

年会前日 6月10日(月) June 10 (Mon.)

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

会場 Room	階 Floor	部屋 Room name	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
B 会場 Room B	1	中ホール 1/2 Mid-sized Hall1/2						
D+E 会場 Room D+E		107+108						

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
		15:00-18:00	第 10 回 蛋白質工学研究会ワークショップ				
13:00-14:40		15:00-18:00					
蛋白質基礎講座： 蛋白質の分光学のための構造的 基礎と蛋白質の分光学の基礎 養王田 正文 (農工大)、内山 進 (阪大) PSSJ Basic course: Structural basis for protein spectroscopy and the fundamentals of protein spectroscopy Masafumi Yohda (Tokyo Univ. of Agri. and Tech.), Susumu Uchiyama(Osaka Univ.)				第 4 回 蛋白質科学会 若手の会研究交流会			

1 日目 6月11日(火) Day 1 June 11 (Tue.)

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

会場 Room	階 Floor	部屋 Room name	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
A 会場 Room A	1	大ホール C Main Hall C		9:15-11:45 シンポジウム パンデミックの課題解決を目指す蛋白質科学の潮流 前仲 勝実 (北大)、尾瀬 農之 (北大) Symposium The trend in protein science aiming to address pandemic challenges Katsumi Maenaka (Hokkaido Univ.), Toyoyuki Ose (Hokkaido Univ.)				
B 会場 Room B		中ホール 1/2 Mid-sized Hall1/2					12:00-12:50 ランチョンセミナー 1 東ソー(株) Luncheon Seminar 1 Tosoh corporation	
C 会場 Room C		中ホール 1/2 Mid-sized Hall1/2					12:00-12:50 ランチョンセミナー 2 Cytiva (グローバルライフ サイエンステクノロジー ジャパン(株)) Luncheon Seminar 2 Cytiva	
D 会場 Room D		107					12:00-12:50 ランチョンセミナー 3 DKSH マーケットエクスパンション サービスジャパン K.K. Luncheon Seminar 3 DKSH Market Expansion Services Japan K.K.	
E 会場 Room E		108					12:00-12:50 ランチョンセミナー 4 サーモフィッシャー サイエンティフィック Luncheon Seminar 4 Thermo Fisher Scientific	
ポスター 展示会場 Poster Exhibition			大ホール AB Main Hall AB		8:30-10:30 ポスター貼付 Set up		10:30-18:30 ポスター閲覧 Poster Viewing	
				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
			16:00-18:30	WS1 多面的視点から捉える蛋白質の世界 田口 英樹 (東工大)、田中 良和 (東北大) Protein Science from Multifaceted Perspectives Hideki Taguchi (Tokyo Tech), Yoshikazu Tanaka (Tohoku Univ.)			
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	WS2 無細胞タンパク質合成系を用いた超越分子システムの創生 西山 賢一 (岩手大)、松浦 友亮 (東工大) Cell-free protein synthesis based molecular systems for new protein science Ken-ichi Nishiyama (Iwate Univ.), Tomoaki Matsuura (Tokyo Tech)			
13:00-13:40 ポスター賞 フラッシュトーク 物性・フォールディング 1 Poster Award Flash Talk Biophysics, Protein Folding 1			16:00-18:30	WS3 ペプチド設計の現在と未来 大上 雅史 (東工大)、杉田 昌岳 (東工大) The Present and Future of Peptide Design Masahito Ohue (Tokyo Tech), Masatake Sugita (Tokyo Tech)			
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	WS4 蛋白質の真の姿を求めて - 構造・物性・機能をつなぐための課題と挑戦 - 児嶋 長次郎 (横浜国大)、竹内 恒 (東大) Exploring the true nature of proteins - Challenges of linking protein structure, physical properties, and functions - Chojiro Kojima (Yokohama Nat'l Univ.), Koh Takeuchi (The Univ. of Tokyo)			
13:00-13:40 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 Poster Award Flash Talk Protein/Cellular Functions, Imaging			16:00-18:30	WS5 人工抗体の多彩な構造デザイン 中西 猛 (大阪公大)、真壁 幸樹 (山形大) Various structural designs of artificial antibodies Takeshi Nakanishi (OMU), Koki Makabe (Yamagata Univ.)			
		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 6月12日(水) Day 2 June 12 (Wed.)

