

日本原子力研究開発機構・量子科学技術研究開発機構施設利用共同研究成果報告リスト

区分	課題番号	研究代表者		利用施設
		氏名	所属機関	
一般共同研究	2023202017	豊田 新	岡山理科大学	QST

【1-1】学術論文：査読あり

No.	著者名	タイトル	誌名	巻(号)	掲載ページ	出版年
1						

【1-2】学術論文：査読なし

No.	著者名	タイトル	誌名	巻(号)	掲載ページ	出版年
1						

【2-1】学位論文：博士論文

No.	学位取得者名	タイトル	学位授与機関	学位授与年度
1				

【2-2】学位論文：修士論文

No.	学位取得者名	タイトル	学位授与機関	学位授与年度
1				

【2-3】学位論文：学士（卒業）論文

No.	学位取得者名	タイトル	学位授与機関	学位授与年度
1	岡田夏蓮	火山灰土に含まれる風送塵石英のESRによる分析	岡山理科大学	2023

【3】解説・記事

No.	著者名	タイトル	誌名	巻(号)	出版年
1					

【4-1】国際会議

No.	著者名	タイトル	会議の名称	開催場所	開催年
1	N. Obata, S. Toyoda	Thermal stabilities and sensitivities to dose of the low and high tem-perature components of ESR signals in quartz	17th International Luminescence and Electron Spin Resonance Dating conference	Denmark	June 25-30, 2023
2	M. Takada, S. Toyoda, A. Tsuruta	Clarifying abrupt changes in the terrestrial environment on the Japanese archipelago from the aeolian sediments sequence between the end of the middle Pleistocene and the Holocene	21st INQUA Congress	Italy	July 14-23, 2023

【4-2】国内会議

No.	著者名	タイトル	会議の名称	開催場所	開催年
1	小畑直也, 豊田新	ESR 信号の代替ブリーチを用いた dose recovery test	ESR応用計測研究会・ルミネッセンス年代測定研究会・フィッション・トラック研究会・2023年度 合同研究会	徳島大学	2023年12月9日-10日

【5】講演

No.	発表者名	タイトル	会の名称	主催者	開催場所	講演年月日
1						

【6】プレスリリース

No.	発表機関名	タイトル	媒体	発表年月日
1				

【7】受賞

No.	受賞者名	賞の名称	授与機関	受賞年
1				

【8】特許

No.	出願人	発明者	発明の名称	出願方法	出願番号	出願年月日
1						

【9】書籍

No.	著者名	タイトル	出版社名	出版年
1				