

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		

(8)

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					

(9)

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 Bicatalysts 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	福岡国際会議場 Fukuoka International Congress Center	2	多目的 ホール Multipurpose Hall	8:30-11:30					English Session		11:50-13:50
				3SA 公募型シンポジウム Open Symposium					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.			
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.				
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.)								
D会場 Room D	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			
9:00-15:00			機器・試薬・書籍等展示 Exhibition								
E会場 Room E		413	9:00-11:30	3WCp 蛋白質科学の視点から迫る新生鎖生物学 田口 英樹 (東京工業大)、稲葉 謙次 (東北大) Nascent-chain biology approached by protein science Hideki Taguchi (Tokyo Tech.), Kenji Inaba (Tohoku Univ.)							
			9:00-11:30	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.)							
			9:00-11:30	3WEp 人工分子設計・進化システム構築による “ネオバイオ分子”の創生を目指して 新井 亮一 (信州大)、梅津 光央 (東北大)、根本 直人 (埼玉大) Artificial design and evolution system to create “neobiological molecules” Ryoichi Arai (Shinshu Univ.), Mitsuo Umetsu (Tohoku Univ.), Naoto Nemoto (Saitama Univ.)							

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							