

2011年度 口頭発表

発表者一覧	発表題目	発表予定日	学会名	主催者	開催地	発表形式
松本 則夫,上垣内 修,北川 有一,板場 智史,小泉 尚嗣	Tidal Calibration of Borehole Strainmeter Using Green's Functions at the Deployment Depth	2011年4月	European Geosciences Union General Assembly 2011	EGU	ウィーン	オーラル
板場 智史,松本 則夫,北川 有一,小泉 尚嗣	Strain changes after the 2011 off the Pacific coast of Tohoku earthquake (Mw 9.0) observed by a distant borehole strainmeter array	2011年4月	EGU General Assembly 2011	EGU	ウィーン	ポスター
板場 智史,安藤 亮輔,武田 直人	SSEが励起される条件と証拠	2011年5月	日本地球惑星科学連合 2011年大会	日本地球惑星科学連合	千葉県千葉市	オーラル
北川 有一,武田 直人,板場 智史,松本 則夫,小泉 尚嗣	愛知県西部における短期的スロースリップイベント	2011年5月	日本地球惑星科学連合 2011年大会	日本地球惑星科学連合	千葉県千葉市	ポスター
北川 有一,小泉 尚嗣	東北地方太平洋沖地震(M9.0)に伴う地下水変化	2011年5月	日本地球惑星科学連合 2011年大会	日本地球惑星科学連合	千葉県千葉市	ポスター
板場 智史,松本 則夫,北川 有一,小泉 尚嗣	歪ステップから推定した2011年東北地方太平洋沖地震の断層モデル	2011年5月	日本地球惑星科学連合 2011年大会	日本地球惑星科学連合	千葉県千葉市	ポスター

発表者一覧	発表題目	発表予定日	学会名	主催者	開催地	発表形式
武田 直人,今西 和俊,小泉 尚嗣	鉛直地震計アレイ観測網(VA-net)のみで検出された深部低周波微動活動	2011年5月	日本地球惑星科学連合	日本地球惑星科学連合	千葉県千葉市	ポスター
武田 直人,今西 和俊,北川 有一	高サンプリング歪計アレイで観測された2011年東北地方太平洋沖地震の歪地震動	2011年5月	日本地球惑星科学連合	日本地球惑星科学連合	千葉県千葉市	ポスター
梅田 康弘,板場 智史	1946年南海地震前の目撃証言の定量化	2011年5月	日本地球惑星科学連合2011年大会	日本地球惑星科学連合	千葉県千葉市	オーラル
田阪茂樹,松原正也,松本 則夫,新谷昌人,角森史昭,佐藤整尚	岐阜県割石温泉におけるラドンと湯量の観測	2011年5月	日本地球惑星科学連合2012年大会	日本地球惑星科学連合	千葉県千葉市	オーラル
北川 有一,松本 則夫,小泉 尚嗣	津安濃観測点の地下水圧変化による三重県北部および中部での短期的SSEの検出	2011年10月	日本地震学会2011年度秋季大会	日本地震学会	静岡県静岡市	オーラル
板場 智史,松本 則夫,北川 有一,小泉 尚嗣,木村 武志,木村 尚紀,廣瀬 仁,針生 義勝	歪・傾斜統合解析による短期的SSE断層モデルの推定	2011年10月	日本地震学会2011年度秋季大会	日本地震学会	静岡県静岡市	オーラル

2011年度 口頭発表

発表者一覧	発表題目	発表予定日	学会名	主催者	開催地	発表形式
武田 直人,今西 和俊,安藤 亮輔	深部低周波微動活動カタログの細密化 に向けて—微動活動の小セグメント—	2011年10月	日本地震学会2011年度秋 期大会	日本地震学会	静岡県静 岡市	オーラル
梅田 康弘,板場 智史	1946年南海地震前の四国太平洋沿岸の 上下変動(3)	2011年10月	日本地震学会2011年度秋 期大会	日本地震学会	静岡県静 岡市	オーラル
北川源四郎,高波鐵夫,松本 則夫	地震学の信号抽出問題に対する状態空 間アプローチ	2011年10月	日本地震学会2011年度秋 季大会	日本地震学会	静岡県静 岡市	オーラル
北川 有一,小泉 尚嗣	Groundwater changes related to the 2011 off the Pacific Coast of Tohoku earthquake(M9.0)	2011年10月	7-th Taiwan-Japan joint seminar on natural hazard mitigation in 2011	国立成功大学	台湾台南 市	オーラル
板場 智史,松本 則夫,北川 有一, 小泉 尚嗣	歪ステップによる2011年東北地方太平 洋沖地震の断層モデルの早期把握	2011年10月	日本測地学会第116回講 演会	日本測地学会	岐阜県高 山市	オーラル
板場 智史,安藤 亮輔,武田 直人	Direct evidence and generation conditions of triggered slow slip event	2011年12月	AGU 2011 Fall Meeting	AGU	米国サン フランシ スコ	オーラル

2011年度 口頭発表

発表者一覧	発表題目	発表予定日	学会名	主催者	開催地	発表形式
松本 則夫	東海・東南海・南海地震の予測	2012年1月	地質調査総合センター第18回シンポジウム	産業技術総合研究所 地質調査総合センター	東京	オーラル
北川 有一,小泉 尚嗣	2011年東北地方太平洋沖地震に伴う地下水変化	2012年1月	地質調査総合センター第18回シンポジウム	産業技術総合研究所 地質調査総合センター	秋葉原	ポスター
板場 智史,松本 則夫,北川 有一,小泉 尚嗣	歪観測による巨大地震の即時規模把握	2012年1月	地質調査総合センター第18回シンポジウム	産業技術総合研究所 地質調査総合センター	東京都	ポスター
板場 智史,松本 則夫,北川 有一,小泉 尚嗣,木村 武志,木村 尚紀,廣瀬 仁,針生 義勝	歪・傾斜統合解析による, プレート境界深部ゆっくりすべりのモニタリング精度向上	2012年1月	地質調査総合センター第18回シンポジウム	産業技術総合研究所 地質調査総合センター	東京都	ポスター
松本 則夫,小泉 尚嗣	Observation network of groundwater and crustal deformation for forecasting the Tokai, Tonankai and Nankai earthquakes	2012年2月	第1回アジア太平洋大規模地震・火山噴火リスク対策ワークショップ	産業技術総合研究所	つくば	ポスター