

令和6年度 特別研究生募集テーマ一覧

別紙2

No.	分野	研究テーマ	研究の概要(最大500字程度)	部門・部等	ディビジョン・課室	担当者	電話(外線)	特殊作業	受入拠点	受入期間(始)	受入期間(終)
1	地球・環境	地下深部の有機物特性に及ぼす微生物代謝影響に関する研究	地下深部の有機物は放射性核種の動態を変え、その移行挙動に影響を与えることが知られている。本研究では、地下水や岩石から抽出した有機物の微生物による分解産物を対象に、分解生成物の評価、模擬核種との反応性などを明らかにする。	核燃料サイクル工学研究所 環境技術開発センター	基盤技術研究開発部 核種移行研究グループ	天野由記	029-287-0928	なし	核サ研	2024年6月17日 2024年10月7日	2024年7月26日 2024年11月29日