

昭和 39 年度 例会

例会には第 1 部と第 2 部とがあります。

第 1 部 一般研究発表

第 2 部と同じ日に行なわれます。希望者は講演題目、要旨、所要時間を学会所定の講演申込用紙に記入して

東京都杉並区馬橋 気象研究所 今井 一郎 あて申し込むこと。

第 2 部 選定題目講演会

つぎの日程に従って行なわれます。講演申込と詳細の照会はそれぞれの受持委員にして下さい。

昭和 39 年度 月例会 スケジュール

主 題	会期	申 込 締切日	受 持 委 員
降 水	5 月	3 月 31 日	気 象 研：今井
乱 流	6 月		測 器 課：清水
山の気象	6 月		予 報 課：奥山
高層気象	7 月	5 月 31 日	高 層 課：関口
気象学史と教育	8 月		気 象 研：渡辺
生 気 候	9 月		長 期 予 報：朝倉
気象災害	10 月		予 報 課：石原
気象統計	10 月		測 器 課：清水
水気象 (蒸発散)	10 月		予 報 課：石原
風のシンポジウム	11 月		気 象 研：渡辺
大気汚染	11 月		気 象 研：神山
台風	12 月		長 期 予 報：朝倉

主 題	会期	申 込 締切日	受 持 委 員
大気海洋相互作用	12 月		気象研：今井(淵)
豪 雨	1 月		予 報 課：石原
太陽活動と放射	1 月		長 期 予 報：朝倉
気象電気	1 月		気象研：今井(北川)
気 候	1 月		長 期 予 報：朝倉
観測と測器	2 月		測 器 課：清水
長 期 予 報	2 月		長 期 予 報：朝倉
数値予報	2 月		気 象 研：相原
レーダー気象	2 月		気 象 研：今井
豪 雪	3 月		気 象 研：相原
航空気象	3 月		東京航気：上松
水気象(降雨と流出)	3 月		予 報 課：石原

降 水 の 月 例 会

会期：昭和39年 5 月 23 日 (土) 9 時 30 分～15 時

会場：気象庁会議室

(1) シンポジウム (9 時 30 分～12 時)

「降雪現象」

司会者：孫野長治 (北大理)

話題提供：菊地勝弘 (北大理)

高橋 劭 (名大理)

藤原美幸 (気研台風)

立平良三 (名古屋気)

(各話題 20 分, 討論 10 分, 総合討論 30 分)

(2) 講演 (13 時～15 時)

「シカゴの雲物理および力学会議に出席して」

高橋喜彦 (気研物理)

このあと降水に関する Informal meeting が開かれる予定

7 月 例 会 の 講 演 申 込

主 題：高層気象

会 期：7 月 9 日

会 場：気象庁内

締 切：5 月 31 日

申込先：東京都千代田区大手町 1 の 7 気象庁内

高層課 関口理郎

昭和 39 年度 総会ならびに 春季大会

会 期：5 月 20 日 (水), 21 日 (木), 22 日 (金)

会 場：気 象 庁