

1日目 Day 1

7月5日(水) July 5 (Wed.)

Language : **J** Japanese **E** English

会場 Room	棟 Building	階 Floor	部屋 Room name	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
A 会場 Room A	1号館 Bldg. 1	4	レセプション ホール Reception Hall	9:15-11:45 E シンポジウム Symposium 加速するタンパク質デザイン 鈴木 雄太 (京都大)、寺坂 尚紘 (東工大) Accelerating Protein Design and Engineering Yuta Suzuki (Kyoto Univ.), Naohiro Terasaka (Tokyo Tech)									16:00-18:30 J WS4 日本抗体学会-日本蛋白質科学会合同セッション ~蛋白質である抗体と次世代抗体の科学と工学~ 内山 進 (大阪大)、伊東 祐二 (鹿児島大) Japan Antibody Society - Protein Science Society of Japan Joint Symposium - Science and Engineering of antibodies and next Gen antibodies as a protein - Susumu Uchiyama (Osaka Univ.), Yuji Ito (Kagoshima Univ.)			
B 会場 Room B			141+142	9:15-11:45 J WS1 クロマチン修飾の分子機構解明・技術開発・ その応用 有田 恭平 (横浜市立大)、小沼 剛 (横浜市立大) Molecular mechanism of chromatin modifications: structural analysis, development of modified nucleosome and drug discovery Kyohei Arita (Yokohama City Univ.), Tsuyoshi Konuma (Yokohama City Univ.)	12:00-12:50 ランチョンセミナー LS1B レフェイン・ジャパン様 Luncheon Seminar LS1B Refeyn Japan, K.K.	16:00-18:30 J WS5 細胞質ゾーニング: 脂質膜と相分離が創り出す多様な反応場の理解 野田 展生 (北海道大)、深田 優子 (生理学研究所) Cytoplasmic zoning: understanding the diverse reaction fields created by membranes and phase separation Nobuo Noda (Hokkaido Univ.), Yuko Fukata (NIPS)										
C 会場 Room C	4号館 Bldg. 4	3	431+432	9:15-11:45 J WS2 時間タンパク質学 ~時を生み出すタンパク質特性~ 吉種 光 (都医学研)、向山 厚 (分子研) Chronoproteinology Hikari Yoshitane (TMIIMS), Atsushi Mukaiyama (IMS)	12:00-12:50 ランチョンセミナー LS1C マルバーン・パナリティカル Luncheon Seminar LS1C Malvern Panalytical	13:00-13:40 ポスター賞 フラッシュトーク 構造生物学 1 Poster Award Flash Talk Structural biology 1		16:00-18:30 J WS6 生命現象を司る金属ホメオスタシスの理解 古川 良明 (慶応大)、澤井 仁美 (長崎大) Metal homeostasis - Mechanisms regulating physiological phenomena through bio-metals in vivo Yoshiaki Furukawa (Keio Univ.), Hitomi Sawai (Nagasaki Univ.)								
D 会場 Room D			131+132	9:15-11:45 J WS3 遅延制御による相分離現象の理解 齋尾 智英 (徳島大)、奥村 正樹 (東北大) Unraveling the kinetics-driven LLPS control Tomohide Saio (Tokushima Univ.), Masaki Okumura (Tohoku Univ.)	12:00-12:50 ランチョンセミナー LS1D 日本蛋白質構造データバンク Luncheon Seminar LS1D Protein Data Bank Japan	13:00-13:40 ポスター賞 フラッシュトーク 計算科学・情報科学 Poster Award Flash Talk Computation/Information science		16:00-18:30 J WS7 クライオ電子顕微鏡の手法にこだわったら、 こんなすごいことがわかってしまいました! 守屋 俊夫 (高エネ研)、横山 武司 (東北大) We got these amazing new findings by being picky about the methodology of cryo-electron microscopy! Toshio Moriya (KEK), Takeshi Yokoyama (Tohoku Univ.)								
E 会場 Room E	1号館 Bldg. 1	3	133+134	9:15-11:45 J WS3 遅延制御による相分離現象の理解 齋尾 智英 (徳島大)、奥村 正樹 (東北大) Unraveling the kinetics-driven LLPS control Tomohide Saio (Tokushima Univ.), Masaki Okumura (Tohoku Univ.)	12:00-12:50 ランチョンセミナー LS1E 東ソー(株) Luncheon Seminar LS1E Tosoh corp.	13:00-13:40 ポスター賞 フラッシュトーク 機能解析・顕微鏡・イメージング Poster Award Flash Talk Protein/cellular functions, Imaging		16:00-18:30 J WS8 新時代の統合構造生物学と NMR プラットフォーム 木川 隆則 (理研)、児嶋 長次郎 (横浜国大) New Era of Integrated Structural Biology with NMR Platform Takanori Kigawa (RIKEN), Chojiro Kojima (Yokohama Nat'l Univ.)								
ポスター 展示会場 Poster Exhibition			4号館 Bldg. 4	1	白鳥 ホール Shirotori Hall	8:45-10:30 ポスター貼付 Set up	10:30-18:30 ポスター閲覧 Poster Viewing				13:50-15:50 ポスター発表 Poster Discussion		10:30-18:30 ポスター閲覧 Poster Viewing		撤去 Removal	
					9:00-17:00 機器・試薬・書籍等展示 Exhibition											

