

2012年度 日本気象学会東北支部気象研究会次第

日時：平成24年12月11日（火）14時00分～17時00分
場所：仙台第3合同庁舎 2階大会議室

- 14:00～ 開 会 <長谷川 洋平 理事（仙台湾区気象台）>
開会挨拶 <川津 拓幸 東北支部長（仙台湾区気象台長）>
- 14:05～ 連絡事項 <事務局>
講演時間（発表持ち時間）：講演15分＋質疑応答5分
第1予鈴：13分 第2予鈴：15分 終鈴：20分
- 14:10～15:36 第1部 <座長 足立 勇士 理事（仙台湾区気象台）>
- 14:10～14:30 地球温暖化におよぼす化石燃料の消費にともなう排熱の影響
今清水 雄二（秋田大学工学資源学部 附属鉱業博物館）
- 14:32～14:52 2007年1月福島県中通りで観測された強風に関する数値実験
三瓶 岳昭（会津大学 先端情報科学研究センター）
- 14:54～15:14 ENVI-met を用いた庄内空港の乱流についての調査
佐藤 真樹（仙台航空測候所庄内空港出張所）
- 15:16～15:36 2007年9月17日の停滞前線による大雨事例の解析
○小笠原 敦・藤本 広美・高野 健志（秋田地方気象台）
- 15:36～15:50 休 憩
- 15:50～16:54 第2部 <座長 岩崎 俊樹 理事（東北大学）>
- 15:50～16:10 JMA-NHM を使用した台風 Choi-wan (2009) の再現実験
○濱田 真之・岩崎 俊樹（東北大学大学院理学研究科）
- 16:12～16:32 JMA-NHM を用いた温暖化時における日本の水資源への影響評価
○五十嵐 明・山崎 剛（東北大学大学院理学研究科）
- 16:34～16:54 Navier-Stokes (NS) 方程式の新しい2次元軸対称解と台風モデル
高橋 光一（東北学院大学 人間情報学研究科）
- 17:00 閉 会 <長谷川 洋平 理事（仙台湾区気象台）>