

平成21年11月27日

2009年度日本気象学会関西支部第2回例会（中国地区）プログラム

日時：2009年12月19日（土）10時30分～17時40分

場所：岡山大学教育学部 講義棟 1F（5101 講義室）

開会のことば（10時30分～10時35分）

中国地区理事 大橋唯太（岡山理科大学）

一般講演 1題15分（講演12分+質疑3分）

座長

セッション1（10時35分～11時50分）

- 1 大阪湾で発達するエコーの特徴
*牧田広道・濱崎博史・阪口芳敬・清水栄一（大阪管区气象台）
- 2 2008年8月29日の福山付近の大雨について
*東 克彦（広島地方气象台）
- 3 2008年12月21日の岡山空港の霧の事例解析
*本田英司（気象庁岡山空港出張所）
- 4 九州付近における日々の梅雨降水の動気候学的特徴とその2000年頃以降の変化
*大谷和男・加藤内藏進（岡山大学大学院教育学研究科）
- 5 多彩な季節感を育む日本の季節サイクルと気候変化に関する高校での授業実践報告
*加藤内藏進・入江 泉（岡山大学大学院教育学研究科）・
森 泰三・三島誠人・仲村英雄・日笠修一（岡山県立岡山一宮高等学校）

休憩（11時50分～12時50分） 1時間

座長 山下栄次（岡山理科大学）

セッション2（12時50分～14時20分）

- 6 瀬戸内海地域における大気境界層の気候シミュレーションー2008年夏季を対象とした事例ー
*村重真帆・大橋唯太（岡山理科大学総合情報学部）・
嶋田 進・大澤輝夫（神戸大学大学院海事科学研究科）
- 7 海陸風と水平気圧差について
*宮本真純・塚本 修（岡山大学理学部）

- 8 大阪湾からの海風侵入に伴う奈良盆地の昇温について
*佐野亜都子（岡山理科大学大学院総合情報研究科）・
大橋唯太（岡山理科大学総合情報学部）・亀卦川幸浩（明星大学理工学部）
- 9 熱赤外リモートセンシングによる都市キャニオンの表面温度測定－航空機（AS350B3）を用いた岡山下初の試み－
*重田祥範（岡山大学大学院自然科学研究科）・
大橋唯太（岡山理科大学総合情報学部）・塚本 修（岡山大学大学院自然科学研究科）
- 1 0 岡山県倉敷市を対象とした夏季のヒートアイランド現象の長期観測
*佐藤真由美・大橋唯太（岡山理科大学総合情報学部）
- 1 1 温熱指標の計測による都市緑道の快適性評価－岡山市の西川緑道公園と緑道臨港アベニューを対象にして－
*野田珠生・大橋唯太（岡山理科大学総合情報学部）

休憩（14時20分～14時35分）15分

座長 塚本修（岡山大学）

セッション3（14時35分～16時20分）

- 1 2 岡山市におけるろ過式採取法による湿性降水物の測定－2006年～2009年の測定結果－
*江國真幸・山下栄次（岡山理科大学技術科学研究所）・
松尾太郎・正木智美（加計学園自然植物園）
- 1 3 森林生態系での長期フラックス観測による蒸発散量の季節変化，年々変動とその要因
*柚山洋一・大江紀文（岡山大学環境理工学部）・太田雄二・滝本貴弘・
岩田 徹・山本 晋（岡山大学大学院環境学研究科）・
児島利治（岐阜大学流域圏科学研究センター）
- 1 4 冷温帯森林生態系における二酸化炭素吸収量の季節変動のタワー観測と衛星モデルによる炭素収支評価の比較検証
*大江紀文（岡山大学環境理工学部）
- 1 5 岡山県牛窓における二酸化炭素の測定－2009年2月，6月，8月，10月の測定結果－
*高木 亮・筈野倫弘・山本真也・山下栄次（岡山理科大学技術科学研究所）
- 1 6 岡山県牛窓における大気中二酸化炭素の挙動－1993年～2009年の時系

列変化ー

*筈野倫弘・高木 亮・山本真也・山下栄次（岡山理科大学技術科学研究所）

1 7 プロファイル法による海面 CO₂ フラックス測定

*廣江秀俊（岡山大学大学院環境学研究科）

1 8 瀬戸内海・四国沖における二酸化炭素の測定Ⅱー神戸大学練習船「深江丸」2009年3月, 9月研究航海ー

*山本真也・筈野倫弘・高木 亮・山下栄次（岡山理科大学技術科学研究所）

休憩（16時20分～16時35分）15分

座長 加藤内藏進（岡山大学）

特別講演（16時35分～17時35分）

「日本の盛夏期の天候に関連する気圧偏差パターンの形成過程」

佐藤尚毅氏（東京学芸大学自然科学系講師）

閉会のことば（17時35分～17時40分）

中国地区理事 辻村 豊（広島地方気象台）

懇親会（18時ごろ～）