

第17回航空気象研究会開催のお知らせ

第17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：2023年2月10日(金) 13時30分～17時00分(予定)

開催方法：オンライン開催

発表題目 (発表予定順)

1. 北太平洋偏西風レジームの予測可能性と航空分野での利用可能性に関する研究
田中拓海 (筑波大学理工情報生命学術院),
松枝未遠 (筑波大学計算科学研究センター)
2. 3D気象技術と被雷対策
神田安奈 (全日本空輸(株) OMC オペレーションマネジメント部)
3. 気象衛星水蒸気画像に現れたハイドロリックジャンプと強い乱気流
吉野勝美
4. 二重偏波レーダー及び雷3次元観測システムを用

いた降水粒子分布と電荷構造の比較解析

梅原章仁 (気象研究所)

5. 日本空域の上層における中程度の強さの晴天乱気流の発生環境場の季節別特徴
伊藤創司 (慶應義塾大学政策・メディア研究科)
6. 東北部太平洋側の飛行場における海霧の流入タイミングについて (2011年8月3日の事例研究)
伊藤 雅 (防衛省航空自衛隊航空気象群中枢気象隊統合気象システム班)

※発表題目と題目数については、今後変更される場合がございますので、最新情報及び詳細についてはホームページで確認をお願いいたします。

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_2022@outlook.com

※メールアドレスが昨年と異なります

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