

分子科学フォーラム・分子研コロキウム 開催一覧

■平成19年度（前期）分子科学フォーラム

回	開催日時	講演題目	講演者
第69回	2007年 6月13日	二セ科学を考える	菊池 誠
第70回	2007年 6月27日	量子乱流——もうひとつのダ・ヴィンチ・コード——	坪田 誠

■平成19年度（前期）分子研コロキウム

回	開催日時	講演題目	講演者
第794回	2007年 5月 9日	プロトン・電子共役移動による縮退分子系の構築を目指して	北川 宏
第795回	2007年 5月30日	単一分子伝導理論の現状	浅井 美博
第796回	2007年 6月20日	Temperature regulation of photodamage to photosystem II in <i>Synechocystis</i>	Suleyman I. Allakhverdiev
第797回	2007年 7月 4日	和周波発生の分子理論とその応用	林 倫年
第798回	2007年 7月11日	熱電変換技術の紹介とトピックス	長谷川靖洋
第799回	2007年 7月18日	「ひので」搭載極端紫外線望遠鏡（EIS）による太陽コロナプラズマ診断——実験室プラズマとの共同研究——	渡邊 鉄哉
第800回	2007年 8月22日	Excited states and (NMR) relaxation: Mapping protein energy landscapes by relaxation dispersion	Peter E. Wright
第801回	2007年 9月12日	高分子・超分子を用いた金属イオンのスピン制御	江 東林

人事異動一覧

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
19. 6.17	UO, Jingdong	採用	理論・計算分子科学研究領域理論分子科学第一研究部門 専門研究職員	中国 Jiangxi Science and Technology Normal University 講師	
19. 6.30	吉田 紀生	辞職	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	理論・計算分子科学研究領域理論分子科学第二研究部門 専門研究職員	
19. 6.30	山田 篤志	辞職	理論・計算分子科学研究領域計算分子科学研究部門 助教	理論・計算分子科学研究領域計算分子科学研究部門 専門研究職員	
19. 7. 1	吉田 紀生	採用	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	理論・計算分子科学研究領域理論分子科学第二研究部門 専門研究職員	
19. 7. 1	山田 篤志	採用	理論・計算分子科学研究領域計算分子科学研究部門 助教	理論・計算分子科学研究領域計算分子科学研究部門 専門研究職員	
19. 7. 1	中野 千賀子	採用	物質分子科学研究領域電子物性研究部門 研究員	分子科学研究所 特別協力研究員	
19. 7. 1	ALLAKHVERDIEV, Suleyman	採用	分子スケールナノサイエンスセンターナノ分子科学研究部門 研究員	分子スケールナノサイエンスセンターナノ分子科学研究部門 研究員	
19. 7.25	ALLAKHVERDIEV, Suleyman	退職	ロシア科学アカデミー基礎生物学研究所 主席研究員	分子スケールナノサイエンスセンターナノ分子科学研究部門 研究員	

人事異動一覧

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
19. 7.31	梶本真司	辞職	東北大学大学院理学研究科 助教	理論・計算分子科学研究領域計算分子科学研究部門 専門研究職員	
19. 8.31	持箸晃	辞職	財団法人高輝度光科学研究センター加速器部門 研究員	極端紫外光研究施設光源加速器開発研究部門 助教	
19. 8.31	穂坂綱一	辞職	科学技術振興機構戦略的創造研究推進事業 博士研究員	光分子科学研究領域光分子科学第二研究部門 研究員	
19. 8.31	MUHAMMAD, Awais	辞職	英国リバプール大学 博士研究員	生命・錯体分子科学研究領域生体分子情報研究部門 研究員	
19. 8.31	石田豊	辞職	生命・錯体分子科学研究領域錯体物性研究部門 助教	生命・錯体分子科学研究領域錯体物性研究部門 研究員	
19. 8.31	冨田奈緒	辞職		物質分子科学研究領域電子物性研究部門 事務支援員	
19. 9. 1	高木康多	採用	物質分子科学研究領域電子構造研究部門 助教	理化学研究所播磨研究所 協力研究員	
19. 9. 1	石田豊	採用	生命・錯体分子科学研究領域錯体物性研究部門 助教	生命・錯体分子科学研究領域錯体物性研究部門 研究員	
19. 9. 1	阿部仁美	採用	物質分子科学研究領域電子物性研究部門 事務支援員		
19. 9.11	中野千賀子	退職	分子科学研究所 特別協力研究員	物質分子科学研究領域電子物性研究部門 研究員	
19. 9.30	矢崎稔子	辞職		計算科学研究センター 技術支援員	
19. 9.30	加納聖子	辞職		計算科学研究センター 事務支援員	
19. 9.30	山田陽一	辞職	理化学研究所和光研究所フロンティア研究システム物質情報変換化学研究プログラム 副チームリーダー	生命・錯体分子科学研究領域錯体触媒研究部門 助教	
19. 10. 1	小川琢治	転出	大阪大学大学院理学研究科 教授	分子スケールナノサイエンスセンターナノ分子科学研究部門 教授	
19. 10. 1	佃達哉	転出	北海道大学触媒化学研究センター 教授	物質分子科学研究領域電子構造研究部門 准教授	
19. 10. 1	小澤岳昌	転出	東京大学大学院理学系研究科 教授	生命・錯体分子科学研究領域生体分子情報研究部門 准教授	
19. 10. 1	小川琢治	委嘱	分子スケールナノサイエンスセンターナノ分子科学研究部門 教授(兼任)	大阪大学大学院理学研究科 教授	
19. 10. 1	佃達哉	委嘱	物質分子科学研究領域電子構造研究部門 教授(兼任)	北海道大学触媒化学研究センター 教授	
19. 10. 1	小澤岳昌	委嘱	生命・錯体分子科学研究領域生体分子情報研究部門 教授(兼任)	東京大学大学院理学系研究科 教授	
19. 11. 1	渡邊一也	転出	京都大学大学院理学研究科 准教授	分子制御レーザー開発研究センター極限精密光計測研究部門 助教	
19. 11. 1	甲斐憲子	採用	分子スケールナノサイエンスセンターナノ分子科学研究部門 技術支援員		