

関西支部例会・講演会のお知らせ

第1回例会プログラム

昭和50年8月20日(水)10時~17時

於 大阪管区气象台8階会議室

大気大循環・気候変動・長期予報

午前の部(10時~12時)

1. スペクトル大気大循環モデルおよびその作成
のための波数切断に関する予備的解析
岩嶋 樹也(京大・理)
 2. 中間圏プラネタリー波の力学的特性
川平 浩二(京大・理)
 3. Nimbus SCR 資料に基づく南北両半球成層
圏循環の比較 廣田 勇(京大・理)
 4. Maximum Entropy 法によるパワースペクト
ル解析 福山 薫(京大・理)
 5. 大気光強度の長周期変動 同上
- 午後の部(13時~17時)
6. 日本の長期予報の展望(特別講演40分)

内田 英治(気象庁長期)

7. 亜熱帯高気圧の動向から見た梅雨期の天候
富田 正夫(大阪管区气象台)
8. 北半球の気圧配置と起り易い西日本の天候と
の関係 松岡 隆(奈良地方气象台)
9. 最近20年間における火山大噴火前後の北半球
平均気温の変化 山元龍三郎・岩嶋 樹也(京大)
星合 誠(愛知学院大)
10. 東南アジアの気候変動
中島暢太郎(京大・防災研)
11. 大規模運動に及ぼす山岳の影響について
山元龍三郎(京大・理)
佐橋 謙(岡山大・教)
12. 台風の水平構造のモデル化について
川平 浩二(京大・理)
藤井 健(京都産業大)

第2回例会

日時 昭和50年11月13日09時30分~17時

場所 呉市宝町 9-25

呉港湾合同庁舎3階共用会議室

題目 局地気象と大気汚染

研究発表申込

- (1) 〒737 呉市宝町 9-25
呉港湾合同庁舎内 呉測候所 根山芳晴

(2) 題目, 時間, 所属, 氏名を8月31日までに
お知らせ下さい。

(3) 事前に印刷するため原稿用紙を各自に配布し
ますので10月1日までに返送下さい。

例会講演要旨集

例会講演要旨集御希望の方は実費(300円)で頒布
しますので10月1日までに申込まれたい。

宿泊 9月30日までに申込まれたい。

中国地区講演会

日時 昭和50年10月28日09時30分~12時

場所 広島地方気象台会議室

題目 集中豪雨について

講師 二宮洗三(気象研究所)

昭和50年度秋季大会・大阪管区気象研究会予稿集について

定期講師者以外は直接学会事務局へ申し込んで下さい。

なお、印刷部数が少ないため品切れとなることがありますので、御希望の方には定期講演をお奨めします。

(定価1部1,000円郵送料込み)