

各種一覧

■分子科学フォーラム

回	開催日時	講演題目	講演者
第140回	2024年10月19日	持続可能な循環型分子合成への挑戦	魚住 泰広 (分子科学研究所 教授)
第141回	2025年1月21日	病気や老化、寿命を左右する細胞のしくみ・オートファジー ~役に立つかわからなかった研究は、いかにしてノーベル賞をとったか~	吉森 保 (大阪大学 特任教授)
第142回	2025年1月21日	ピンクダイヤモンドが量子センサに?!	波多野 睦子 (東京科学大学 理事・副学長)

■分子研コロキウム

回	開催日時	講演題目	講演者
第984回	2024年10月4日	生体分子機械内のエネルギーと情報の流れを可視化する	鳥谷部祥一 教授 (東北大学工学研究科 応用物理学専攻)
第985回	2024年11月11日	Ultrafast Dynamics in Photochemically Driven Molecular Rotary Motors	Prof. Steve Meech (School of Chemistry, University of East Anglia, UK)
第985回	2024年11月11日	Excited State Dynamics in Various $\pi$ -Conjugated Molecular Systems	Prof. Dongho Kim (Department of Chemistry, Yonsei University, Korea)
第986回	2024年11月18日	Quantum systems engineering	John Martinis 教授 (カリフォルニア大学サンタバーバラ校、Qolab 社 CTO)
第987回	2024年11月29日	光電子ホログラフィによるドーパントと界面欠陥の立体原子配列の観測	松下智裕教授 (奈良先端科学技術大学院大学)

■人事異動 (2024年6月2日~2024年11月1日)

異動年月日	氏名	区分	異動後の所属・職名	現(旧)の所属・職名	備考
2024/6/15	杉坂 かな恵	退職		協奏分子システム研究センター階層分子システム解析研究部門 技術支援員	
2024/6/30	太田 紘志	辞職	公益財団法人高輝度光科学研究センター 研究員	技術推進部光技術ユニット 技術員	
2024/7/1	磯谷 俊史	採用	技術推進部装置開発ユニット 技術員	名古屋大学全学技術センター 副技師	
2024/7/1	南田 悠	採用	技術推進部機器分析ユニット 技術員	秋田大学大学院理工学研究科技術部生命科学系 技術職員	
2024/7/1	渡辺 芳人	併任	岡崎連携プラットフォーム長	(分子科学研究所長)	
2024/7/1	鈴木 昌世	勤務地変更	社会連携研究部門 (大阪大学 産業科学研究所) 特任研究員	社会連携研究部門 特任研究員	
2024/7/1	佐々葉 遼平	職名変更、所属変更	特別研究部門 技術支援員	分子科学研究所 研究支援員 (RA)	
2024/7/8	太田 紘志	兼任嘱	技術推進部光技術ユニット 技術職員 (兼任)	(公益財団法人高輝度光科学研究センター 研究員)	
2024/7/28	ZHENG HANGYU	採用	生命創成探究センター 創成研究領域 特任研究員	中国: Guowei Biotech company	
2024/8/1	岡本 泰典	採用	生命創成探究センター 創成研究領域 准教授	東北大学高等研究機構学際科学フロンティア研究所新領域創成研究部学際応用研究分野 助教	
2024/8/1	岡本 泰典	勤務命令	協奏分子システム研究センター階層分子システム解析研究部門 准教授	(生命創成探究センター 創成研究領域 准教授)	
2024/8/31	周 諭来	辞職	フランス: Institut d'Optique postdoc	光分子科学研究領域光分子科学第二研究部門 特任助教	
2024/9/1	泉 雄大	採用	極端紫外光研究施設 特任講師	量子科学技術研究開発機構量子生命・医学部門 量子生命科学研究所電子物性生命科学研究チーム 主任研究員	
2024/9/1	TIRUMALASETTY PANDURANGA MAHESH	採用	光分子科学研究領域光分子科学第二研究部門 特任専門員		
2024/9/1	江藤 智子	所属変更	生命創成探究センター 創成研究領域 技術支援員	生理学研究所 脳機能計測・支援センター電子顕微鏡室 技術支援員	
2024/9/30	石崎 章仁	辞職	東京大学大学院理学系研究科 教授	理論・計算分子科学研究領域理論分子科学第二研究部門 教授	