2日目 Day 2

7月6日(木) July 6 (Thu.)

Language : **J** Japanese **E** English

会場 Room	棟 Building	階 Floor	部屋 Room name	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
A 会場 Room A	1号館 Bldg. 1	4	レセプション ホール Reception Hall													
B 会場 Room B			141+142	9:00-11:30 E 若手奨励賞シンポジウム 座長：明石 知子 (横浜市大)、南後 恵理子 (東北大) Young Scientist Award Symposium Chairs: Satoko Akashi (Yokohama City Univ.), Eriko Nango (Tohoku Univ.)	11:50-12:40 ランチョンセミナー LS2B ブルカー・ジャパン(株) Luncheon Seminar LS2B Bruker Japan K.K.	16:00-18:30 J WS10 配列に眠る記憶を紡ぐ蛋白質工学技術 澤崎 達也 (愛媛大)、伊藤 創平 (静岡県大) Protein engineering technologies to unearth the life in the sequences Tatsuya Sawasaki (Ehime Univ.), Sohei Ito (Univ. of Shizuoka)										
C 会場 Room C	4号館 Bldg. 4	3	431+432	9:00-11:30 J WS9 ポストリソソーム生物学：分解の場から始まる新潮流 西村 多喜 (東京大)、吉川 治孝 (徳島大) Post-lysosome: a new wave from the site of degradation Taki Nishimura (The Univ. of Tokyo), Harunori Yoshikawa (Tokushima Univ.)	11:50-12:40 ランチョンセミナー LS2C シュレーディング(株) Luncheon Seminar LS2C Schrodinger K.K.	12:55-13:35 ポスター賞 フラッシュトーク 構造生物学 2 Poster Award Flash Talk Structural biology 2	16:00-18:30 J WS11 多面的メガ生命動態の世界 千葉 志信 (京産大)、野澤 佳世 (東工大) Multifaceted protein functionality in biological system of megadalton complexity Shinobu Chiba (Kyoto Sangyo Univ.), Kayo Nozawa (Tokyo Tech)									
D 会場 Room D			131+132	11:50-12:40 ランチョンセミナー LS2D 堀場製作所 Luncheon Seminar LS2D HORIBA, Ltd.	12:55-13:35 ポスター賞 フラッシュトーク 物性・フォールディング Poster Award Flash Talk Biophysics, Protein Folding	16:00-18:30 E WS12 反応化学の目からタンパク質を理解し、制御する 生長 幸之助 (産総研)、山次 健三 (東京大) Understanding and controlling proteins through the eyes of reaction chemistry Kounosuke Oisaki (AIST), Kenzo Yamatsugu (The Univ. of Tokyo)										
E 会場 Room E	1号館 Bldg. 1	3	133+134	11:50-12:40 ランチョンセミナー LS2E 機セントラル科学貿易 Luncheon Seminar LS2E CENTRAL SCIENTIFIC COMMERCE, INC.	12:55-13:35 ポスター賞 フラッシュトーク プロテオーム・蛋白質工学 Poster Award Flash Talk Proteomics/Protein engineering	16:00-18:30 J WS13 クロススケール計測技術が明らかにする新しい細胞内生命現象 稲葉 謙次 (東北大)、西田 紀貴 (千葉大) Cross-Scale Measurement Technology for Revealing New Biological Phenomena in Cells Kenji Inaba (Tohoku Univ.), Noritaka Nishida (Chiba Univ.)	18:45-20:15 J WS14 タンパク質の高速分子動画：実験と理論の協奏を目指して 古谷 祐詞 (名工大)、八木 清 (理研) Molecular movies of proteins: Toward concerted collaboration between experiments and theories Yuji Furutani (NITech), Kiyoshi Yagi (RIKEN)									
ポスター 展示会場 Poster Exhibition			4号館 Bldg. 4	1	白鳥 ホール Shirotori Hall	8:30-10:30 ポスター貼付 Set up	10:30-18:30 ポスター閲覧 Poster Viewing	13:45-15:45 ポスター発表 Poster Discussion	10:30-18:30 ポスター閲覧 Poster Viewing	撤去 Removal						
				9:00-17:00 機器・試薬・書籍等展示 Exhibition												

