

## 関西支部1996年度第1回例会（四国地区）

日 時：1996年11月16日（土）13時～17時30分

会 場：高知大学理学部共通教育棟2号館

高知市曙町2-5-1

テーマ：「局地気象・中小規模現象」

特別講演「土佐湾の海風」 13：10～14：10

千葉 修（高知大学理学部教授）

1. 平成6年9月22日に宮城県で発生したメソスケール擾乱

\* 酒井亮太（松山地方気象台）・北畠尚子（気象大学校）

2. 夏期に出現しやすい高度場パターンと四国地方の天候について

八木勝昌（高松地方気象台）

3. 安定な接地層における大気乱流の微細構造

佐々浩司・\*松本泰典（高知大学理学部）

4. GMS-5 画像の処理とネットワークによる提供について

菊地時夫（高知大学理学部）

5. 地域情報データベース（UMEDAS）に組込まれた気象情報について

\* 杉村晃一・菊地時夫（高知大学理学部）

・長岡 論（県政策総合研究所）

6. 収束線に伴う雨量の理論的概算

檜尾守昭（高松地方気象台）

7. 日変化による短時間強雨の地域特性

\* 松村 哲・清水栄一・川田敏弘（高知地方気象台）

8. 香川における降水量の長期変動

森 征洋（香川大学教育学部）

9. やまじ風について

\* 高見佳浩・福谷 博（徳島地方気象台）

10. 高知市郊外で発生した晴れ霧

\* 金田芳彦・梶田 準・小西誠二・田村克也（高知地方気象台）

11. 香川における気象要素の経年変化と周辺地域の地表状態の変化

\* 山地一代・米谷俊彦（岡山大学資源生物科学研究所）・森 征洋（香川大学教育学部）

12. 高知平野東部を流れる夜間冷気流について

\* 山本泰久・千葉 修・佐々浩司（高知大学理学部）

## 関西支部1996年度第2回例会（中国地区）

日 時：1996年11月20日（水）13時30分～17時30分

会 場：広島大学総合科学部 K 204 号教室

東広島市鏡山1-7-1

テーマ：「中小規模現象・局地気象」

1. 異常高温年と異常低温年におけるエネルギー消費量・二酸化炭素排出量の違いについて—広島県の場合

\* 福岡義隆（広島大学総合科学部）・広島県環境保健協会

2. 都市内河川の熱的效果に関する長期観測

\* 成田健一・村川三郎（広島大学工学部）

3. 広島市周辺域の気温分布構造

\* 宮田賢二・橋本ゆみ・脇田実苗・藤田さおり・源 聖子（広島女子大学）

4. 盆地霧の予報に関する研究

\* 宮田賢二（広島女子大学）・瀬戸信也（広島県環境保健センター）・引野友幸・松尾

文恵（広島地方気象台）

5. 地表面過程を考慮した海陸風の数値シミュレーション

\* 大橋唯太・塚本 修（岡山大学理学部）

6. 赤外放射計の日射によるドーム加熱効果の補正について

\* 遠藤和美・塚本 修（岡山大学理学部）

7. 小渓谷中の夜間の係留気球観測から得られた二、三の知見

\* 佐橋 謙（岡山大学）・塚本 修（岡山大学理学部）・片岡敏夫（岡山県環境保健センター）

8. 係留気球用ゾンデの比較試験

水間満郎（京都大学原子炉実験所）

9. 航空機搭載ライダーによるエアロゾル観測

水野芳成（広島地方気象台）