

## 2006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
佐藤早苗, 氏原英俊, 豊島 剛志, 渡部直喜, 小林健太, 大川直樹, 和田幸永, 小安孝幸, 小泉 尚嗣	2004年新潟県中越地震による地下水異常と水質、酸素同位体組成、活構造	2006年5月	日本地球惑星科学連合2006年大会	日本地球惑星科学連合	千葉市	ポスター
山岡耕春, 川崎一朗, 束田進也, 小泉 尚嗣, 長尾年恭, 吉田真吾, 西村卓也, 平松良浩	地震学会地震予知検討委員会第2期の活動と到達点	2006年5月	日本地球惑星科学連合2006年大会	日本地球惑星科学連合	千葉市	オーラル
氏原英俊, 佐藤早苗, 豊島 剛志, 渡部直喜, 小林健太, 和田幸永, 小安孝幸, 小泉 尚嗣	2004年新潟県中越地震に伴う地下水温変化	2006年5月	日本地球惑星科学連合2006年大会	日本地球惑星科学連合	千葉市	ポスター
柴田智郎, 秋田藤夫, 岡崎紀俊, 松本則夫, 高橋浩晃, 池田隆司	地震に関連した地下水の応答:2004年鉏路沖の地震(M7.1)における地下水位	2006年9月	日本地球化学会2006年度年会	日本地球化学会	東京	オーラル
小泉 尚嗣	東南海・南海地震予測のための地下水等観測研究	2006年6月	地下水地盤環境に関する研究協議会	日本水理化学研究所	大阪	オーラル
小泉 尚嗣	地下水総合観測, 淡路島の注水試験の結果-透水性の回復終了	2007年3月	地震予知のための新たな観測研究計画平成18年度成果報告シンポジウム	地震予知のための新たな観測研究計画成果報告シンポジウム実行委員会	東京	オーラル
小泉 尚嗣	地下水の観測から地震の発生を予測する	2007年3月	日本地質学会構造地質専門部会例会	日本地質学会専門部会	和歌山県白浜町	オーラル
小泉 尚嗣, 板場 智史	東南海・南海地震予測のための地下水観測	2006年6月	使える地震予測を目指して-最近10年間の地震予知研究における成果と展望-	京都大学防災研究所	京都市	オーラル
小泉 尚嗣, 板場 智史	東南海・南海地震予測のための地下水等総合観測施設整備	2006年7月	東濃地震科学研究所地殻活動研究委員会	東濃地震研究所	岐阜県瑞浪市	オーラル
小泉 尚嗣, 頼 文基, 謝 正倫, Chang Kuo-Chyng, 山田聡治	1999年集集地震前後の長期的地下水変動	2006年5月	日本地球惑星科学連合2006年大会	日本地球惑星科学連合	千葉市	オーラル
小泉 尚嗣, 頼 文基, 謝 正倫, Kuo-Chyng Chang, 山田聡治	Long-term groundwater level changes on the focal region of the 1999 Chi-Chi earthquake, Taiwan	2006年10月	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第5回日台国際ワークショップ	産業技術総合研究所地質情報研究部門・台湾成功大学防災研究センター	茨城県つくば市	オーラル

