

講演題目

1. 「沖縄 4 地区の降雨特徴」
大塚 祐治 (株) 沖橋エンジニアリング
2. 集中豪雨の発生メカニズム～下層水蒸気場の重要性～
加藤 輝之 気象庁気象研究所予報研究部

口頭発表題目

1. 「平成 21 年 5 月 20 日に沖縄本島で想定外の発達をした線状エコーの発生要因」
親富祖努、比嘉哲也、裁吉信 (沖縄気象台)
2. 「ウィンドプロファイラを用いた T0908、T0918、T0920 の立体構造の解析」
裁吉信、山田崇、親富祖努 (沖縄気象台)、崎原富好、仲島用尚、森田穰、堀川英春、
中川勝之 (石垣島地方気象台)
3. 「ひまわり画像からの台風雨域推定とその評価」
上江洲 儀智、杉山 卓也 (琉球大学理学部)
4. 「台風進路の分岐要因：発生点と ITCZ 分布」
具志 奈名子、杉山 卓也 (琉球大学理学部)
5. 「ロジスティック回帰を用いた晴曇自動判別」
大塩 健志 (沖縄気象台)
6. 「沖縄県における気象情報の社会・経済的効果について」
浅見幸宏、照屋学、本松雅彦 (沖縄気象台)、山里米三、嘉数環 (那覇航空測候所宮古
空港出張所)

ポスターセッション題目

1. 「夏季の日射による不安定降水の急発達に関する一考察」
裁吉信 親富祖努 比嘉芳也 (沖縄気象台)
2. 「ドップラーレーダーを用いた台風の立体構造に関する解析的研究(2007 年台風第 11
号 その 2)」
友利健 (沖縄気象台)、岩間陽介、島袋秀樹 (那覇航空測候所下地島空港出張所)、渡
口治、阿波連正 (宮古島地方気象台)
3. 「那覇空港周辺で観測される低層ウィンドシアアについて」

宇江城安秀、仲程正、比嘉貞夫、渡真利明（那覇航空測候所）

4. 「那覇空港及び石垣空港の風に及ぼす地形の影響調査（台風接近時における最大風速の予測向上を目指して）」

小濱俊郎、瀬良垣均、佐喜真和夫、与那城豊博、我如古均、寄合一男、仲原満（那覇航空測候所）

5. 「南大東島の最低気温プログラムの検証について」

渡辺茂 奥平貞雄 棚原聡（南大東島地方气象台）

6. 「GPS 可降水量による監視業務の基礎調査について」

渡辺茂、松堂昇、奥平貞雄、玉城善伸、西銘司、棚原聡（南大東島地方气象台）