

- Quart. J. Roy. Met. Soc., 97, 168-180.
- Kaimal, J.C., J.C. Wyngaard, Y. Izumi and O.R. Cote, 1972: Spectral characteristics of surface-layer turbulence, Quart. J. Roy. Met. Soc., 98, 563-589.
- Panofsky, H.A., H.E. Cramer and V.R.K. Rao, 1958: The relation between Eulerian time and space spectra, Quart. J. Roy. Met. Soc., 84, 270-273.
- Sellers, W.D., 1965: Physical climatology, Univ. Chicago Press, Chicago, 148-155.
- Shir, C.C., 1972: A numerical computation of air flow over a sudden change of surface roughness, J. Atmos. Sci., 29, 304-310.
- Steyn, D.G., 1982: Turbulence in an unstable surface layer over suburban terrain, Boundary-Layer Met., 22, 183-191.
- Webb, E.K., 1970: Profile relationship: the log-linear range and extension to strong stability, Quart. J. Roy. Met. Soc., 96, 67-90.
- Wyngaard, J.C., 1973: On surface layer turbulence, Workshop on micrometeorology, ed. D.A. Haugen, American Met. Soc., 101-149.

気象研究ノート 第154号

—雷特集— (1986年7月)

井上敦之	河村達雄
北川信一郎	古賀広昭
高橋 劭	竹内利雄
西上収三	室岡義広

目次

- I. 雷の電気
- II. 雷の放電
- III. 雷災防止

配布価格

通常会員 1,250 定期購読会員 900円 団体会員 1,600円 会員外 1,850円

第21回全日本科学機器展のお知らせ

日時 昭和61年10月27日(月)～31日(金) (5日間)

場所 晴海・東京国際貿易センター新館(1階・2階)
晴海・東京国際見本市会場B館