異婚月日	氏			名	X		分	異動後の所属・職名現(旧)の所属・職名	備 考
12.11. 1	岡	本	裕	巳	転		λ	分子構造研究系分子構造学第一 東京大学大学院理学系研究科附属ス 研究部門教授 ペクトル化学研究センター助教授	
12.11. 1	酒	井		誠	併		任	総合研究大学院大学数物科学研 (電子構造研究系電子状態動力 究科助手 学研究部門助手)	
12.11. 1	鈴	木	和	治	採		用	相関領域研究系相関分子科学第 相関領域研究系特別協力研究員 一研究部門非常勤研究員	
12.11. 1	 9	瀬		学	採		用	相関領域研究系相関分子科学第 広島大学大学院理学研究科 博 一研究部門非常勤研究員 士後期課程 院生	
12.11. 1	齊	Ш	美	穂	改		姓	旧姓;磯貝 (分子集団研究系事務補佐員)	
12.12. 1	岡	本	裕	巳	併		任	総合研究大学院大学数物科学研 (分子構造研究系分子構造学第 究科教授 一研究部門教授)	
12.12. 1	AR	JAN	ΓSEV	', S.	採		用	極端紫外光科学研究系基礎光化 日本学術振興会外国人特別研究 学研究部門非常勤研究員 員(分子研にて研究従事)	
12.12. 1	囼	本	佐知	了	採		用	分子制御レーザー開発研究セン ター事務補佐員	
13. 1.16	赤	阪		健	本 変	務	先 更	筑波大学先端学際領域研究センター教授(分 新潟大学大学院自然科学研究科 子構造研究系分子構造学第二研究部門教授) 教授	客員研究部門
13. 1.31	齊	Ш	美	穂	辞		職	分子集団研究系事務補佐員	
13. 2. 1	渡	辺	芳	人	配	置	換	統合バイオサイエンスセンター 相関領域研究系相関分子科学第 戦略的方法論研究領域 教授 一研究部門教授	
13. 2. 1	藤	井		浩	配	置	換	統合バイオサイエンスセンター 分子物質開発研究センター 融 戦略的方法論研究領域助教授 合物質開発研究部助教授	
13. 2. 1	舩	橋	靖	博	転		出	名古屋工業大学工学部助手 分子物質開発研究センター 融 合物質開発研究部助手	
13. 2. 1	渡	辺	芳	人	兼		務	分子科学研究所勤務 (統合パイオサイエンスセンタ ー戦略的方法論研究領域教授)	
13. 2. 1	藤	井		浩	兼		務	分子科学研究所勤務 (統合バイオサイエンスセンター 戦略的方法論研究領域助教授)	
13. 2. 1	南均	方城	春	奈	採		用	分子集団研究系事務補佐員	
13. 3.30	西	Ш	武	±	退		職	理論研究系分子基礎理論第一研究部門 リサーチ・アソシエイト(未来開拓)	
13. 3.30	光	武	亜イ		退		職	理論研究系分子基礎理論第一研究部門 リサーチ・アソシエイト(未来開拓)	
13. 3.31	池	上		努	辞		職	米国自治領プエルトリコ大学博 理論研究系分子基礎理論第一研 士研究員 究部門 助手	
13. 3.31	緒	方	啓	典	辞		職	法政大学工学部講師 分子集団研究系分子集団動力学 研究部門 助手	
13. 3.31	Ξ	嶋	謙	=	退		職	理論研究系分子基礎理論第二研 究部門 非常勤研究員	
13. 3.31	鈴	木	和	治	退		職	相関領域研究系相関分子科学第 一研究部門 非常勤研究員	



13. 3.31	中	井	英	隆	退	職		相関領域研究系相関分子科学第 一研究部門 非常勤研究員	
13. 3.31	例	瀬		学	退	職		相関領域研究系相関分子科学第 一研究部門 非常勤研究員	
13. 3.31	橋	本	昌	人	退	職		相関領域研究系分子クラスター 研究部門 非常勤研究員	
13. 3.31	枝	連	_	志	退	職		錯体化学実験施設錯体物性研究 部門非常勤研究員	
13. 3.31	渡	辺	芳	人	併任終	了	(統合バイオサイエンスセンタ 一戦略的方法論研究領域教授)	分子物質開発研究センター長	
13. 3.31	菊	地	武	司	客員終	了	(倉敷芸術科学大学産業科学技 術学部教授)	理論研究系分子基礎理論第三研 究部門教授	
