

例会のお知らせ

12月の例会

IGYに関する講演会

日時：昭和34年12月11日（金）午前9時30分より
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：IGYに関する講演会

第2部講演題目

1. 吉松隆三郎(地磁気)：地磁気観測について (20分)
2. 石井 千尋(気象研)：宇宙線観測について (20分)
3. 佐貫 亦男(東大)：ロケット及人工衛星について (20分)
4. 山口 協(気象庁)：極光及夜光について (20分)
5. 竹内 能忠(気象研)：海洋観測について (20分)
6. 広野 卓蔵(気象庁)：地震観測について (20分)
7. 大田 正次(気象庁)：放射能観測について (20分)
8. 守田康太郎(気象庁)：南極地域観測について (20分)
9. 北岡 竜海(気象庁)：気象の観測について (20分)
 - a-1. 鈴木 茂(気象庁)：エコーゾンデ (20分)
 - a-2. 内川 規一(気象庁)：電気ゾンデ (20分)
 - a-3. 林英 之介(気象庁)：露点ゾンデ (20分)
 - b. 関口 理郎(気象庁)：オゾン観測 (20分)
 - c. 鈴木 敏文(気象庁)：輻射観測 (20分)
10. 村山 信彦(気象庁)：IGY放射能観測資料の解析 (20分)

第4回気象電気シンポジウム

日時：昭和34年12月7日（月）午前9時30分より

場所：気象庁第1会議室（東京都千代田区大手町1の7）
第2部講演題目

I 総合報告（午前）

1. 関川俊男(東大理)：高山における気象電気
付：富士山頂における気象電気観測結果 (40分)
2. 三崎方郎(気象研)：イオン・核に関する近年の研究 (40分)
3. 金原 淳(名大空電研)：題目未定（空電に関するもの） (60分)

II 研究発表（午後）

1. 大川内晃(京大)：京都市内における電場日変化について (15分)
2. 小川俊雄(京大)：空中電場と下層大気 (15分)
3. 小川俊雄(京大)：降雨電流と降雨強度 (15分)
4. 中島正一, 穂田敏, 伊達一俊(高層気象)：下層大気現象の一要素としての索電流について (20分)
5. 内川規一(気象庁高層)：IGY気象電気ゾンデの観測結果 (20分)
6. 近藤五郎(地磁気)：1958年柿岡における気象電気状態に関する二、三の解析 (20分)
7. 柳沢善次(気象研, 北原英一(東大理)：Radarにより求めた雷雨発生分布 (20分)
8. 中島正一, 穂田敏, 伊達一俊(高層気象)：水素ガスを噴出させたときの静電気現象について (60分)

1月の例会予告

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
主題：観測と測器
第2部研究発表講演申込*
締切：昭和34年11月30日
宛先：東京都千代田区大手町
気象庁観測部測器課 竹内清秀

太陽活動と気象

日時：昭和35年1月29日（金）午後1時より
場所：気象庁
主題：太陽活動と気象
第2部研究発表講演申込*
締切：昭和34年11月30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

2月の例会予告

長期予報と気候

日時：昭和35年2月上旬
場所：気象庁
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

* 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込まれたい。
宛先 東京都杉並区馬橋 気象研究所 今井一郎