



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
15. 4. 1	秋田 素子	採用	関連領域研究系相関分子科学第一研究部門助手	九州大学有機化学基礎研究センター博士研究員	
15. 4. 1	菱川 明栄	転入	極端紫外光科学研究系基礎光化学研究部門助教授	東京大学大学院理学系研究科助教授	
15. 4. 1	伊藤 孝寛	採用	極端紫外光実験施設助手	理化学研究所播磨研究所量子電子材料研究チーム連携研究員	
15. 4. 1	藤井 正明	転出	東京工業大学資源化学研究所教授	電子構造研究系電子状態動力学研究部門教授	
15. 4. 1	高橋 和敏	転出	佐賀大学シンクロトロン光応用研究センター講師	極端紫外光実験施設助手	
15. 4. 1	水野 彰	転入	分子スケールナノサイエンスセンター界面分子科学研究部門教授	豊橋技術科学大学工学部エコロジイ工学系教授	流動研究部門
15. 4. 1	高橋 正彦	転入	分子スケールナノサイエンスセンター界面分子科学研究部門助教授	東北大学多元物質科学研究所多元解析研究部門助教授	流動研究部門
15. 4. 1	渡邊 昇	転入	分子スケールナノサイエンスセンター界面分子科学研究部門助手	東北大学多元物質科学研究所多元解析研究部門助手	流動研究部門
15. 4. 1	解良 聡	転入	分子スケールナノサイエンスセンター界面分子科学研究部門助手	千葉大学大学院自然科学研究科助手	流動研究部門
15. 4. 1	小宮山 政晴	転出	山梨大学大学院医学工学総合研究部教授	分子スケールナノサイエンスセンター界面分子科学研究部門教授	流動研究部門
15. 4. 1	奥平 幸司	転出	千葉大学大学院自然科学研究科助教授	分子スケールナノサイエンスセンター界面分子科学研究部門助教授	流動研究部門
15. 4. 1	高嶋 圭史	転出	名古屋大学大学院工学研究科助手	分子スケールナノサイエンスセンター界面分子科学研究部門助手	流動研究部門
15. 4. 1	久保園 芳博	転出	岡山大学理学部助教授	分子スケールナノサイエンスセンター界面分子科学研究部門助手	流動研究部門
15. 4. 1	西野 正理	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	日本学術振興会特別研究員(東京大学大学院工学系研究科勤務)	
15. 4. 1	Zou, Shiyang	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	総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生	
15. 4. 1	近角 真平	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	日本学術振興会特別研究員	
15. 4. 1	Kobryn, Olexsandr	採用	理論研究系分子基礎理論第四研究部門非常勤研究員	筑波大学博士研究員	
15. 4. 1	丸山 耕一	採用	分子構造研究系分子動力学研究部門非常勤研究員	学習院大学理学部物理学科助手	
15. 4. 1	瀬戸山 寛之	採用	極端紫外光科学研究系基礎光化学研究部門非常勤研究員	千葉大学大学院自然科学研究科博士後期課程院生	
15. 4. 1	後藤 昌宏	採用	分子制御レーザー開発研究センター放射光同期レーザー開発研究部非常勤研究員	(株)Agilent Technologies Japan 研究員	
15. 4. 1	石月 秀貴	採用	分子制御レーザー開発研究センター特殊波長レーザー開発研究部非常勤研究員	福井県産業支援センターコア研究員雇用研究員	
15. 4. 1	伊藤 歌奈女	採用	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子分子エレクトロニクス研究部門研究員(科学研究)	総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生	

15. 4. 1	河東田 道夫	採用	理論研究系分子基礎理論第一研究部門産学官連携研究員	早稲田大学大学院理工学研究科修士課程院生
15. 4. 1	李 秀 栄	採用	理論研究系分子基礎理論第一研究部門産学官連携研究員	日本学術振興会特別研究員（分子科学研究所勤務）
15. 4. 1	丸 山 豊	採用	理論研究系分子基礎理論第四研究部門産学官連携研究員	株式会社豊田中央研究所客員研究員
15. 4. 1	中 尾 聡	採用	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属子・分子エレクトロニクス研究部門産学官連携研究員	大阪府立産業技術総合研究所非常勤嘱託員
15. 4. 1	M. JUNAID BUSHIRI	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	
15. 4. 1	Liu, Guang	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(東京工業大学資源化学研究所勤務)	東京工業大学資源化学研究所研究員（科学研究）
15. 4. 1	江 潤 卿	採用	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門研究員(科学研究・間接経費)	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門非常勤研究員