## 2006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	Borehole strain data observation related to slow slip events associated with the non-volcanic tremors in Tokai region, Japan	2006年10月	PBO Borehole Strain Data Workshop	Boulder, CO, USA	UNAVCO	オーラル
松本 則夫, 佐藤 努, 小泉 尚嗣, 高橋 誠, 北川 有一	Hydrological anomalies related to the 1944 Tonankai, 1946 Nankai and 2004 Off Kii-Peninsula earthquakes	2006年7月	2006 Western Pacific Geophysics Meeting	American Geophysical Union	北京	オーラル
松本 則夫, 小泉 尚嗣, 高橋 誠, 北川 有一, 板場 智史, 大谷 竜, 佐藤 努	Groundwater and borehole strain monitoring for the prediction research of the Tonankai and Nankai earthquakes	2006年11月	The sixth Joint Meeting of the UJNR Panel on Earthquake Research	国土地理院	徳島市	ポスター
松本 則夫, 小泉 尚嗣, 佐藤 努, 高橋 誠, 北川 有一, 板場 智史	Possible mechanism of hydrological responses to the historical Nankai earthquakes at old hot springs	2006年12月	2006 AGU Fall Meeting	American Geophysical Union	サンフランシスコ	オーラル
松本 則夫, 北川 有一, 小泉 尚嗣	Evaluation of the AIST groundwater-level observation network to detect preslip of the anticipated Tokai earthquake	2006年7月	2006 Western Pacific Geophysics Meeting	American Geophysical Union	中国北京	オーラル
松本 則夫, 北川 有一, 小泉 尚嗣, 中村浩二	新設観測井における1944年東南海地震の破壊開始点近傍での仮想プレスリップによる水位・歪変化の検出能力の推定	2006年5月	日本地球惑星科学連合2006年大会	日本地球惑星科学連合	千葉市	オーラル
大谷 竜, ポール シーガル, ジェフリー マグアイア	ネットワークフィルターによるGPS連続観測網データの解析と地殻変動の検出・監視	2006年5月	日本地球惑星科学連合2006年大会	日本地球惑星科学連合	千葉市	ポスター
渡辺 邦彦, 森井 互, 大谷 文夫, 細 善信, 板場 智史	山崎断層のクリープ可能性 — 伸縮計30年観測の結果 —	2006年10月	日本地震学会2006年秋季大会	日本地震学会	愛知県名古屋	オーラル
渡辺 邦彦, 板場 智史, James Mori, 西田 良平	Quantitative Evaluation of Seismic Activity Around Active Faults and a General Seismicity Cycle of the Fault	2006年7月	AOGS2006 (Asia Oceania Geosciences Society 3rd Annual Meeting)	Asia Oceania Geoscience Society 3rd Annual	シンガポール	オーラル
板場 智史, 小泉 尚嗣, 大谷 竜, 松本 則夫	2006年6月12日大分県中部の地震 (M=6.9) に伴う地下水変化	2006年11月	日本地震学会2006年秋季大会	日本地震学会	愛知県名古屋	ポスター
板場 智史, 渡辺 邦彦	地震活動の変化からみた地震活動サイクルの全体像	2006年5月	日本地球惑星科学連合 2006年大会	日本地球惑星科学連合	千葉市	オーラル

2006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
板場 智史, 渡辺 邦彦	地震活動の変化から見た地震活動サイクルの全体像その2	2006年11月	日本地震学会2006年秋季大会	日本地震学会	愛知県名古屋	オーラル
北川 有一	A trial to detect temporal change in permeability of the Nojima fault Zone using the cross-hole hydraulic test at repeated water injection experiments	2006年9月	Chelungpu Fluid Injection Test (FIT), Planning Meeting	National Central University	台湾	オーラル
北川 有一, 小泉 尚嗣, 高橋 誠, 松本 則夫, 佐藤 努	Changes in groundwater levels/pressures and crustal strain associated with the 2004 earthquake off the west coast of northern Sumatra (Mw9.0)	2006年7月	2006 Western Pacific Geophysics Meeting	American Geophysical Union	中国北京	オーラル
北川 有一, 松本 則夫, 小泉 尚嗣	2006年1月に発生した愛知県での低周波地震と産総研豊橋東観測点での地殻歪変化	2006年5月	日本地球惑星科学連合2006年大会	日本地球惑星科学連合	千葉市	ポスター
頼 文基, Chjeng-Lun Shieh, Kuo-Chyng Chang, Kai-Wen Kuo, 松本 則夫, 小泉 尚	Studies of hydrological response to earthquakes at various spatial scales	2006年5月	日本地球惑星科学連合2006年大会	日本地球惑星科学連合	千葉市	オーラル
頼 文基, 謝 正倫, Hsu K, 松本 則夫, 小泉 尚嗣	Precursory and Coseismic Groundwater Level Changes with Earthquake of Taiwan, 2003~2004	2006年7月	2006 Western Pacific Geophysics Meeting	American Geophysical Union	中国北京	オーラル
頼 文基, 謝 正倫, Kuo-Chyng Chang, Kai-Wen Kuo, 松本 則夫, 小泉 尚嗣	The study of seismic-induced groundwater level changes in porous sediment and sedimentary rock	2006年10月	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第5回日台国際ワークショップ	産業技術総合研究所地質情報研究部門・台湾成功大学防災研究センター	茨城県つくば市	オーラル