

告, 79, 35-52.

Kondo, J., 1967 a: Analysis of solar radiation and downward long-wave radiation data in Japan. *Sci. Rep. Tohoku Univ., Ser. 5, Geophys.* 18, 91-124.

———, 1967 b: Psychrometric constant for different sizes of the wet-thermometer. *Sci. Rep. Tohoku Univ., Ser. 5, Geophys.*, 18, 125-137.

近藤純正, 1982: 大気境界層の科学. 東京堂出版, pp. 219.

———, 石井正典, 1992: 熱収支法による樹冠遮断蒸発量の推定と観測との比較. *水文・水資源学会誌*, (印刷中)

———, 桑形恒男・中園 信, 1992: 地域代表風速の推定法. *自然災害科学* (印刷中)

———, 中村 亘・山崎 剛, 1991: 日射量および下向き大気放射量の推定. *天気*, 38, 41-48.

———, 渡辺 力, 1991: 広域陸面の蒸発—研究の指針. *天気*, 38, 699-710.

Kondo, J., N. Saigusa and T. Sato, 1992: A model and experimental study of evaporation from bare soil surfaces. *J. Appl. Meteor.*, 30; No. 3.

———, and T. Watanabe, 1992: Studies on the bulk transfer coefficients over a vegetated surface with a multilayer energy budget model. *J. Atmos. Sci.*, (Submitted)

桑形恒男・近藤純正, 1990: 東北南部から中部地方までのアメダス地点における地表面粗度の推定. *天気*, 37, 197-201.

———, 近藤純正, 1991: 西日本アメダス地点における地表面粗度の推定. *天気*, 38, 491-494.

Monteith, J.L. (ed.), 1975: *Vegetation and the Atmosphere*, Vol. 1. Academic Press, pp. 278.

———, 1976: *Vegetation and the Atmosphere*, Vol. 2. Academic Press, pp. 439.

村井宏, 1970: 森林植生による降水のシャ断についての研究. *林試研報*, 232, 25-64.

斎藤秀樹・古野東州, 1982: 尾鷲および下北山にあるヒノキ林の物質生産. *日林誌*, 64, 209-219.

鈴木雅一・加藤博之・谷 誠・福嶋義宏, 1979: 桐生試験地における樹冠通過雨量, 樹幹流下量, 遮断量の研究 (II). *日林誌*, 61, 391-398.

只木良也, 1978: 森林現存量と物質生産 (大政正隆監修「森林学」の第4章), 共立出版, 63-83.

———, 峰屋欣二, 1968: 森林生態系とその物質生産. *林業科学技術振興所*, pp. 64.

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
地球惑星科学関連学会 合同大会	1992年 4 月 7 日 ~10日	地球電磁気・地球惑星圏 学会, 地震学会, 火山学 会, 測地学会, 地球化学 会	京都大学教養部 (京都)	
Quardrennial Ozone Symposium	1992年 6 月 4 日 ~13日	IAMAP/IOC	アメリカ Virginia 大学	Vol. 38, No. 4
第 4 回水資源に関するシ ンポジウム	1992年 8 月 3 日 ~ 4 日	日本学術会議, 気象学会 など	日本学術会議	Vol. 38, No. 9
日本気象学会 1992年度春季大会	1992年 5 月 26日 ~28日	日本気象学会	工業技術院つくば 研究センター (つくば)	
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, ICCP	アメリカユタ州 Utah 大学	Vol. 38, No. 1
日本気象学会 1992年度秋季大会	1992年 10 月 7 日 ~ 9 日	日本気象学会	教育文化会館 (札幌)	