

## 関西支部1998年度第4回例会

日本気象学会関西支部は、1998年度第4回例会（近畿）を海洋気象学会第2回例会と共催して次の通り開催します。多数のご参加をお願いします。

日時：1999年2月16日（火）

10時00分～16時55分

場所：神戸海洋気象台仮庁舎会議室

神戸市中央区山本通3-19-8

Tel：078-271-9228

特別講演（13時20分～14時20分）

「バングラデシュにおける洪水、サイクロンなどの気象災害について」

林 泰一（京都大学防災研究所）

1. 日本海における酸素極小層の長期変動  
増田真次（舞鶴海洋気象台海洋課）
2. 日本海固有水における長期変動の要因の一考察  
\* 南 秀人・川江 訓（舞鶴海洋気象台海洋課）
3. 衛星による日本海漂流油の追跡  
\* 西香克俊（神戸商船大学）
4. インドネシアにおける降雨の時間的变化特性  
\* 村田文絵・山中大学（神戸大学大学院自然科学研究科）・橋口浩之・濱田純一・深尾昌一郎（京都大学超高層研究所）・Tien Sribimawati・Mahally Kudsy・Sri Woro B. Harijono（BPPT）
5. インドネシア上部対流圏における半年周期変動  
\* 岡本典子・山中大学（神戸大学大学院自然科学研究科）・橋口浩之・深尾昌一郎（京都大学超高層研究所）・西憲敬（京都大学理学部）・Tien Sribimawati・Mahally Kudsy・Sri Woro B. Harijono（BPPT）
6. インドネシアにおける高層気象観測データの解析  
\* 藤本卓司（神戸大学理学部）・岡本典子・山中大学（神戸大学大学院自然科学研究科）・萩野慎也（京都大学超高層研究所）・Tien Sribimawati（BPPT）
7. MU レーダーによる降雪雲の観測  
\* 鹿子島幸二（神戸大学理学部大気水圏科学研究室）・山中大学（神戸大学大学院自然科学研究科）・柴垣佳明・橋口浩之（京都大学超高層研究所）
8. MU レーダーによる台風の観測  
\* 宮西 圭（神戸大学理学部）・山中大学（神戸大学大学院自然科学研究科）・柴垣佳明・橋口浩之（京都大学超高層研究所）
9. 新潟県中郷村における降雪特性  
\* 中村奏子（神戸大学理学部）・山中大学（神戸大学大学院自然科学研究科）・木嶋達平（新潟県中郷小学校）
10. 宮古島沖と西太平洋赤道における pCO<sub>2</sub> の鉛直分布  
\* 山下栄次（岡山理科大学技術科学研究科）・河野雄彦・野上晃正（岡山理科大学大学院工学研究科）・米山邦夫（JAMSTEC）
11. 西部北太平洋、日本海における pCO<sub>2</sub> の鉛直分布  
\* 山下栄次（岡山理科大学技術科学研究科）・野上晃正（岡山理科大学大学院工学研究科）
12. 西部北太平洋、オホーツク海、日本海における pCO<sub>2</sub> の水平分布  
山下栄次（岡山理科大学技術科学研究科）・野上晃正（岡山理科大学大学院工学研究科）
13. 串本、浦神の潮位差と黒潮流路変動の関連  
\* 関根義彦（三重大学生物資源学部）
14. 伊勢湾沖の海洋観測  
\* 阿川琢磨・関根義彦（三重大学生物資源学部）
15. 紀伊半島に接近する黒潮系暖水の観測  
\* 大久保孝之・関根義彦（三重大学生物資源学部）
16. 日本南岸の黒潮離岸距離の変動  
\* 陳 苗陽・関根義彦（三重大学生物資源学部）
17. 冬季における日本の気温変動特性について  
\* 宮崎 基・山田二久次・関根義彦（三重大学生物資源学部）