

2001年度口頭発表

発表者	発表題目	発表年月	学会名	主催者	開催地	発表形式
高橋 誠, 小泉 尚嗣, 佐藤 努, 松本 則夫, 伊藤 久男, 桑原 保人, 佐藤 隆司, 長 秋雄, 矢部 征	鳥取県西部地震前後の近畿地方における地下水・地殻歪変化について	2001年11月	地震発生準備過程の物理と観測-最近の成果と今後の課題-	京都大学防災研究所	鳥取県米子市	オーラル
佐藤 努, 高橋 誠, 松本 則夫, 安原 正也, 町田功	三宅島周辺における地下水観測	2001年6月	地球惑星科学関連学会2001年合同学会	地球惑星科学合同大会運営機構	東京	ポスター
佐藤 努, 町田功, 高橋 誠, 松本 則夫, 中村 太郎, 安原 正也, 小泉 尚嗣	三宅島における地下水観測と湧水の水質変化	2001年10月	日本火山学会2001年度秋季大会	日本火山学会	鹿児島	ポスター
市川隆一, 大谷 竜, その他19名, 通信総合研究所, 国土地理院	Comparison of Atmospheric Parameters from VLBI, GPS and WVR	2002年2月	International VLBI Service for Geodesy and Astrometry 2002 GENERAL MEETING	国土地理院 / 通信総合研究所	つくば	オーラル
小泉 尚嗣	日本における地震地下水研究について	2001年8月	Ground water anomalies associated with the earthquake	台湾成功大学防災研究センター	台湾	オーラル
小泉 尚嗣, 高橋 誠, 佐藤 努, 松本 則夫, 伊藤 久男, 桑原 保人, 長 秋雄, 佐藤 隆司	2001年芸予地震前後の近畿地方およびその周辺における地下水変化	2001年6月	地球惑星科学関連学会2001年合同大会	日本における地球惑星科学関連学会	東京	ポスター
小泉 尚嗣, 松本 則夫, 高橋 誠, 佐藤 努, 大谷 竜	Recent hydrological and geochemical research for earthquake prediction in Japan	2001年9月	China-Japan Workshop on Earthquake Disaster Mitigation	文部科学省(日本)・国家地震局(中国)	北京	オーラル
松本 則夫	Hydrological anomalies before the 2000 eruption of Usu Volcano, Japan	2001年7月	18th Symposium of the International School of Geophysics - Advances in the assessment of earthquake and volcanic hazards	Istituto Nazionale di Geofisica	Erice, Italy	オーラル
松本 則夫	Data analysis for groundwater anomalies associated with earthquakes	2001年10月	Taiwan Disaster Prevention Society	Disaster Prevention Research Center, National Cheng Kung University と Taiwan Disaster Prevention Society	Tainan, Taiwan	オーラル
松本 則夫	火山噴火前後の地下水変動	2001年11月	(社)地下水技術協会平成13年秋季講習会	(社)地下水技術協会	東京	オーラル

2001年度口頭発表

発表者	発表題目	発表年月	学会名	主催者	開催地	発表形式
松本 則夫, 高橋 誠, 大谷 竜, 小泉 尚嗣	静岡県浜岡観測井における地下水位・沈下データと浜岡町2595の水準データとの関係	2001年10月	日本地震学会2001年度秋季大会	日本地震学会	鹿児島市	オーラル
松本 則夫, 佐藤 努, 松島 喜雄, 高橋 誠, 秋田 藤夫, 柴田 智郎, 鈴木 敦生	地下水位変動から推定したマグマ上昇量-有珠火山2000年噴火-	2001年6月	地球惑星科学関連学会2001年合同大会	日本地震学会・他	東京	オーラル
神田 哲也, 林 武司, 佐藤 努, 稲村 明彦, 風早 康平, 安原 正也	神戸市街地における地下水水質の特性	2001年6月	2001年度日本水文科学会学術大会	日本水文科学会	高松	オーラル
青梨和正, 小司禎教, 岩淵哲也, 大谷 竜, 市川隆一	WVRで観測したPWC変動の統計的特徴	2001年10月	科学技術振興調整費総合研究「GPS気象学：GPS水蒸気情報システムの構築と気象学・測地学・水文学への応用に関する研究」平成13年度第2回合同分科会	国立天文台	三鷹市	オーラル
青梨和正, 小司禎教, 岩淵哲也, 大谷 竜, 市川隆一	水蒸気の水平非一様性による大気遅延量推定誤差の評価	2002年3月	科学技術振興調整費総合研究「GPS気象学：GPS水蒸気情報システムの構築と気象学・測地学・水文学への応用に関する研究」平成13年度第3回合同分科会	日本気象協会	池袋	オーラル
大谷 竜	2001年GPS稠密観測時の水蒸気ラジオメータ観測計画	2001年5月	科学技術振興調整費総合研究「GPS気象学：GPS水蒸気情報システムの構築と気象学・測地学・水文学への応用に関する研究」平成13年度第1回合同分科会	東京大学地震研究所	東京	オーラル
大谷 竜	Alber et al. (1997) 再現実験の現状について	2002年2月	科学技術振興調整費総合研究「GPS気象学：GPS水蒸気情報システムの構築と気象学・測地学・水文学への応用に関する研究」平成13年度精度向上分科会	気象庁気象研究所	つくば市	オーラル

2001年度口頭発表

発表者	発表題目	発表年月	学会名	主催者	開催地	発表形式
大谷 竜	「EU Second Workshop of the COST Action 716 "Exploitation of Ground-Based GPS for Meteorology" at GeoforschungsZentrum Potsdam」報告	2002年3月	科学技術振興調整費総合研究「GPS気象学：GPS水蒸気情報システムの構築と気象学・測地学・水文学への応用に関する研究」平成13年度第3回合同分科会	日本気象協会	池袋	オーラル
大谷 竜	GPS気象学とはじめ	2001年5月	東京大学大学院理学系研究科地球惑星科学専攻地球惑星システム科学セミナー	東京大学大学院理学系研究科地球惑星科学専攻	東京	オーラル
大谷 竜	GPS気象学の基礎	2001年6月	気候コロキウム6月例会	筑波大学大学院環境科学研究科	つくば市	オーラル
大谷 竜	Results of GPS meteorology project of Japan	2002年1月	EU Second Workshop of the COST Action 716 "Exploitation of Ground-Based GPS for Climate and Numerical Weather Prediction Applications"	GeoForschungsZentrum	ポツダム	オーラル
大谷 竜, 岩淵哲也, 青梨和正, 市川隆一, 小司禎教	つくば稠密観測における水蒸気ラジオメータ観測結果	2001年11月	科学技術振興調整費総合研究「GPS気象学：GPS水蒸気情報システムの構築と気象学・測地学・水文学への応用に関する研究」平成13年度第2回合同分科会	国立天文台	三鷹市	オーラル
大谷 竜, 松本 則夫	G P S 測位に及ぼす大気遅延変動の影響評価	2002年3月	科学技術振興調整費総合研究「GPS気象学：GPS水蒸気情報システムの構築と気象学・測地学・水文学への応用に関する研究」平成13年度第3回合同分科会	日本気象協会	池袋	オーラル
中村一, 小司禎教, 瀬古弘, 大谷竜, 青山雄一	JPL、UCAR/GST, NCAR/MMM, FSL出張報告	2002年3月	科学技術振興調整費総合研究「GPS気象学：GPS水蒸気情報システムの構築と気象学・測地学・水文学への応用に関する研究」平成13年度第3回合同分科会	日本気象協会	池袋	オーラル