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

会場 Room	階 Floor	部屋 Room name	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	
A 会場 Room A	1	大ホール C Main Hall C	9:15-11:30 若手奨励賞シンポジウム 座長：南後 恵理子 (東北大)、池口 満徳 (横浜市大) Young Scientist Award Symposium Chairs: Eriko Nango (Tohoku Univ.), Mitsunori Ikeguchi (Yokohama City Univ.)						E
B 会場 Room B		中ホール 1/2 Mid-sized Hall1/2							11:50-12:40 ランチョンセミナー 5 レフェイン・ジャパン株式会社 Luncheon Seminar 5 Refeyn Japan, K.K.
C 会場 Room C		中ホール 1/2 Mid-sized Hall1/2							11:50-12:40 ランチョンセミナー 6 シュレーディンガー株式会社 Luncheon Seminar 6 Schrodinger K.K.
D 会場 Room D		107							11:50-12:40 ランチョンセミナー 7 ブルカー・ジャパノバン株式会社 Luncheon Seminar 7 Bruker Japan K.K.
E 会場 Room E		108							11:50-12:40 ランチョンセミナー 8 OpenEye, Cadence Molecular Sciences Luncheon Seminar 8 OpenEye, Cadence Molecular Sciences
ポスター 展示会場 Poster Exhibition		大ホール AB Main Hall AB	8:30-10:30	ポスター貼付 Set up		10:30-18:30	ポスター閲覧 Poster Viewing		
			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
			16:00-18:30 WS6 クロススケール新生物学の最前線 吉川 雅英 (東大)、西田 紀貴 (千葉大) Frontline of cross-scale biology Masahide Kikkawa (The Univ. of Tokyo), Noritaka Nishida (Chiba Univ.)		J	18:45-20:45 懇親会 Banquet 特別会議室 Conference Hall	
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 WS7 PS/APPA 連携ワークショップ 中川 敦史 (阪大)、前仲 勝実 (北大) Workshop in Collaboration with PS and APPA Atsushi Nakagawa (Osaka Univ.), Katsumi Maenaka (Hokkaido Univ.)		E		
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2 Poster Award Flash Talk Biophysics, Protein Folding 2			16:00-18:30 WS8 動的溶液環境によるタンパク質の自己凝縮 メカニズムの探究：新たな視点と未来への展望 関山 直孝 (京大)、菅瀬 謙治 (京大) Exploring Protein Self-Condensation Mechanisms in Dynamic Solution Environments: New Perspectives and Future Vision Naotaka Sekiyama (Kyoto Univ.), Kenji Sugase (Kyoto Univ.)		E		
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 WS9 蛋白質の付加価値を最大化する次世代型抗体 医薬品の開発・品質評価における分析技術の最新動向 石井 明子 (国立衛研)、津本 浩平 (東大) Current trends in analytical technologies for development and quality control of next-generation therapeutic antibodies that maximize the value of proteins Akiko Ishii-Watabe (NIHS), Kouhei Tsumoto (The Univ. of Tokyo)		E		
			16:00-18:30 WS10 タンパク質研究のためのマルチオミックス情報活用 木下 賢吾 (東北大)、由良 敬 (お茶大) Multi-omics data analyses for promoting protein science Kengo Kinoshita (Tohoku Univ.), Kei Yura (Ochanomizu Univ.)		J		
			13:45-15:45	ポスター発表 Poster Discussion		10:30-18:30	ポスター閲覧 Poster Viewing
9:00-17:00			機器・試薬・書籍等展示 Exhibition				撤去 Removal

3日目 6月13日(木) Day 3 June 13 (Thu.)

