理研)、鶴木 元香 (九州大) Chromatin modifications: their reconstitution and functional analyses Takashi Umehara (RIKEN), Motoko Unoki (Kyushu Univ.)					11:50-12:40 ランチョン セミナー 10 Luncheon Seminar 10 日本エフイー・アイ㈱ FEI Company Japan Ltd.		15:00-17:30 3WDp 回転分子モーターを調べてつくって理解する 今田 勝巳 (大阪大)、横山 謙 (京都産業大) Analytic and synthetic approaches to the molecular mechanism of the rotary motor proteins Katsumi Imada (Osaka Univ.), Ken Yokoyama (Kyoto Sangyo Univ.)		
		E会場 Room E	413				9:00-11:30 3WE 天然変性タンパク質研究の深まりと広がり 太田 元規 (名古屋大)、廣明 秀一 (名古屋大) Deepening and expansion of protein intrinsic disorder Moronori Ota (Nagoya Univ.), Hidekazu Hiroaki (Nagoya Univ.)				
ポスター 展示会場 Poster Exhibition		2	多目的 ホール Multipurpose Hall	8:15-10:30 ポスター貼付 Poster Posting		10:30-14:45 ポスター展示 Poster Display			12:45-14:45 ポスター発表 Poster Presentation		
				9:00-15:00 機器・試薬・書籍等展示 Exhibition					9:00-15:00 機器・試薬・書籍等展示 Exhibition		

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
12:45-14:45 ポスター発表 Poster Presentation		14:45-15:00 撤去 Removal						
9:00-15:00 機器・試薬・書籍等展示 Exhibition								