

東京大学物性研究所人事異動一覧

【研究部門等】

発令日	氏名	部門・施設名等	職名	備考
-----	----	---------	----	----

〈採用〉

R5.4.1	林 久美子	機能物性研究グループ	教授	東北大学大学院工学研究科応用物理学専攻 准教授より
	橋坂 昌幸	ナノスケール物性研究部門	准教授	日本電信電話株式会社 物性科学基礎 研究所 特別研究員より
	山浦 淳一	附属物質設計評価施設	准教授	高エネルギー加速器研究機構 物質構造 科学研究所 研究員より
	大熊 隆太郎	附属物質設計評価施設	助教	オックスフォード大学 Postdoctoral Research Assistantより
	三澤 貴宏	附属計算物質科学研究センター	特任准教授	北京量子信息科学研究院 Associate Researcherより

〈昇任〉

R5.4.1	高木 里奈	凝縮系物性研究部門	准教授	東京大学大学院工学系研究科附属総合 研究機構戦略研究部門 助教より
--------	-------	-----------	-----	--------------------------------------

〈再雇用〉

R5.4.1	内田 和人	凝縮系物性研究部門	一般技術 職員	凝縮系物性研究部門 技術専門員より
--------	-------	-----------	------------	-------------------

〈兼務〉

R5.4.1	藤堂 眞治	附属計算物質科学研究センター	教授	本務:東京大学大学院理学系研究科 期間:令和5年4月1日～令和6年3月31日
	川島 直輝	データ統合型材料物性研究部門	特任教授	本務:物性研究所附属物質設計評価施設 期間:令和5年4月1日～令和6年3月31日
	尾崎 泰助	データ統合型材料物性研究部門	特任教授	本務:物性研究所附属物質設計評価施設 期間:令和5年4月1日～令和6年3月31日

〈客員:テーマ限定型〉

R5.4.1	樋山 みやび	機能物性研究グループ	客員准教授	本務:群馬大学大学院理工学府・准教授 期間:令和5年4月1日～令和6年3月31日
	塚原 規志	ナノスケール物性研究部門	客員准教授	本務:群馬工業高等専門学校・准教授 期間:令和5年4月1日～令和6年3月31日
	貞清 正彰	附属中性子科学研究施設	客員准教授	本務:東京理科大学理学部・講師 期間:令和5年4月1日～令和6年3月31日

〈客員:テーマ提案型〉

R5.4.1	星 健夫	附属物質設計評価施設	客員准教授	本務:鳥取大学大学院工学系研究科・准教授 期間:令和5年4月1日～令和6年3月31日
--------	------	------------	-------	---

発令日	氏名	部門・施設名等	職名	備考
-----	----	---------	----	----

〈 定 年 退 職 〉

R5.3.31	勝本 信吾	ナノスケール物性研究部門	教授	東京都市大学 教育講師へ
	川口 孝志	附属国際超強磁場科学研究施設	技術専門員	附属国際超強磁場科学研究施設 特任専門職員へ
	内田 和人	凝縮系物性研究部門	技術専門員	凝縮系物性研究部門 一般技術職員へ

〈 任 期 満 了 〉

R5.3.3	Haddad Sonia	凝縮系物性研究部門	特任教授	凝縮系物性研究部門 特任研究員へ
R5.3.31	三宅 厚志	附属国際超強磁場科学研究施設	助教	東北大学金属材料研究所 准教授へ
	神田 夏輝	附属極限コヒーレント光科学研究センター	助教	理化学研究所 研究員へ
	森田 悟史	附属物質設計評価施設	助教	慶應義塾大学理工学研究科 特任准教授へ
	BOVENSIEPEN UWE	附属極限コヒーレント光科学研究センター	特任教授	デュースブルク＝エッセン大学物理学部 教授へ
	福島 鉄也	社会連携研究部門	特任准教授	産業技術総合研究所 機能材料コンピュー テーショナルデザイン研究センター 研究チーム長へ
	出倉 駿	凝縮系物性研究部門	特任助教	東北大学多元物質科学研究所 助教へ
	奥村 駿	機能物性研究グループ	特任助教	東京大学大学院工学系研究科 助教へ

〈 辞 職 〉

R5.3.31	野村 肇宏	附属国際超強磁場科学研究施設	助教	東京電機大学 講師へ
	矢島 健	附属物質設計評価施設	助教	名古屋大学大学院工学研究科 准教授へ

