平成28年度大阪管区気象台四国地区気象研究会 2016年度日本気象学会関西支部 第2回例会 プログラ

開催日時 : 平成28年12月9日(金)~10日(土)

(一日目) 13時30分~17時15分、(二日目) 09時10分~11時50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)

13:30~13:35 開会挨拶 山田 眞吾 高松地方気象台長、気象学会四国地区理事

13:35~13:40 説明事項 長田 光央 高松地方気象台調査官

発表 1題20分(発表15分+質疑5分)、*は発表者

【一日目】

座長:見定 吉信(高知地方気象台次長)

13:40~14:00 ○ JRA-55を使用した1976年(昭和51年)台風第17号の解析 *打越 充 (徳島地方気象台)

14:00~14:20 ◇ 高知県の過去の雨量データから解析した豪雨の頻度分布 *中前 久美・柴田 清孝(高知工科大学環境理工学群)

14:20~14:40 ○ 1976年の小豆島豪雨及び類似事例について *中野 貴史・遠藤 敬裕・海老 政徳・山﨑 智也・上山 仁司 梶田 昌義・久保 守(高松地方気象台)

14:40~14:50 休憩

座長:佐々浩司 (高知大学)

14:50~15:10 ◇ 地上気象データの日周期の季節変動の地域特性について:高知県の解析 *柴田 清孝・中原 健太(高知工科大学環境理工学群)

15:10~15:30 ○ 2015年12月10日から11日にかけての大雨について *磯部 昇・穐山 数之・西川 哲也・東 克彦・山西 大輔 井立田 真吾・黒川 和誠(高知地方気象台)

15:30~15:45 休憩

特別講演 座長:佐々 浩司 (高知大学)

15:45~17:15 2016年台風第5~7、9~11号の発生に関わるモンスーン渦の特徴と成因 山田 広幸 (琉球大学理学部物質地球科学科門 准教授)

【二月目】

09:10~09:15 説明事項 長田 光央 高松地方気象台調査官

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 ○ 2015年12月10日から11日にかけての四国を北東進した低気圧による香川県での 大雨事例について

> *柳田 雄一郎・鈴江 浩成・岩本 久雄・松下 敏裕・下田 博道・ 吉川 信一(高松地方気象台)

09:35~09:55 ◇ 四国における降雪分布の地域特性に関する解析

*福田 崇文(高知大学理学部) · 村田 文絵(高知大学自然科学系理学部門)

09:55~10:15 ◇ 太平洋側の降雪特性についての研究

*三輪 雅史(高知大学理学部) · 村田 文絵(高知大学自然科学系理学部門)

10:15~10:25 休憩

座長:村田 文絵(高知大学)

10:25~10:45 ◇ 高知市上空の水蒸気変動と大雨の関係~GPS可降水量データを用いた予察的解析~ *森 牧人(高知大学教育研究部)・

坂出 知也・能島 知宏 (高知大学大学院総合人間自然科学研究科)

10:45~11:05 ◇ 2016年6月20日の愛媛県南予地方の大雨~観測データからの発生要因の検証~ *- 広志(日本気象予報士会四国支部)

11:05~11:25 ○ 2016年10月5日に高知市付近で発生した竜巻などの激しい突風について *木村 安志・東 克彦・岩田 奉文・山西 大輔・黒川 和誠(高知地方気象台)

11:25~11:45 ◇ 2016年10月5日に発生した高知竜巻親雲のレーダー解析

*湯浅 惣一郎(高知大学大学院総合人間自然科学研究理学専攻)

佐々 浩司(高知大学教育研究自然科学系理学部門)

11:45~11:50 閉会挨拶 佐々 浩司 高知大学教授、気象学会四国地区理事

○ : 大阪管区気象台四国地区気象研究会

◇ : 日本気象学会関西支部第2回例会