

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144回	2025年11月13日	「ねじれた光」で見る左と右、鏡写しの世界	岡本 裕巳 (分子科学研究所 教授)
第145回	2025年1月21日	分子を使った光電変換の科学 ～革新的発光・発電素子の実現に向けて～	伊澤 誠一郎 (東京科学大学 准教授)
第146回	2026年3月14日	自然科学研究機構シンポジウム分子科学研究所50周年特別版	渡部 潤一 (国立天文台 上席教授) 秋山 修志 (分子科学研究所 教授)

■分子研コロキウム

回	開催日時	講演題目	講演者
第989回	2025年11月19日	タンパク質凝集研究のための先端超音波技術と神経変性疾患診断への応用	荻 博次 (大阪大学 名誉教授)
第990回	2025年9月26日	“水”を標的としたラマン可視化：細胞内・生体高分子の水環境およびタンパク質の液-液相分離・凝集の理解	中林 孝和 (東北大学 教授)
第991回	2025年11月26日	誘導ラマン散乱顕微法による振動分光イメージング	小関 泰之 (東京大学 教授)

■人事異動 (2025年6月2日～2025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
2025.6.30	三輪 邦之	辞職	韓国：Institute for Basic Science Center for Quantum Conversion Senior Research Fellow	理論・計算分子科学研究領域理論分子科学第二研究部門 助教	
2025.6.30	倉橋 直也	辞職	量子科学技術研究開発機構 研究員	物質分子科学研究領域電子構造研究部門 特任助教	
2025.7.1	萬代 恭子	採用	技術推進部機器分析ユニット 技術員	北海道大学大学院理学研究院 短時間勤務職員(学術研究員)	
2025.7.1	平田 直	採用	生命・錯体分子科学研究領域錯体物性研究部門 特任専門員	WDB株式会社 派遣職員	
2025.7.16	増田 道子	所変	研究力強化戦略室 事務支援員	理論・計算分子科学研究領域理論分子科学第二研究部門 事務支援員	
2025.8.1	ZHAO YAOXIAO	採用	理論・計算分子科学研究領域計算分子科学研究部門 特任研究員	中国：Xi'an Technological University lecturer	
2025.8.14	木下 敬正	退職		技術推進部計算情報ユニット 技術員	
2025.8.16	鍋井 庸次	採用	協奏分子システム研究センター機能分子システム創成研究部門 助教	アメリカ：North Carolina State University Department of Physics Postdoctoral Research Scholar	
2025.8.31	大原 さとみ	辞職		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	
2025.8.31	村木 めぐみ	辞職		特別研究部門 技術支援員	
2025.8.31	太刀川 茉莉	辞職		研究力強化戦略室 事務支援員	
2025.9.1	LUSTIKOVA JANA	採用	物質分子科学研究領域電子物性研究部門 特任講師	東北大学先端スピントロニクス研究開発センター 助教	
2025.9.1	高橋 隼也	採用	技術推進部光技術ユニット 技術員	株式会社 NAT 東北支社	
2025.9.1	山本 真由子	採用	生命・錯体分子科学研究領域生体分子機能研究部門 技術支援員		
2025.9.30	藤田 浩正	辞職	研究力強化戦略室 特命専門員	研究力強化戦略室 特任専門員	
2025.10.1	坂田 諒一	採用	物質分子科学研究領域電子物性研究部門 助教		
2025.10.1	長尾 春代	昇任	技術推進部機器分析ユニット 主任技術員	技術推進部機器分析ユニット 技術員	
2025.10.1	磯谷 俊史	昇任	技術推進部装置開発ユニット 主任技術員	技術推進部装置開発ユニット 技術員	
2025.10.1	宮島 瑞樹	昇任	技術推進部機器分析ユニット 主任技術員	技術推進部機器分析ユニット 技術員	
2025.10.1	藤田 浩正	採用	研究力強化戦略室 特命専門員	研究力強化戦略室 特任専門員	
2025.10.1	山地 つぐみ	採用	生命・錯体分子科学研究領域生体分子機能研究部門 技術支援員		
2025.10.16	山岸 芽衣	辞職		光分子科学研究領域光分子科学第二研究部門 事務支援員	