15. 4. 1	竹 中 和 浩	採用	錯体化学実験施設錯体触媒研究部門研究員(科学研究・間接経費)	錯体化学実験施設錯体触媒研究部門非常勤研究員
15. 4. 1	結 城 雅 弘	採用	錯体化学実験施設錯体物性研究部門研究員(科学研究・間接経費)	錯体化学実験施設錯体物性研究部門非常勤研究員
15. 4. 1	白 沢 信 彦	採用	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属子・分子エレクトロニクス研究部門研究員(科学研究・間接経費)	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属子・分子エレクトロニクス研究部門非常勤研究員
15. 4. 1	李 艶 君	採用	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門非常勤研究員(委任経理金)	分子スケールナノサイエンスセンター界面分子科学研究部門非常勤研究員(委任経理金)
15. 4. 1	Quema, Alex	採用	分子制御レーザー開発研究センター放射光同期レーザー開発研究部門研究員(科学研究)	分子制御レーザー開発研究センター放射光同期レーザー開発研究部門リサーチ・アソシエイト
15. 4. 1	相 原 秀 典	採用	錯体化学実験施設錯体物性研究部門研究員(科学技術振興調整)	錯体化学実験施設錯体物性研究部門非常勤研究員(委任経理金)
15. 4. 1	安 江 崇 裕	採用	錯体化学実験施設錯体物性研究部門研究員(科学技術振興調整)	錯体化学実験施設錯体物性研究部門非常勤研究員(委任経理金)
15. 4. 1	崔 隆 基	採用	理論研究系分子基礎理論第一研究部門産学官連携研究員	理論研究系分子基礎理論第一研究部門非常勤研究員
15. 4. 1	山 崎 健	採用	理論研究系分子基礎理論第四研究部門産学官連携研究員	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
15. 4. 1	鳥 居 肇 客	員	理論研究系分子基礎理論第三研究部門助教	(静岡大学教育学部助教)
15. 4. 1	太 田 俊 明 客	員	分子構造研究系分子構造学第二研究部門教授	(東京大学大学院理学系研究科教授)
15. 4. 1	榎 敏 明 客	員	分子集団研究系分子集団研究部門教授	(東京工業大学大学院理工学研究科教授)
15. 4. 1	内 藤 俊 雄 客	員	分子集団研究系分子集団研究部門助教	(北海道大学大学院理学研究科助教)
15. 4. 1	伊 藤 健 二 客	員	極端紫外光実験施設助教	(高エネルギー加速器研究機構物質構造科学研究所助教)
15. 4. 1	松 坂 裕 之 客	員	錯体化学実験施設配位結合研究部門教授	(大阪府立大学総合科学部教授)
15. 4. 1	上 野 圭 司 客	員	錯体化学実験施設配位結合研究部門助教	(群馬大学工学部応用化学科助教)



15. 4. 1	茶 谷 直 人	客 員	錯体化学実験施設錯体触媒研究 部門教授	(大阪大学産業科学研究所教授)
15. 4. 1	岡 本 裕 巳	併 任	分子制御レーザー開発研究セン ター長	(分子構造研究系分子構造学第 一研究部門教授)
15. 4. 1	藤 井 正 明	併 任	電子構造研究系電子状態動力学 研究部門教授	(東京工業大学資源化学研究所 教授)
15. 4. 1	松 本 吉 泰	併 任	分子スケールナノサイエンスセ ンターナノ光計測研究部門教授	(総合研究大学院大学先導科学 研究科教授)
15. 4. 1	永 瀬 茂	併 任	筑波大学化学系教授	(理論研究系分子基礎理論第一 研究部門教授)
15. 4. 1	中 村 宏 樹	併 任	国立情報学研究所大学共同利用 機関法人化準備室教授	(理論研究系分子基礎理論第二 研究部門教授)
15. 4. 1	小 川 琢 治	併 任	独立行政法人通信総合研究所関西 先端研究センターナノ機構グループ	(分子スケールナノサイエンスセン ター分子素子・分子エレクトロニクス研究部門教授)
15. 4. 1	魚 住 泰 広	併 任	京都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 ターナノ触媒・生命分子素子研究部門教授)
15. 4. 1	水 野 彰	併 任	東京大学大学院工学系研究科教 授	(分子スケールナノサイエンスセン ター界面分子科学研究部門教授)
15. 4. 1	小 川 琢 治	併 任	総合研究大学院大学数物科学研 究科教授	(分子スケールナノサイエンスセン ター分子素子・分子エレクトロニクス研究部門教授)
15. 4. 1	木 村 真 一	併 任	総合研究大学院大学数物科学研 究科助教授	(極端紫外光実験施設助教授)
15. 4. 1	中 村 敏 和	併 任	総合研究大学院大学数物科学研 究科助教授	(分子集団研究系物性化学研究 部門助教授)
15. 4. 1	小 野 晋 吾	併 任	総合研究大学院大学先導科学研 究科助手	(分子制御レーザー開発研究セン ター放射光同期レーザー開発研究部助手)
15. 4. 1	渡 邊 廣 憲	採 用	技術課第一技術班分子構造研究 系技術係員	東京大学理学部化学科学生
15. 4. 1	澤 昌 孝	採 用	技術課第三技術班電子計算機技 術係技術係員	名古屋工業大学大学院工学研究 科博士前期課程院生
15. 4. 1	野 川 京 子	採 用	理論研究系分子基礎理論第一 研究部門事務補佐員	
15. 4. 1	桑 美 和 子	採 用	理論研究系分子基礎理論第一研究部門 事務補佐員(産学官連携経費事業管理費)	理論研究系分子基礎理論第一研 究部門事務補佐員(未来開拓)
