

# 平成28年度 特別緊急共同研究の採択課題一覧

課題番号	研究課題	研究代表者 研究代表者の所属機関	代表者職名	所内担当者	年度
1	28U-01 熊本地震による阿蘇火山地域の土砂移動現象の特徴と土砂災害の予測	地頭菌 隆	教授	藤田 正治	鹿児島大学 28
2	28U-02 大震度直下型地震による河川への影響の総合的調査研究	大本 照憲	教授	竹林 洋史	熊本大学大学院自然科学研究科 28
3	28U-03 地震断層データと強震波形記録に基づく2016年熊本地震の震源過程とトレンチ掘削調査による布田川断層の活動履歴の解明	堤 浩之	准教授	岩田 知孝	京都大学大学院理学研究科地球物理学教室 28
4	28U-04 熊本地震における災害拠点病院の地震被害の把握と防災対策の構築	大鶴 繁	講師	倉田 真宏	京都大学医学部附属病院 28
5	28U-05 2016年熊本地震における地表地震断層ごく近傍における強震動の実態把握	香川 敬生	教授	後藤 浩之	鳥取大学 大学院工学研究科 28
6	28U-06 内陸直下型地震による斜面災害の予測および減災手法の高度化ー多面的アプローチを用いた熊本地震時の多様な斜面災害の発生メカニズム解明を通じてー	後藤 聡	准教授	釜井 俊孝	山梨大学工学部 28
7	28U-07 益城町内の街地における震災の帯の再現を目的とした地盤調査の超高密度実施に基づく2016年熊本地震の強震動評価	秦 吉弥	助教	後藤 浩之	大阪大学 大学院工学研究科 28