

■ 2019年9月23日(月・祝)：年会前日

階	部屋名	会場名	8		9		10		11		12		13	
2F	オーチャード南	J会場												

■ 2019年9月24日(火)：年会1日目

階	部屋名	会場名	8		9		10		11		12		13	
4F	天蘭	A会場			1YA 若手招待講演					ソーラボ ジャパン 株式会社		論文賞 講演会		
	天玉	B会場	ヨダカ		1SBA ゲノム機能発現の統合的理解に向けた 多角的アプローチ (森 貴治、関根 俊一)					株式会社 ニコニン ステック				
	天樹	C会場	ナニオン		1SCA 階層を超えた柔軟な場と空間の活用： 生命システムが持つ可能性を探る (佐藤 佑介、森田 雅宗、鈴木 勇輝)					株式会社 オプトライン				
	天葉	D会場	スクリス		1SDA クライオ電子顕微鏡でできること、できないこと ー構造生命科学の最先端ー (中川 敦史、吉川 雅英)					浜松ホトニクス 株式会社				
	クリスタル ルーム	E会場			1SEA 遺伝子制御の原理に迫る クロマチン動態の物理学 (伊藤 由馬、木村 暁)					日本ウォーターズ 株式会社				
	マーブル ルーム	F会場			1SFA 生体機能の「ありのまま」の可視化と理解へ ～共鳴する生命現象と光技術～ (宮脇 敦史、根本 知己)					ヨダカ技研 株式会社				
	アイボリー ルーム	G会場	ソーラボ		1SGA 筋・血管系のマルチスケール メカノバイオロジーの最前線 (岩城 光宏、原 雄二)					日本蛋白質構造 データバンク (PDBj)				
	アンバー ルーム	H会場	INTEGRA		1SHA 静水圧刺激により生体機能を操作する (畑 宏明、西山 雅祥)					DKSH ジャパン 株式会社				
	天瑞・ ホワイエ	PA会場/ PB会場	貼付		ポスター掲示									
	天瑞	展示会場			機器・試薬・書籍展示									
2F	オーチャード 北	I会場									キャリア支援説明会			
	オーチャード 南	J会場			BPPB誌編集委員会	出版委員会	2019年度 第2回理事会							

14	15	16	17	18	19	20	21
ウェブサイト編集委員会		生物物理誌編集委員会					

14	15	16	17	18	19	20	21
1CAP タンパク質の構造・機能・デザイン							
1SBP オーストラリアー日本 交流シンポジウム: 生体分子相互作用と介在する力にフォーカスし た生物物理学の挑戦 (西坂 崇之, Marc Kvasnakul)							
1SCP 生物物理で見る脳神経回路 (雷永 貴志, Bernd Kuhn)							
1SDP 蛋白質の溶液物性計測の現状と課題 (内山 進, 谷中 冴子)							
1SEP さきがけ「1細胞」は何をやっている？ 1細胞研究の醍醐味と技術革新 (城口 克之, 鈴木 団)							
1SFP 高感度水素検出による 生体内化学反応の制御を目指して (田中 伊知朗, 石北 央)							
1SGP 高次元データ駆動科学と計測インフォマ ティクスによる分子観察の新展開 (木川 隆則, 松永 康佑)							
1SHP GPCRによる多様な情報伝達機構を 解き明かす構造－機能相関研究の新展開 (片山 精大, 寿野 良二)							
		ポスター討論 (奇数)	ポスター討論 (偶数)	撤去			
		キャリア支援説明会 個別相談会					
		若手奨励賞 選考委員会					

■ 2019年9月25日(水)：年会2日目

階	部屋名	会場名	8		9		10		11		12		13	
4F	天蘭	A会場	ポスター・プレゼンテーション	2CAA 細胞の生物物理学				分科別専門委員会		会員総会・総会シンポジウム				
	天玉	B会場		2SBA 分子夾雑のスズメ (田端 和仁、三好 大輔)				オリンパス株式会社						
	天樹	C会場		2SCA 分子構造ビッグデータの時代の バイオインフォマティクスの挑戦 (白井 剛、寺田 透)				マルバーン・パナリティカル事業部(スペクトリス株式会社)						
	天葉	D会場		2SDA 生体分子機械の非平衡エナジェティクス (鳥谷部 祥一、Chun-Biu Li)				サーモフィチャーサイエンティファイック株式会社						
	クリスタルルーム	E会場		2SEA 放射光利用生物物理研究の最前線 (岩本 裕之、関口 博史)				シグマ光機株式会社						
	マーブルルーム	F会場		2SFA 光操作による生命機能解析 (七田 芳則、塚本 寿夫)				株式会社アントンパール・ジャパン						
	アイボリールーム	G会場		2SGA 電子・熱・化学エネルギーの生体内伝達と 地域社会実装に向けた基盤研究 (和田 啓、榊原 陽一)				ベックマン・コールター株式会社						
	アンバールーム	H会場	カンタム	2SHA タンパク質のダイナミックレスポンスに 関わる未解決問題への挑戦 (鷹野 優、米澤 康滋)				SCIEIX						
	天瑞・ホワイエ	PA会場/ PB会場	貼付	ポスター掲示										
天瑞	展示会場		機器・試薬・書籍展示											
2F	オーチャード北	I会場	キャリア支援説明会											
	オーチャード南	J会場												



■ 2019年9月26日(木)：年会3日目

階	部屋名	会場名	8		9		10		11		12		13	
4F	天蘭	A会場		3CAA 最先端計測技術						男女共同参画・若手支援 委員会企画シンポ				
	天玉	B会場		3SBA ヘム蛋白質の機能を司る構造・ダイナミクスと エネルギー流：理論と実験 (後 剛久、David Leitner)						科研費説明会				
	天樹	C会場	ソラホ2	3SCA 生体運動の多様性と普遍性 —細胞内ダイナミクスから集団運動まで— (中村 修一、鹿毛 あずさ)						マルバーン・パ ナリティカル事 業部(スペクト リス株式会社)				
	天葉	D会場	クロマ	3SDA 生命現象の理解を目指す光遺伝学の新展開 (角田 聡、井上 圭一)						サーモフィッ シャーサイエン ティフィックグ ループ 日本エフ イー・アイ㈱				
	クリスタル ルーム	E会場		3SEA 温度を基軸とした生物物理現象の理解 (原田 慶恵、岡部 弘基)						日本生物物理学会主催、先 端バイオイメージング支 援プラットフォーム 共催 イメージングコンテスト				
	マーブル ルーム	F会場		3SFA ナノ空間の生物物理 (多田 隆 尚史、北川 大樹)						日本カンタム・ デザイン 株式会社				
	アイボリー ルーム	G会場		3SGA 超解像顕微鏡による生物物理学的生理学・病理学 (角山 貴昭、笠井 倫志)						ヤマト科学 株式会社				
	アンバー ルーム	H会場		3SHA タンパク質の“質”を評価する (小川 寛之、内橋 貴之)						ブルカー ジャパン 株式会社				
	天瑞・ ホワイエ	PA会場/ PB会場	貼付	ポスター掲示								ポスター討論 (奇数)		
天瑞	展示会場		機器・試薬・書籍展示											
2F	オーチャード 南	J会場		企業との意見交換会行事						リバネス				

