

例会のお知らせ

1月の例会

太陽活動と気象

日時：昭和35年1月22日(金)*午後1時より

場所：気象庁第1会議室(東京都千代田区大手町1の7)

主題：太陽活動と気象

第2部 講演題目

1. 長尾隆(研修所)：シンギュラリティと気候変化 (15分)
2. 山本武夫(山口大)：太陽黒点相対数と気候の永年変化 (20分)
3. 片山昭(気象研)：北半球大気の放射経路の研究(序報) (20分)
4. 高橋浩一郎, 朝倉正(気象庁), 片山昭(気象研)：大気放射の数値実験 (15分)
5. 関原豊, 村井潔三, 加納宗靖(気象研)：水平面日射量の波長別測定について (20分)
6. 関原豊(気象研)：方向別天空輻射測定器械について (10分)
7. 堀内剛二(研修所)：中間層大気中の微量成分について (15分)

○特別講演

山本義一(東北大)：輻射とオゾンの国際会議に出席

して

(60分)

観測と測器のシンポジウム

日時：昭和35年1月26日(火)午後1時より

場所：気象庁第1会議室(東京都千代田区大手町1の7)

主題：風を主とした観測と測器

第2部 講演題目

1. 鈴木弥幸(気象庁)：伊勢湾台風で観測された瞬間最大風速について (15分)
2. 太田芳夫, 吉川友章(東京管区)：東京タワーでの風速測定について (20分)
3. 坂岸昇吉, 今井和彦(原力研)：原子力施設の気象測器について (20分)
5. 矢島幸雄(気象庁)：風速計の動特性について (15分)
6. 狩野京一(気象庁)：4杯風速計の風洞試験について (15分)
7. 塩谷正雄(鉄道技研)：野外での乱流場の測定について (20分)
8. 坂上治郎(お茶の水大)：マイクロスケールの風の測定について (20分)

2月例会予告

第9回 航空気象のシンポジウム

日時：昭和35年2月17日(水)午後1時より

場所：東京国際空港日本航空オペレーションセンター会議室

主題：ジェット機運航のための気象解析について

第2部研究発表講演申込**

締切：昭和34年12月23日

宛先：東京都大田区東京国際空港

東京航空気象台 上松 清

長期予報と気候

日時：昭和35年2月25日(木)午前10時より

場所：気象庁第1会議室

主題：長期予報と気候

第2部研究発表講演申込**

締切：昭和34年12月23日

宛先：東京都千代田区大手町

気象庁予報部長期予報管理官室 朝倉 正

3月例会予告

綜観気象

日時：昭和35年3月25日(金)午後1時より

場所：気象庁第一会議室

第2部研究発表講演申込**

締切：昭和35年1月31日

宛先：杉並区馬橋4の499

気象研究所 松本誠一

* 日時に注意されたい(予告の日時を変更したので念のため)

** 第1部 一般研究発表 毎月の例会に行いますから講演題目, 所要時間, アブストラクトをつけて下記へ申し込まれたい。
宛先 東京都杉並区馬橋 気象研究所 今井一郎