15. 4. 1	神 本 文 市	採 用	技術課第四技術班技能補佐員	技術課第四技術班技能補佐員 (研究支援推進員)
15. 4. 1	小 林 克 彰	採 用	統合バイオサイエンスセンター戦 略的方法論研究領域非常勤研究員	科学技術振興事業団技術員
15. 4. 1	鬮 目 理 人	採 用	統合バイオサイエンスセンター戦 略的方法論研究領域非常勤研究員	東京工業大学大学院総合理工学 研究科博士後期課程院生
15. 4. 1	城 口 克 之	採 用	統合バイオサイエンスセンター戦 略的方法論研究領域研究員(科学研究)	東京大学大学院博士課程院生
15. 4. 1	松 田 成 信	採 用	計算科学研究センター産学官連 携研究員	旭化成(株)中央技術研究所・ 基盤技術部在職中
15. 4. 1	岩 橋 健 輔	採 用	計算科学研究センター研究員 (科学研究・間接経費)	計算科学研究センター非常勤研 究員

15. 4. 1	眞木 淳	採用	統合バイオサイエンスセンター戦略的方法論研究領域産学官連携研究員(九州大学勤務)	計算科学研究センター非常勤研究員
15. 4. 1	北川 禎三	併任	統合バイオサイエンスセンター長	(統合バイオサイエンスセンター-生命環境研究領域教授)
15. 4. 1	永瀬 茂	併任	計算科学研究センター長	(理論研究系分子基礎理論第一研究部門教授)
15. 4. 1	木下 一彦	併任	九州大学大学院理学研究院教授(客員)	(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)
15. 4. 1	北川 禎三	併任	九州大学先端物質化学研究所分子集積化学部門教授	(統合バイオサイエンスセンター-生命環境研究領域教授)
15. 4. 1	青野 重利	併任	総合研究大学院大学数物科学研究科教授	(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)
15. 4. 1	小林 郁	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一研究部門助手)
15. 4. 1	庄司 一郎	併任	総合研究大学院大学数物科学研究科助手	(分子制御レーザー開発研究センター助手)
15. 4.15	李 艶君	退職	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門研究員(科学研究)	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門非常勤研究員(委任経理金)
15. 4.16	李 艶君	採用	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門研究員(科学研究)	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門非常勤研究員(委任経理金)
15. 4.27	相原 秀典	辞職	財団法人相模中央化学研究所	錯体化学実験施設錯体物性研究部門研究員(科学技術振興調整)
15. 4.30	魚住 泰広	併任解除	(分子スケールナノサイエンスセンターナノ触媒・生命分子素子研究部門教授)	関連領域研究系研究主幹
15. 4.30	茅 幸二	免ずる	(分子科学研究所長)	分子スケールナノサイエンスセンター事務取扱
15. 4.30	永園 尚代	退職		技術課事務補佐員
15. 5. 1	中島 洋	転出	名古屋大学大学院理学研究科助教	関連領域研究系関連分子科学第一研究部門助手
15. 5. 1	王 志宏	採用	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門研究員(科学研究)	総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生
15. 5. 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	(極端紫外光実験施設助教授)
15. 5. 1	青野 重利	併任	関連領域研究系研究主幹	(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)
15. 5. 1	小川 琢治	併任	分子スケールナノサイエンスセンター長	(分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子・分子エレクトロニクス研究部門教授)
15. 5. 1	中岡 由美子	採用	計算科学研究センター事務補佐員	
15. 5.16	酒井 誠	転出	東京工業大学資源化学研究所分光化学部門助手	電子構造研究系電子状態動力学研究部門助手
15. 5.16	岡 沙佑美	採用	計算科学研究センター技術補佐員(産学官連携)	
15. 5.31	新美 さとみ	辞職		分子スケールナノサイエンスセンター事務補佐員



15. 6. 1	谷村 吉隆	転出	京都大学大学院理学研究科教授	理論研究系分子基礎理論第二研究部門助教授
