

情報共有会

2016年熊本地震および関連地震に関する地質学
～測地学時間スケールの包括的な地殻変動の理解

日 時 : 2016年9月5日 (月) 13:00~18:15

場 所 : 京都大学宇治キャンパス, 地震予知研究センター新館2階200号室

- 13:00 大坪 誠 (産総研) 2016年熊本地震で生じた地表地震断層 (概要)
- 13:10 大橋聖和 (山口大) 2016年熊本地震発生域は引張場か横ずれ場か?
- 13:40 小林健太 (新潟大) 2016年熊本地震で生じた地表変状と日奈久断層帯周辺の地質構造
- 14:10 大坪 誠 (産総研) 九州中部の中長期的なテクトニックバランス
- 14:40 佐藤活志 (京都大) 小断層解析による別府湾周辺地域の第四紀応力史解明の試み
(休憩)
- 15:20 宮川歩夢 (産総研) 熊本地震の破壊伝搬と阿蘇山のマグマ溜まり
- 15:50 深畑幸俊 (京大防災研) InSARデータのインバージョン解析による熊本地震の滑り分布の推定
- 16:20 飯尾能久 (京大防災研) 熊本地震の余震観測について
- 16:50 辻 健 (九州大) 内牧温泉地域の特殊な変動
(休憩)
- 17:30 総合討論
- 18:15 (終了予定)
- 19:00 懇親会 (JR六地蔵駅周辺にて予定)