

2016年度 口頭発表

発表者一覧	発表題目	発表予定日	学会名	開催地	発表形式
松本 則夫	南海トラフ地震予測のための地下水等総合観測施設	2016年9月	南海トラフ巨大地震の予測に向けた観測と研究	東京大学	オーラル
松本 則夫	Response of groundwater level to large strain change associate with high embankment near the well	2016年11月	Annual Conference of the Geoscience Society of New Zealand	Wanana, New Zealand	ポスター
松本 則夫,佐藤 努,宮越 昭暢,森川 徳敏,高橋 正明,塚本 斉,風早 康平	本宮観測点における水理特性・水質・ガス分析	2016年5月	日本地球惑星科学連合2016大会	千葉市	オーラル
松本 則夫,風早 康平,角森 史昭,田中秀実	Several Researches to Estimate Flux of Slab-Derived Water	2016年7月	International Symposium Crustal Dynamics 2016: Unified Understanding of Geodynamic Processes at Different Time and Length Scales	岐阜県高山市	ポスター
松本 則夫,重松 紀生	In-Situ Permeability of Fault Zones Estimated by Hydraulic Tests and Continuous Groundwater-Level Observation	2016年9月	第15回水文学的・地球化学的手法による地震予知研究についての日台国際ワークショップ	つくば	オーラル
松本 則夫,重松 紀生	In-Situ Permeability of Fault Zones Estimated by Hydraulic Tests and Continuous Groundwater-Level Observation	2016年11月	Annual Conference of the Geoscience Society of New Zealand	Wanana, New Zealand	ポスター
菊地 淳仁,井出 哲,松本 則夫	四国におけるスローリップイベントの潮汐応力への応答	2016年5月	日本地球惑星科学連合2016年大会	千葉市	ポスター

2016年度 口頭発表

発表者一覧	発表題目	発表予定日	学会名	開催地	発表形式
菊地 淳仁,井出 哲,松本 則夫	Tidal modulation of slow slip events in the Nankai trough subduction zone detected by borehole strainmeters	2016年12月	AGU 2016 Fall Meeting	サンフランシスコ/アメリカ	ポスター
林為人,木口 努,佐藤 隆司,長野優羽,桑原 保人	A CASE STUDY OF STRESS MEASUREMENT BY THE CORE-BASED ANELASTIC STRAIN RECOVERY METHOD IN A SCIENTIFIC BOREHOLE OF GEOLOGICAL SURVEY OF JAPAN	2016年5月	7th International Symposium on In-Situ Rock Stress	タンペレ(フィンランド)	オーラル
佐藤稔紀,木口 努,板本昌治,小村健太郎	水圧破碎法による初期地圧測定方法の基準案 ー測定方法とその理論に関する解説ー	2016年9月	第51回地盤工学研究発表会	岡山市	オーラル
北川 有一,松本 則夫	井戸密閉化による地下水位の地殻歪応答の改善-北勢観測点の場合-	2016年10月	日本地震学会2016年秋季大会	愛知県名古屋	オーラル
板場 智史	静的歪変化を用いた地震規模即時推定	2016年11月	リアルタイム測地データによる地震・津波規模即時予測に関する研究集会	宮城県	オーラル
板場 智史	Quasi real-time estimation of the moment magnitude of large earthquake from static strain changes	2016年12月	2016 AGU Fall meeting	米国サンフランシスコ	ポスター
板場 智史, Demian Saffer	Shallow Slow Slip Event Off Kii Peninsula, Japan	2016年11月	U.S. Japan Natural Resources Panel on Earthquake Research	米国ナパ	オーラル

2016年度 口頭発表

発表者一覧	発表題目	発表予定日	学会名	開催地	発表形式
木村 武志,板場 智史,松澤孝紀,木村 尚紀	Automated detection of slow slip events from tilt and strain data	2016年5月	日本地球惑星科学連合2016年大会	千葉県	ポスター
木村 武志,板場 智史,松澤孝紀,木村 尚紀	Slip distribution of short-term slow slip events in Shikoku, Japan, estimated from tilt and strain data	2016年9月	スロ―地震合同研究集会	東京都	ポスター
木村 武志,板場 智史,松澤孝紀,木村 尚紀	傾斜・ひずみデータの統合解析による四国地域の短期的スロ―スリップイベントのすべり分布推定	2016年10月	日本地震学会2016年度秋季大会	愛知県	ポスター
大久保 慎人,板場 智史,太田 雄策	周波数領域でのひずみ解析と地震の即時規模推定に向けた解析手法の開発	2016年10月	日本測地学会第126回講演会	岩手県	オーラル
大久保 慎人,板場 智史,太田 雄策	周波数領域でのひずみ解析と地震の即時規模推定に向けた解析	2016年11月	リアルタイム測地データによる地震・津波規模即時予測に関する研究集会	宮城県	オーラル
落 唯史	海面高度偏差データによる「潮位から推定される地殻上下変動」の誤差の見積もり	2016年10月	日本測地学会第126回講演会	奥州市文化会館	オーラル
落 唯史,武田 直人	四国地方の遷移領域における固着速度と微動発生レート	2016年10月	日本地震学会2016年度秋季大会	名古屋国際会議場	ポスター
落 唯史,武田 直人	Coupling and tremor rate in the transition zone around the Shikoku region, southwestern Japan	2016年12月	AGU Fall Meeting 2016	サンフランシスコ	ポスター

## 2016年度 口頭発表

発表者一覧	発表題目	発表予定日	学会名	開催地	発表形式
石川 有三	熊本地震の特徴	2016年5月	日本地球惑星科学連合大会	千葉市	ポスター
石川 有三	震源域データの作成－世界版－	2016年5月	日本地球惑星科学連合大会	千葉市	オーラル
石川 有三	Compiling The Source Area Data Of Large Earthquakes In The World	2016年8月	Asia Oceania Geosciences Society	中国北京市	オーラル
石川 有三	地震と火山の同時表示でわかること－フィリピンの場合－	2016年9月	「巨大地震と火山活動」研究会	山形市	オーラル
石川 有三	大地震前後の地震活動変化について	2016年10月	日本地震学会秋季大会	名古屋市	オーラル
石川 有三	Checking the relation between volcanic eruptions and large earthquake activity in and around Philippine	2016年11月	ASC2016	オーストラリア・メルボルン市	オーラル
Ling Bai, ジム モリ, 張 天中, 石川 有三	Hanging Wall Structure Of The Main Himalayan Thrust From Relocated 2015 Mw 7.8 Gorkha, Nepal Aftershocks	2016年8月	Asia Oceania Geosciences Society	中国北京市	オーラル
徐紀人・趙志新・石川有三・尾池和夫	中国江蘇省東海深さ5000mボアホールにおける地震観測と研究	2016年10月	日本地震学会秋季大会	名古屋市	オーラル

2016年度 口頭発表

発表者一覧	発表題目	発表予定日	学会名	開催地	発表形式
梅田 康弘,板場 智史	昭和南海地震の直前に目撃された異常現象はどのくらいの頻度で出現するのか(1)	2016年5月	日本地球惑星科学連合2016年大会	千葉県	ポスター
梅田 康弘,板場 智史	1946年南海地震の破壊域は紀伊半島東岸まで伸びていたのか？	2016年10月	日本地震学会2016年度秋季大会	愛知県	オーラル