15. 6. 1	谷村 あゆみ	採用	理論研究系リサーチ・アシスタント(旧姓:渡邊)	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	小久保 裕功	採用	理論研究系リサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	榮 慶丈	採用	理論研究系リサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	村田 克美	採用	理論研究系リサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	伊藤 暁	採用	理論研究系リサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	鈴木 研二	採用	分子集団研究系リサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	荒 正人	採用	分子スケールナノサイエンスセンターリサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	菊澤 良弘	採用	分子スケールナノサイエンスセンターリサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	岡 芳美	採用	関連領域研究系リサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	滝沢 守雄	採用	極端紫外光科学研究系リサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	山村 周作	採用	極端紫外光科学研究系リサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	Md. Mashiur	採用	極端紫外光科学研究系リサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	高橋 啓司	採用	分子制御レーザー開発研究センターリサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学先導科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	中井 康司	採用	分子スケールナノサイエンスセンターリサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	木村 将浩	採用	分子スケールナノサイエンスセンターリサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	日野 貴美	採用	錯体化学実験施設リサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	坂井 恭子	採用	分子スケールナノサイエンスセンター事務補佐員	
15. 6. 1	加茂 恭子	採用	技術課事務補佐員	
15. 6. 1	榎 直由	採用	統合バイオサイエンスセンター戦略的方法論研究領域リサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学数物科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	佐藤 亮	採用	統合バイオサイエンスセンター生命環境研究領域リサーチ・アシスタント	(総合研究大学院大学先導科学研究科博士後期課程院生)
15. 6. 1	池田 由佳子	採用	計算科学研究センター技術補佐員(産学官連携)	
15. 6.16	井川 舞	採用	分子スケールナノサイエンスセンター事務補佐員	

15. 6.30	Liu, Guang	辞職	米国 Brookhaven National Laboratory	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
15. 6.30	岡本 佐知子	辞職		分子制御レーザー開発研究センター分子位相制御レーザー開発研究部事務補佐員
15. 7. 1	篠田 恵子	採用	計算科学研究センター産学官連携研究員 独立行政法人産業技術総合研究所勤務	独立行政法人産業技術総合研究所産総研特別研究員
15. 7.16	中川 信代	採用	分子制御レーザー開発研究センター事務補佐員	
15. 7.16	武藤 信行	採用	技術課技術補佐員（広報担当）	
15. 7.31	Kovalenkov, A	辞職	カナダアルバータ大学助教授ナノテクノロジー国立研究所主任研究員	理論研究系分子基礎理論第三研究部門助手
15. 7.31	江 潤 卿	辞職	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門非常勤研究員	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門研究員(科学研究・間接経費)
15. 7.31	白 沢 信 彦	辞職	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子分子エレクトロニクス研究部門非常勤研究員	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子分子エレクトロニクス研究部門研究員(科学研究・間接経費)
15. 7.31	藤 原 栄 一	辞職	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子分子エレクトロニクス研究部門非常勤研究員	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子分子エレクトロニクス研究部門研究員(科学研究・間接経費)
15. 7.31	竹 中 和 浩	辞職	錯体化学実験施設錯体触媒研究部門非常勤研究員	錯体化学実験施設錯体触媒研究部門研究員(科学研究・間接経費)
15. 7.31	結 城 雅 弘	辞職	錯体化学実験施設錯体物性研究部門非常勤研究員	錯体化学実験施設錯体物性研究部門研究員(科学研究・間接経費)