異動年月日	氏名	区分	異動後の所属・職名	現(旧)の所属・職名	備考
2024/ 9/30	秋本 泰伸	辞職	科学技術交流財団 あいちシンクロトロン光センター	極端紫外光研究施設 特任専門員	
2024/ 9/30	田中 冴	退職	慶應義塾大学政策・メディア研究科 先端生命科学研究所 特任講師	生命創成探究センター 極限環境生命探査室 特任助教	
2024/10/ 1	猪股 晃介	採用	岡崎連携プラットフォーム スピン生命科学コア 特任准教授	東京都立大学理学研究科化学専攻 特任准教授	
2024/10/ 1	古賀 雅史	採用	協奏分子システム研究センター階層分子システム解析研究部門 特任助教	アメリカ：University of California, Berkeley Postdoctoral Researcher	
2024/10/ 1	野田 彩加	採用	研究力強化戦略室 事務支援員		
2024/10/ 1	石崎 章仁	兼任委嘱	理論・計算分子科学研究領域理論分子科学第二研究部門 教授	(東京大学大学院理学系研究科 教授)	
2024/10/ 1	齊藤 真司	併任	理論・計算分子科学研究領域 研究主幹	(理論・計算分子科学研究領域理論分子科学第一研究部門 教授)	
2024/10/ 1	加藤 晃一	併任	岡崎連携プラットフォーム スピン生命科学コア 教授	(生命創成探究センター 創成研究領域 教授)	
2024/10/ 1	榎山 儀恵	併任	岡崎連携プラットフォーム スピン生命科学コア 准教授	(分子科学研究所 生命・錯体分子科学研究領域錯体触媒研究部門 准教授)	
2024/10/ 1	西村 勝之	併任	岡崎連携プラットフォーム スピン生命科学コア 准教授	(分子科学研究所 物質分子科学研究領域分子機能研究部門 准教授)	
2024/10/ 1	上釜 奈緒子	併任	岡崎連携プラットフォーム スピン生命科学コア 特任准教授	(生命創成探究センター 研究戦略室 特任准教授)	
2024/10/ 1	中村 敏和	併任	岡崎連携プラットフォーム スピン生命科学コア 特任研究員	(分子科学研究所 研究力強化戦略室 特任研究員(特任部長(研究戦略担当)))	
2024/10/ 1	鈴木 敏泰	併任	岡崎連携プラットフォーム スピン生命科学コア 特任研究員	(分子科学研究所 機器センター 特任研究員)	
2024/10/ 1	猪股 晃介	併任	生命・錯体分子科学研究領域生体分子機能研究部門 特任准教授	(岡崎連携プラットフォーム スピン生命科学コア 特任准教授)	
2024/10/15	大友 章裕	辞職	京都大学大学院理学研究科 助教	生命・錯体分子科学研究領域生体分子機能研究部門 助教	
2024/10/17	KUMAR PUSHPANDER	採用	光分子科学研究領域光分子科学第二研究部門 特任研究員	インド：Growell Public School School teacher	
2024/10/31	西岡 雪奈	辞職		生命・錯体分子科学研究領域錯体触媒研究部門 技術支援員	
2024/10/31	ZHENG HANGYU	辞職		生命創成探究センター 創成研究領域 特任研究員	
2024/11/ 1	中井 愛里	採用	生命・錯体分子科学研究領域錯体触媒研究部門 技術支援員		
2024/11/ 1	猪股 晃介	併任	生命創成探究センター 創成研究領域 特任准教授	(岡崎連携プラットフォーム スピン生命科学コア 特任准教授)	
2024/11/ 1	山口 拓実	併任	岡崎連携プラットフォーム スピン生命科学コア 特任准教授(クロスアポイントメント)	(生命創成探究センター 研究戦略室 特任准教授(クロスアポイントメント))	