

日本気象学会および関連学会行事予定

行 事 名	開 催 年 月 日	主 催 団 体 等	場 所	備 考
第28回自然災害科学総合シンポジウム	1991年10月2日	同実行委員会	長野バスターミナル会館	Vol. 38, No. 7
第17回リモートセンシングシンポジウム	1991年10月2日 ～3日	計測自動制御学会	国立教育会館	Vol. 38, No. 7
日本海洋学会創立50周年記念大会	1991年10月14日 ～19日	日本海洋学会	カンダパンセ (東京)	
日本気象学会 平成3年度秋季大会	1991年10月23日 ～25日	日本気象学会	名古屋国際会議場	Vol. 38, No. 5
Quardrennial Ozone Symposium	1992年6月4日 ～13日	IAMAP/IOC	アメリカ Verginia 大学	
第11回雲と降水に関する国際会議	1992年8月17日 ～21日	IAMAP/ICCP	カナダモントリオール McGill 大学	Vol. 38, No. 4
第13回ニュークリエーションと大気エアロゾルに関する国際会議	1992年8月24日 ～28日	IAMAP, CNA, ICAP	アメリカユタ州ユタ大学	Vol. 38, No. 1
International Symposium on GLOBAL CHANGE (IGBP)	1992年3月27日 ～29日	IGBP科学委員会, IGBP 国内委員会, 早稲田大学	早稲田大学	



講演会のお知らせ

「地球の気候は今後どのように変化するか

——現在わかっていること、わかっていないこと」

コロムビア大学ラモントードハーティ地球科学研究所

副所長 Prof Taro Takahashi

主催：日本工学アカデミー
電気化学協会九州支部

共催：日本化学会九州支部
九州産業技術センター (予定)

協賛：日気象学会 (予定)
化学工学会 (予定)
他

日 時：10月23日 (水) 14時～16時

会 場：九州大学記念講堂大会議室
(福岡市東区箱崎 6-10-1)

連絡先：〒816 春日市春日公園 6-1

九州大学大学院総合理工学研究科材料開
発工学専攻
荒井弘通 (☎092-573-9611 内線 310)