

## 第4回航空気象研究会の開催のお知らせ

第4回航空気象研究会を下記要領で開催します。入場は無料です。なお、講演要旨については気象学会の航空気象研究連絡会のホームページに掲載しています。

日 時：2010年2月10日（水）13時30分～18時00分

場 所：気象庁講堂（気象庁2階）

発表題目（発表順）：

特別講演 「ヒューマンファクターズと航空気象」

石橋 明 氏（東北大学大学院工学研究科）

1. 飛行障害現象の予報と検証について  
奥田智洋，島山知雪，山尾理恵子，松田洋平  
（防衛省航空自衛隊航空気象群）
2. JAXAの次世代運航システム研究開発「DREAMS」  
における航空気象関連研究について  
又吉直樹（宇宙航空研究開発機構航空プログラム  
グループ）
3. 飛行記録装置データを使った2009年5月13日船橋  
市上空で発生したSEV TURBの解析  
佐野 浩（気象庁予報部予報課航空予報室）
4. ブロッキング高気圧周辺における晴天乱気流の分  
布解析  
関 佐和香，田中 博（筑波大），

小野寺三朗（桜美林大）

5. LESによるKelvin-Helmholtz波の解析  
黒木祐樹，中西幹郎（防衛大学校地球海洋学  
科），  
藤吉康志（北大・低温研），  
藤原忠誠（北大・院・環境科学）
  6. ドップラーライダーで検出した，雲底部に形成さ  
れる様々な擾乱  
藤吉康志（北大・低温研），  
藤原忠誠（北大・院・環境科学），  
梅原章仁（北大・院・環境科学）
  7. 空港気象ドップラーライダーを使った低層ウィン  
ドシアー検出手法改善の試み  
山本健太郎（気象庁観測部観測課観測システム  
運用室）
  8. 成田国際空港で観測された北西強風について  
—2008.04.01の事例—  
三崎 保（成田航空地方気象台）
  9. 雷の短時間予測（東京国際空港）の検証  
山下順也（東京航空地方気象台）
- 主 催：日本気象学会航空気象研究連絡会  
問い合わせ先：古川武彦（takefuru@eos.ocn.ne.jp），  
郷田治稔（h\_goda@met.kishou.go.jp）