

平成26年度大阪管区気象台四国地区気象研究会 } プログラム
2014年度日本気象学会関西支部 第2回例会 }

開催日時 : 平成26年12月19日(金)~20日(土)
(一日目)13時30分~17時40分、(二日目)09時10分~12時00分

開催場所 : 高知大学朝倉キャンパス 共通教育棟3号館2階325教室
(高知市曙町二丁目5番1号)

13:30 開会 司会 太田 雅文 高松地方気象台観測予報課調査官
13:30~13:35 開会挨拶 城尾 泰彦 高松地方気象台長、気象学会四国地区理事
13:35~13:40 臨席官挨拶 真木 敏郎 大阪管区気象台気象防災部次長

【大阪管区気象台四国地区気象研究会発表 一日目】

13:40~13:45 説明事項 太田 雅文 高松地方気象台観測予報課調査官
発表 1題20分(発表15分+質疑5分)、*は発表者
座長:北村 光良 高松地方気象台広域防災管理官
13:45~14:05 (1) 大雪注意報基準見直しの基礎調査
*多田 行宏・平野 直哉(高松地方気象台)
14:05~14:25 (2) 最高気温修正フローチャート(雨天用)の改善
*田中 秀和・福永 昭史(徳島地方気象台)
14:25~14:45 (3) 大雨予測手法に基づく「大雨ポテンシャル判別ソフト」の開発
*大迫 重興・今村 和人・横田 力(徳島地方気象台)
14:45~14:55 休憩

【2014年度日本気象学会関西支部第2回例会一般講演 一日目】

発表 1題20分(発表15分+質疑5分)、*は発表者
座長:寺尾 徹 (香川大学)
14:55~15:15 (1) 台風201408号に伴う高知県の竜巻災害
*湯浅 惣一郎(高知大学理学部)・佐々 浩司(高知大学理学部門)
15:15~15:35 (2) 高知県における台風11号と12号に伴う大雨の解析
*出納 誠(高知大学大学院)・村田 文絵(高知大学理学部門)
15:35~15:55 (3) 高知大レーダーからの降雨強度推定と台風第18号に伴う波状降水雲の解析
*村田 文絵(高知大学理学部門)・松井 希奈(高知大学理学部)
佐々 浩司(高知大学理学部門)・新野 宏(東京大学大気海洋研究所)
藤吉 廉志(北海道大学低温科学研究所)
15:55~16:15 (4) 高松市屋島の降水量分布に対する地形影響
*寺尾 徹(香川大学教育学部)・石塚 正秀(香川大学工学部)
16:15~16:20 休憩
特別講演
座長:佐々 浩司 (高知大学)
16:20~17:40 予報現場から見た2014年夏の広島豪雨と高知の大雨
清水 栄一(広島地方気象台 気象防災情報調整官)
楠田 和博(高知地方気象台 観測予報管理官)

【大阪管区気象台四国地区気象研究会発表 二日目】

- 09 : 10 ~ 09 : 15 説明事項 太田 雅文 高松地方気象台観測予報課調査官
発表 1題20分（発表15分 + 質疑5分）、*は発表者
座長：北村 光良 高松地方気象台広域防災管理官
- 09 : 15 ~ 09 : 35 (4) 平成25年9月4日の大雨事例におけるLFM活用について
*西森 誠人・川端 徳人・大黒 正夫・廣尾 進・海老 政徳・吉川 信一・
細木 光・神野 誠（高松地方気象台）・谷 俊昭（鳥取地方気象台）
- 09 : 35 ~ 09 : 55 (5) 発雷する降水エコーとしないエコーの違いについて(2014年8月2日~4日の事例)
*東 克彦（高知地方気象台）
- 09 : 55 ~ 10 : 15 (6) 大雨（浸水）警報発表作業における問題点と改善手法の提案 その2
*波片 正次・染川 康之・山口 克久（松山地方気象台）
- 10 : 15 ~ 10 : 35 (7) 前線南下時に伊予灘付近で発生する大雨
（必要条件の妥当性の確認と十分条件の抽出）
*木村 安志・大野 剛・坂本 啓・原田 都奈生・黒田 遥（松山地方気象台）
- 10 : 35 ~ 10 : 45 指導官講評(四国地区気象研究会) 城尾 泰彦 高松地方気象台長
- 10 : 45 ~ 10 : 55 休憩

【2014年度日本気象学会関西支部第2回例会一般講演 二日目】

- 発表 1題20分（発表15分 + 質疑5分）、*は発表者
座長：村田 文絵（高知大学）
- 10 : 55 ~ 11 : 15 (5) 日本付近の初冬における冬型気圧配置の特徴に関する気候学的解析（第1報）
*友岡 希（岡山大学教育学部）・西村 奈那子・埜和 優一（岡山大学大学院）
佐藤 紗里（岡山大学教育学部、現・岡山市立平島小学校）・
加藤 内藏進（岡山大学大学院）
- 11 : 15 ~ 11 : 35 (6) 高知県における短時間強雨と低気圧位置の関係
*吉村 洸太郎（高知大学理学部）・佐々 浩司（高知大学理学部門）
- 11 : 35 ~ 11 : 55 (7) 愛媛県東予東部地方にわたるやまじ風の出現特性
*藤田 大己（高知大学大学院）・村田 文絵（高知大学理学部門）
- 11 : 55 ~ 12 : 00 閉会挨拶 佐々 浩司 高知大学教授、気象学会四国地区理事