

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

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 真吾 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・山崎 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・穂山 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)

【二日目】

- 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～
*一 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