3日目 Day 3

7月7日(金) July 7 (Fri.)

Language : **J** Japanese **E** English

会場 Room	棟 Building	階 Floor	部屋 Room name	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	
B 会場 Room B	1号館 Bldg. 1	4	141+142		8:30-11:00 WS15 学術から創薬までアミロイド研究を広く俯瞰する 奥村 久士 (自然科学研究機構)、真壁 幸樹 (山形大) Broad overview of amyloid research from academia to drug discovery Hisashi Okumura (NINS), Koki Makabe (Yamagata Univ.)			J		12:15-13:25 総会・授賞式・アーカイブ紹介 General Assembly Award Ceremony Archive Introduction			15:40-18:10 WS18 動的溶液環境の視点から切り拓くタンパク質の自己凝縮過程の統合的理解 関山 直孝 (京都大)、菅瀬 謙治 (京都大) Integrated understanding of protein self-condensation process from the viewpoint of dynamic solution environments Naotaka Sekiyama (Kyoto Univ.), Kenji Sugase (Kyoto Univ.)			J	
C 会場 Room C	4号館 Bldg. 4	3	431+432														
D 会場 Room D	1号館 Bldg. 1	3	131+132		8:30-11:00 WS16 高次構造体のはたらきを観る！ 小杉 貴洋 (自然科学研究機構)、横山 武司 (東北大) Uncover the functional mechanisms of supramolecular assemblies by observation Takahiro Kosugi (NINS), Takeshi Yokoyama (Tohoku Univ.)			E									
E 会場 Room E			133+134		8:30-11:00 WS17 β バレル型タンパク質研究の最前線 塩田 拓也 (宮崎大)、竹田 弘法 (奈良先端大) Frontiers of research of beta-barrel proteins Takuya Shiota (Univ. of Miyazaki), Hironori Takeda (NAIST)		J	11:15-12:05 若手育成・男女共同参画合同WS WS on Gender Equality & Career Plan				15:40-18:10 WS19 生命科学研究を加速する膜タンパク質複合体構造生物学の新展開 寿野 良二 (関西医大)、日野 智也 (鳥取大) New stage of development in Structural Biology of Membrane Protein Complexes to Accelerate Life Science Research Ryoji Suno (Kansai Med. Univ.), Tomoya Hino (Tottori Univ.)			J		
ポスター 展示会場 Poster Exhibition	4号館 Bldg. 4	1	白鳥 ホール Shirotori Hall	8:15-10:30 ポスター貼付 Set up			10:30-15:30 ポスター閲覧 Poster Viewing			13:30-15:30 ポスター発表 Poster Discussion			撤去 Removal				
				9:00-15:30 機器・試薬・書籍等展示 Exhibition													