13. 3.31	木	下	正	弘	客員終	了	(京都大学エネルギー理工学研 究所助教授)	理論研究系分子基礎理論第三研 究部門助教授	
13. 3.31	赤	阪		健	客員終	了	(新潟大学大学院自然科学研究 科教授)	分子構造研究系分子構造学第二 研究部門 教授	
13. 3.31	徳	本			客員終	了	(通産省工業技術院電子技術総 合研究所)	分子集団研究系分子集団研究部 門教授	
13. 3.31	森		健	彦	客員終	译了	(東京工業大学大学院理工学研 究科助教授)	分子集団研究系分子集団研究部 門助教授	
13. 3.31	木	村	真	_	客員終	了	(神戸大学大学院自然科学研究 科助教授)	極端紫外光実験施設助教授	
13. 3.31	相	田	卓	Ξ	客員終	译了	(東京大学大学院工学系研究科 教授)	錯体化学実験施設配位結合研究 部門教授	
13. 3.31	iii	地		格	客員終	了	(九州大学大学院工学研究科助 教授)	錯体化学実験施設配位結合研究 部門助教授	
13. 4. 1	永	瀬		茂	採	用	理論研究系分子基礎理論第一研 究部門教授	東京都立大学 大学院理学研究 科化学専攻 教授	
13. 4. 1	古	Ш		貢	採	用	分子構造研究系分子動力学研究 部門助手	大阪市立大学 大学院理学研究 科博士後期課程院生	
13. 4. 1	藤	Щ	茂	樹	採	用	分子集団研究系物性化学研究部 門助手	東京大学 大学院理学系研究科 博士後期課程院生	
13. 4. 1	山	野井	慶	徳	採	用	錯体化学実験施設錯体触媒研究 部門助手	日本学術振興会特別研究員(米国マサ チューセッツ工科大学にて研究従事)	
13. 4. 1	和	田		亨	採	用	錯体化学実験施設錯体物性研究 部門助手	総合研究大学院大学数物科学研 究科博士後期課程院生	
13. 4. 1	松	尾		司	転	入	錯体化学実験施設錯体物性研究 部門助手	筑波大学化学系助手	
13. 4. 1	北	Ш	禎	Ξ	併	任	分子構造研究系分子動力学研究 部門教授	(岡機構統合バイオサイエンスセンター 生命環境研究領域教授)	
13. 4. 1	木	下	-	彦	兼	務	分子科学研究所勤務命令	岡機構統合バイオサイエンスセン ター 戦略的方法論研究領域教授	
13. 4. 1	森	脇	喜	紀	転	出	富山大学 理学部物理学科 量子 物理学講座助教授	分子構造研究系分子構造学第一 研究部門 助手	
13. 4. 1	小语	宮山	政	晴	転	λ	極端紫外光科学研究系界面分子 科学研究部門教授	山梨大学工学部循環システム工 学科教授	流動研究部門

13. 4. 1	奥	平	幸	司	転	λ	極端紫外光科学研究系界面分子 科学研究部門助教授	千葉大学大学院自然科学研究科 助教授	流動研究部門
13. 4. 1	久信	展園	芳	博	転	λ	極端紫外光科学研究系界面分子 科学研究部門助手	岡山大学理学部化学科助手	流動研究部門
13. 4. 1	黒	澤		宏	転	出	宮崎大学工学部電気電子工学科 教授	極端紫外光科学研究系界面分子 科学研究部門教授	流動研究部門
13. 4. 1	福	井	_	俊	転	出	福井大学遠赤外領域開発研究セ ンター助教授	極端紫外光科学研究系界面分子 科学研究部門助教授	流動研究部門
13. 4. 1	長	岡	伸	_	転	出	愛媛大学理学部助教授	極端紫外光科学研究系界面分子 科学研究部門助教授	流動研究部門
13. 4. 1	崔		隆	基	採	用	理論研究系分子基礎理論第一研 究部門非常勤研究員	東京大学 大学院工学系研究科 博士後期課程院生	
13. 4. 1	藤	崎	弘	±	採	用	理論研究系分子基礎理論第二研 究部門非常勤研究員	東京大学大学院理学系研究科博 士後期課程院生	
13. 4. 1	外	Щ	南美	美樹	採	用	分子構造研究系分子動力学研究 部門非常勤研究員	東京工業大学 大学院理工学研 究科博士後期課程院生	
13. 4. 1	松	本	太	輝	採	用	極端紫外光科学研究系界面分子 科学研究部門非常勤研究員	旭硝子(株)中央研究所契約研 究員	
