

平成 29 年 7 月 20 日

平成 29 年度「深田研究助成」の選考結果

※「所属／職名」は、応募時（平成 29 年 2 月）のものです

研究（調査）課題名	氏名	所属／職名	助成額（円）
オリビンの相転移とレオロジー特性：深発地震の発生メカニズム解明を目指して	マスト シライシ レイ 益戸（白石） 令	東北大学大学院理学研究科／教育研究支援者	500,000
琉球列島サンゴ礁の形成・発達と第四紀の古気候・古海洋環境変動	タカヤナギ ヒデコ 高柳 栄子	東北大学大学院理学研究科／助教	420,000
“第三紀層地すべり”と深層地下水との関連性の研究	ニシヤマ ナリアキ 西山 成哲	京都大学大学院理学研究科／博士後期課程1年	500,000
津波堆積物の起源に関する実験的検討	シノザキ テツヤ 篠崎 鉄哉	筑波大学生命環境系／特任助教	300,000
老朽ため池の構築年代の推定と長期スケールで変遷する堤体内部の侵食と強度特性の評価	コウヤマ アツシ 神山 惇	山口大学大学院理工学研究科／博士後期課程2年	370,000
房総半島前弧海盆東部における異常間隙水圧の算出とその分布	カミヤ ナナ 神谷 奈々	日本大学大学院総合基礎科学研究科／修士課程2年	460,000
ベンガル湾北西部における過去20万年間の海洋表層混合変動による生物生産変動と人類移動史との関係性	オオタ ユウキ 太田 雄貴	東京大学大学院理学系研究科／博士後期課程1年	370,000
バライト－水溶液間における微量元素（Sr, Mg, Ca, Na）分配に関する実験的研究	トヤマ コウタロウ 外山 浩太郎	金沢大学理工研究域／博士研究員	450,000

計 8 名  
総額 3,370,000 円  
以上