

第16回航空気象研究会開催のお知らせ

第16回航空気象研究会を以下の要領で開催いたします。講演要旨については気象学会航空気象研究連絡会のホームページに掲載します。なお、開催方法の詳細や参加申込方法などについては、日本気象学会ホームページでお知らせいたします。

日時：2022年2月4日（金）13時30分～17時00分

開催方法：オンライン開催

発表題目（発表予定順）

1. 波状雲と山岳波のダクト効果に関する事例解析
西 暁史, 菅原広史 (防衛大学校)
2. 冬季の南関東中下層で発生する晴天乱気流の大規模数値シミュレーション及び、飛行機の揺動評価
吉村僚一 (東北大学), 伊藤純至 (東北大学大学院), 鈴木健斗 (気象庁情報基盤部), Patrick Antonio Schittenhelm (University of Stuttgart), 焼野藍子, 大林 茂 (東北大学)
3. 航空機運航における乱気流予測情報の活用
松野賀宣, 松田治樹 (宇宙航空研究開発機構)
4. 航空機動態情報を利用した短期の風予測精度向上
森 亮太 (電子航法研究所)
5. 滑走路切替と航空交通流の関係性の考察
アンドレエバ森アドリアナ (宇宙航空研究開発機構)
6. 気象庁非静力学モデルによる航路上の気象影響評価
伊藤純至 (東北大学)
7. ClimCORE 日本域気象再解析計画とその航空気象分野への利活用について
隈 健一 (東京大学先端科学技術研究センター)

主催：日本気象学会航空気象研究連絡会

問い合わせ先：航空気象研究連絡会事務局

metSOC_avi@outlook.com

ホームページ URL：<https://www.metsoc.jp/LINK/kouku/kouku.htm>