15. 7.31	小 杉 健太郎	辞職	電子構造研究系基礎電子化学研究部門研究員(科学研究・間接経費)	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
15. 7.31	岩 橋 建 輔	辞職	計算科学研究センター非常勤研究員	計算科学研究センター 研究員(科学研究・間接経費)
15. 8. 1	長 岡 正 隆	客員	理論研究系分子基礎理論第三研究部門教授	名古屋大学大学院情報科学研究科教授
15. 8. 1	江 潤 卿	採用	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門非常勤研究員	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門研究員(科学研究・間接経費)
15. 8. 1	白 沢 信 彦	採用	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子分子エレクトロニクス研究部門非常勤研究員	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子分子エレクトロニクス研究部門研究員(科学研究・間接経費)
15. 8. 1	藤 原 栄 一	採用	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子分子エレクトロニクス研究部門非常勤研究員	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子分子エレクトロニクス研究部門研究員(科学研究・間接経費)
15. 8. 1	竹 中 和 浩	採用	錯体化学実験施設錯体触媒研究部門非常勤研究員	錯体化学実験施設錯体触媒研究部門研究員(科学研究・間接経費)
15. 8. 1	結 城 雅 弘	採用	錯体化学実験施設錯体物性研究部門非常勤研究員	錯体化学実験施設錯体物性研究部門研究員(科学研究・間接経費)
15. 8. 1	小 杉 健太郎	採用	電子構造研究系基礎電子化学研究部門研究員(科学研究・間接経費)	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
15. 8. 1	當 舎 武 彦	採用	統合バイオサイエンスセンター生命環境研究領域研究員(科学研究)	京都大学大学院工学研究科 COE 教務補佐員
15. 8. 1	岩 橋 建 輔	採用	計算科学研究センター非常勤研究員	計算科学研究センター研究員(科学研究・間接経費)
15. 8.31	森 崇 徳	辞職	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門非常勤研究員	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門研究員(科学研究)



15. 8.31	伊藤 歌奈女	退職	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子・分子エレクトロニクス研究部門非常勤研究員	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子・分子エレクトロニクス研究部門研究員(科学研究)
15. 9. 1	大森 賢治	昇任	電子構造研究系電子状態動力学研究部門教授	東北大学多元物質科学研究所助教授
15. 9. 1	岸根 順一郎	転出	九州工業大学工学部助教授	理論研究系分子基礎理論第四研究部門助手
15. 9. 1	森 崇徳	採用	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門非常勤研究員	極端紫外光科学研究系反応動力学研究部門研究員(科学研究)
15. 9. 1	伊藤 歌奈女	採用	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子・分子エレクトロニクス研究部門非常勤研究員	分子スケールナノサイエンスセンター分子金属素子・分子エレクトロニクス研究部門研究員(科学研究)
15. 9. 1	Ouenzerfi, Riadh	採用	分子制御レーザー開発研究センター放射光同期レーザー開発研究部非常勤研究員	チュニジア Universite Claude Bernard Lyon1 大学博士課程
15. 9. 1	井上 仁	採用	理論研究系分子基礎理論第四研究部門産学官連携研究員	分子科学研究所特別協力研究員
15. 9. 1	吉井 範行	採用	計算科学研究センター産学官連携研究員	財団法人電力中央研究所主任研究員
15. 9.16	山田 篤志	採用	計算科学研究センター産学官連携研究員	名古屋大学大学院理学研究科博士後期課程院生
15. 9.16	戸谷 明子	採用	技術課第三技術班電子計算機技術係技術補佐員(産学連携等研究費)	
15. 9.30	小久保 裕功	退職	理論研究系分子基礎理論第一研究部門産学官連携研究員	理論研究系リサーチ・アシスタント
15. 9.30	榮 慶丈	退職	広島大学理学部化学科助手	理論研究系リサーチ・アシスタント
15. 9.30	村田 克美	退職	京都大学大学院薬学研究科助手	理論研究系リサーチ・アシスタント
15. 9.30	藤井 正明	併任解除	東京工業大学資源化学研究所教授	(電子構造研究系電子状態動力学研究部門教授)
15. 9.30	神本文市	退職		技術課第四技術班極端紫外光実験技術係技能補佐員
15. 9.30	岩橋 建輔	退職	計算科学研究センター産学官連携研究員	計算科学研究センター非常勤研究員