

John Wiley and Sons, Inc., pp 510.

中根英昭, 1986: 私信

———, 笹野泰弘, 1984: レーザーレーザーと光散乱粒子計数器を用いたエアロゾルの散乱パラメーターの測定, 国立公害研究所研究報告, 77, 61-73.

Nakane, H. and Y. Sasano, 1986: Structure of a sea-breeze front revealed by scanning lidar observation, J. Meteorol. Soc. Japan, 64, 787-792.

Sasano, Y., 1985: Observational study on the atmospheric mixed layer and transition layer structures using a Mie lidar, J. Meteorol. Soc. Japan, 63, 419-435.

———, and E.V. Browell, 1986: Wavelength dependence of aerosol backscatter coefficients obtained by multiple wavelength lidar measurements, Abstracts of papers presented at the Thirteenth International Laser Radar Con-

ference, Tronto, August 11-15.

笹野泰弘・竹内延夫, 1982: ミー散乱レーザーレーザーによる消散係数の評価手法について, 文部省科研費特別研究環境科学 R-52 遠隔計測班昭和57年度研究報告会予稿集, 9-12.

———・———・奥田典夫, 1982: レーザーレーザー画像データ処理・表示手法の開発, 国立公害研究所研究報告, 34, 125-141.

Sasano, Y., H. Shimizu and N. Takeuchi, 1982: Convective cell structures revealed by Mie laser radar observations and image data processing, Appl. Opt., 21, 3166-3168.

Shimizu, H., Y. Sasano, H. Nakane, N. Sugimoto, I. Matsui and N. Takeuchi, 1985: Large scale laser radar for measuring aerosol distribution over a wide area, Appl. Opt., 24, 617-626.

竹内清秀・近藤純正, 1981: 大気科学講座 1, 地表に近い大気, 東京大学出版会, pp 226.

大気境界層についてのワークショップのお知らせ

大気境界層についてのワークショップを, つぎのように開催します. 大気境界層および関連する分野について, 応用を含む講演と討論を意図しています. 大勢のご参加を期待しております.

日 時: 昭和62年3月16日(月)・17日(火)

場 所: 気象研究所

詳細は次のところにお問い合わせ下さい.

気象研究所: 木村富士男・花房竜男

TEL 0298-51-7111

(発起人: 竹内・伊藤・光田・横山・大喜多)

IAHS の個人会員募集のお知らせ

International Association of Hydrological Sciences (IAHS) は日本学術会議陸水研究連絡委員会が国内対応の母体となっている Non-governmental な学術団体で60年の歴史をもち, 学会誌 Hydrological Sciences Journal (年4回) のほか hydrology に関する国際情報を会員に提供しています. このたび個人会員制度が設けられ, 学会誌 HSJ を定価の半額で購入する道が開けました. 個人会員への応募は IAHS の National Representative (陸水研連委員長) である名古屋大学水圏科学研究所の樋口敬二教授を通して申し込むことになっています.

気象学会員の方で, IAHS・個人会員に応募される方については, 当学会事務局で希望者をとりまとめ, 一括して樋口敬二教授に送り, 申し込みをしていただくことになりました.

ご希望の方は, 事務局に申請用紙を請求して下さい. そして, 必要事項を御記入のうえ, 1987年4月30日(木)までに事務局に返送して下さい(必着).

なお, 年会費は1986年 US \$ 34, 1987年 \$ 37.50です. 連絡先 〒100 東京都千代田区大手町1-3-4 気象庁内 社団法人 日本気象学会事務局