

2018(平成30)年度深田野外調査助成 採択者一覧

	氏名	所属	調査名
1	大久雅貴	島根大学大学院	四国南東部四万十帯における安芸構造線の温度構造と断層露頭調査
2	木村皐史	東京大学大学院	岩手県北上山地における、南部北上帯早池峰-宮守オフィオライト中の沈積岩の地表踏査
3	高橋尚志	東京大学大学院	荒川上流域の支流合流点付近における河成段丘地形および堆積物の調査
4	志村侑亮	名古屋大学大学院	紀伊半島中央部吉野地域に分布する三波川帯と四万十帯を対象とした野外調査
5	西森光輝	九州大学大学院工学府	露天掘り鉱山における段発発破が発破振動と及ぼす影響に関する検討
6	渡邊 壮	金沢大学大学院	北海道夕張市および中川町に分布する蝦夷層群中のメタン湧水性化石群集の調査
7	中西 諒	北海道教育大学	北海道太平洋沿岸の歴史津波堆積物の掘削調査
8	谷内 元	北海道大学大学院	鳥弧火山(利尻火山)の長期進化過程を明らかにする研究のための火山地質学的・年代学的調査
9	菅野萌子	新潟大学	北海道日高変成帯野塚岳地域の二オベツ岩体およびその関連地域の野外地質調査
10	川上美宇	横浜国立大学大学院	三笠市桂沢湖周辺の蝦夷層群上部白亜系の化石試料採取を主とする露頭調査
11	奥田朱音	京都大学大学院	淡路島南部に分布する白亜系和泉層群の地質調査とタービダイト平行葉理構造の解析
12	小倉拓郎	東京大学大学院	高頻度・高精細地形情報を用いた砂礫堆の地形変動に関する調査
13	堀田真吾	京都大学大学院	天草上島に分布する上部白亜系姫浦層群における塊状重力流堆積物の堆積プロセスの解明
14	福田壮二郎	京都大学大学院	混濁流中における泥質礫の取り込みと分解過程の解明: 下部更新統上総層群大田代層の例
15	助川貴洋	東北大学大学院	北海道羽幌地域における羽幌層の調査
16	杉本大志	信州大学大学院	日本最大の隆起量を要する赤石山地のジュラ紀付加体のめくれ上がり構造の解明
17	岡 智司	東北大学大学院	芦別地域における蝦夷層群下部の露頭調査
18	長畑友貴	島根大学大学院	新潟県三条地域における中新統七谷層の浮遊性有孔虫生層序
19	山口大樹	東北大学	多良間島の琉球層群に含まれる造礁サンゴ群集の観察
20	市来政仁	山口大学大学院	過去の震源断層アスペリティの地質学的識別
21	太田凌嘉	京都大学大学院	長期的かつ過度な人為インパクトを受けた山地における土層の生成と流出に関する調査