

# 2026年度 連携大学院客員教授及び客員准教授

2026年3月6日現在

## <理工学研究科>

研究所名・所属部署	資格	氏名	研究テーマ	担当分野
地方独立行政法人 大阪産業技術研究所	連携大学院 客員准教授	喜多 俊輔	1.マルチタスク学習による構造物内部騒音源の位置推定と異常検知の同時学習 2.構造物内部の複数音源の位置推定手法の構築 3.耳介音響情報を用いた個人認証における位置揺らぎに対するロバスト性向上に関する研究	システム理工学専攻 電気電子情報工学分野
産業技術総合研究所(つくば) ゼロエミッション国際共同研究センター 資源循環技術研究チーム	連携大学院 客員教授	成田 弘一	イオン交換樹脂や吸着剤などの分離材料を利用して、廃棄物や副産物に含まれる様々な貴金属を分離・回収するための新しい処理プロセスを確立することを目指した研究	環境都市工学専攻 エネルギー環境・化学工学分野
	連携大学院 客員准教授	鈴木 智也		
ダイキン工業株式会社化学事業部 商品開発部電池材料チーム	連携大学院 客員教授	山崎 穰輝	金属リチウムに負極に対するフッ素含有溶媒の影響	化学生命工学専攻 化学・物質工学分野
国立循環器病研究センター研究所 細胞生物学部	連携大学院 客員教授	馬原 淳	・高機能足場材料の開発 ・微細血管撮像システムの開発	化学生命工学専攻 化学・物質工学分野
産業技術総合研究所(関西) 電池技術研究部門	連携大学院 客員教授	竹内 友成 奥村 豊旗	酸化物系全固体Li二次電池に関する要素技術開発	化学生命工学専攻 化学・物質工学分野
		片岡 理樹	耐久性に優れたNaイオン電池正極材料の合成指針および微細組織と電池特性との関係	

## <総合情報学研究科>

研究所名・所属部署	資格	氏名
国土交通省 国土技術政策総合研究所 道路交通研究部 道路情報高度化研究官	連携大学院 客員教授	関谷 浩孝