13. 4. 1	白	沢	信	彦	採	用	分子物質開発研究センター 分 子配列制御研究部非常勤研究員		
13. 4. 1	柴	富	-	孝	採	用	錯体化学実験施設錯体触媒研究 部門非常勤研究員	名古屋市立大学大学院薬学研究 科博士後期課程院生	
13. 4. 1	依	田	隆	夫	採	用	理論研究系分子基礎理論第一研究部 門リサーチ・アソシエイト(未来開拓)	理論研究系分子基礎理論第一研 究部門非常勤研究員	
13. 4. 1	Щ	П		毅	採	用	理論研究系分子基礎理論第一研究部 門リサーチ・アソシエイト(未来開拓)	日本学術振興会特別研究員(京 大 化学研にて研究従事)	
13. 4. 1	小	杉	健え	太郎	採	用	電子構造研究系基礎電子化学研究部 門リサーチ・アソシエイト(未来開拓)	総合研究大学院大学数物科学研 究科博士後期課程 院生	
13. 4. 1	魚	住	泰	広 併		任	分子物質開発研究センター長	(錯体化学実験施設錯体触媒研 究部門教授)	
13. 4. 1	笠	井	俊	夫	併	任	大阪大学大学院理学研究科 化 学専攻教授	(相関領域研究系分子クラスタ -研究部門 教授)	14.3.31まで
13. 4. 1	田	中	晃	=	併	任	京都大学大学院理学研究科 教 授(連携大学院協力)	(錯体化学実験施設錯体物性研 究部門教授)	14.3.31まで
13. 4. 1	谷	村	吉	隆	併	任	京都大学大学院理学研究科 助 教授(連携大学院協力)	(理論研究系 分子基礎理論第二 研究部門 助教授)	14.3.31まで
13. 4. 1	加	藤	政	博	併	任	高エネルギー加速器研究機構物質構造科 学研究所放射光源研究系助教授(客員)	(極端紫外光実験施設助教授)	14.3.31まで
13. 4. 1	田	中	彰	治	併	任	総務省通信総合研究所 関西支 所ナノ機構研究室総務技官	(分子物質開発研究センター パ イ電子開発研究部門助手)	14.3.31まで
13. 4. 1	永	瀬		茂	併	任	総合研究大学院大学数物科学研 究科教授	(理論研究系分子基礎理論第一 研究部門 教授)	
13. 4. 1	岸	根	順-	一郎	併	任	総合研究大学院大学数物科学研 究科助手	(理論研究系分子基礎理論第四 研究部門 助手)	
13. 4. 1	根	岸	雄	-	併	任	総合研究大学院大学先導科学研 究科助手	(電子構造研究系基礎電子化学 研究部門 助手)	



13. 4. 1	伊	藤		肇	併	任	総合研究大学院大学数物科学研 究科助手	(分子物質開発研究センター機 能探索研究部助手)
13. 4. 1	阪	元	洋	-	併	任	総合研究大学院大学数物科学研 究科助手	(分子物質開発研究センター分 子配列制御研究部助手)
13. 4. 1	斎	藤		晋	客	員	理論研究系分子基礎理論第三研 究部門教授	(東京工業学大学大学院理工学 研究科教授)
13. 4. 1	下	位	幸	弘	客	員	理論研究系分子基礎理論第三研 究部門助教授	(経済産業省 産業技術総合研究所電 子技術総合研究所基礎部主任研究官)
13. 4. 1	阿ク	く津	秀	雄	客	員	分子構造研究系分子構造学第二 研究部門教授	(大阪大学蛋白質研究所教授)
13. 4. 1	加	藤	礼	Ξ	客	員	分子集団研究系分子集団研究部 門教授	(理化学研究所分子物性化学研 究室主任研究員)
13. 4. 1	小	Ш	琢	治	客	員	分子集団研究系分子集団研究部 門助教授	(愛媛大学理学部助教授)
13. 4. 1	堀		洋-	郎	客	員	極端紫外光実験施設助教授	(高エネルギー加速器研究機構物質構 造科学研究所放射光源研究系 助教授)
13. 4. 1	時	任	宣	博	客	員	錯体化学実験施設配位結合研究 部門教授	(京都大学化学研究所教授)
13. 4. 1	鬼	塚	清	孝	客	員	錯体化学実験施設配位結合研究 部門助教授	(大阪大学産業科学研究所 助教 授)
13. 4.16	中	村	理	枝	採	用	技術課研究支援推進員	