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

会場 Room	階 Floor	部屋 Room name	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
B 会場 Room B	1	中ホール 1/2 Mid-sized Hall1/2	8:30-11:00 WS11 日本蛋白質科学会-日本生物工学会バイオ計測サイエンス研究部会 -日本プロテオーム学会 共同ワークショップ 内山 進 (阪大)、馬場 健史 (九大)、石濱 泰 (京大) PSSJ-Devison for bio-analysis of SBJ-JPrOS joint workshop Susumu Uchiyama(Osaka Univ.), Takeshi Bamba(Kyushu Univ.), Yasushi Ishihama(Kyoto Univ.)				11:15-12:05 ランチョンセミナー 9 日本電子株式会社 Luncheon Seminar 9 JEOL Ltd.	12:15-13:25 総会・授賞式・ アーカイブ紹介 General Assembly・ Award Ceremony・ Archive Introduction
C 会場 Room C		中ホール 1/2 Mid-sized Hall1/2	8:30-11:00 WS12 相分離遅延を可視化する先端技術 齋尾 智英 (徳島大)、奥村 正樹 (東北大) Unveiling the kinetic-driven LLPS mechanism by the cutting-edge technologies Tomohide Saio (Tokushima Univ.), Masaki Okumura (Tohoku Univ.)				11:15-12:05 ランチョンセミナー 10 日本ウォーターズ株式会社 Luncheon Seminar 10 Nihon Waters K.K.	
D 会場 Room D		107	8:30-11:00 WS13 異分野融合が切り拓くタンパク質工学フロンティア 寺坂 尚紘 (東工大)、鈴木 雄太 (JST さきがけ) Frontier of interdisciplinary protein engineering Naohiro Terasaka (Tokyo Tech), Yuta Suzuki (JST PRESTO)				11:15-12:05 ランチョンセミナー 11 若手育成・男女共同参画合同 ワークショップ Luncheon Seminar 11 WS on Gender Equality & Gender Plan	
E 会場 Room E		108	8:30-11:00 WS14 バイオインフォマティクスと農芸化学の出会うところ AMED-BINDS 共催 日本蛋白質科学会 - 日本農芸化学会 連携ワークショップ 伏信 進矢 (東大)、関嶋 政和 (東工大) Where Bioinformatics and Agrochemistry Meet (Joint Workshop of PSSJ and JSBBA supported by AMED-BINDS) Shinya Fushinobu (The Univ. of Tokyo), Masakazu Sekijima (Tokyo Tech)				11:15-12:05 ランチョンセミナー 12 日本蛋白質構造 データベース Luncheon Seminar 12 Protein Data Bank Japan	
F 会場 Room F		2	204					
ポスター 展示会場 Poster Exhibition		大ホール AB Main Hall AB	8:15-10:30	ポスター貼付 Set up		10:30-15:30	ポスター閲覧 Poster Viewing	
			9:00-15:30 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
			15:40-18:10 WS15 蛋白質科学と AI のクロスオーバー 西 羽美 (東北大)、富井 健太郎 (産総研) Crossover between Protein Science and AI Hatsumi Nishi (Tohoku Univ.), Kentaro Tomii (AIST)		J		
			15:40-18:10 WS16 タンパク質機能を拡張する分子デザイン -課題と展望- 林 重彦 (京大)、南後 恵理子 (東北大) Molecular design for expanding protein functions -Challenges and Prospects- Shigehiko Hayashi (Kyoto Univ.), Eriko Nango (Tohoku Univ.)		E		
			15:40-18:10 WS17 構造と機能から解き明かす細胞内蛋白質輸送の最前線 塩田 拓也 (高崎大)、荒磯 裕平 (金沢大) Frontiers of in-cell protein trafficking, structures and functions Takuya Shiota (Univ. Miyazaki), Yuhei Araisu (Kanazawa Univ.)		E		
			15:40-18:10 WS18 NMR 分光法によるタンパク質科学の最近の展開 相沢 智康 (北大)、川村 出 (横浜国大) Recent advances in protein science using NMR spectroscopy Tomoyasu Aizawa (Hokkaido Univ.), Izuru Kawamura (Yokohama Nat'l Univ.)		J		
			15:40-18:10 WS19 モデル生物大腸菌における翻訳制御研究の最前線 丹澤 豪人 (阪大)、丹羽 達也 (東工大) Frontiers of translational control studies in model organism Escherichia coli Takehito Tanzawa (Osaka Univ.), Tatsuya Niwa (Tokyo Tech)		J		
			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				