

2024年度 共同利用採択一覧 【高エネルギー素粒子地球物理学公募研究】

No.	課題番号	代表者名	所属機関	担当教員	研究課題
1	2024-H-01	海野 進	金沢大学・理工研究域	田中 宏幸	ミュオグラフィーが可視化する海洋地殻・マンツルの密度構造
2	2024-H-02	和田 有希	大阪大学・大学院工学研究科	田中 宏幸	ミュオンによる高層大気圧の計測技術開発
3	2024-H-03	松島 潤	東京大学・大学院新領域創成科学研究科	田中 宏幸	スライプナーCCSプロジェクトの4次元地質モデルを用いたミュオグラフィと弾性波の融合探査 (Coupled exploration of muography and elastic waves using 4D geological model of Sleipner CCS project)
4	2024-H-04	Dezso Varga	High Energy Physics Dept., Wigner Research Centre for Physics	田中 宏幸	Muography imaging instrumentation for applications in geophysics and human infrastructure
5	2024-H-05	Giancarlo Cerretto	Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica (INRIM)	田中 宏幸	CTS (Cosmic Time Synchronizer) for Time Metrology applications

※現在の所属機関とは異なる可能性があります。