

第8回 WEATHER-Eye オープンフォーラム プログラム (案)

- A. 日時：2023年12月5日(火) 13:00～17:00
- B. 開催方式：オンライン (Zoom ウェビナー)
- C. テーマ：「気象の脅威から守る、安全で確実な航空輸送」
- D. スケジュール：

13:00-13:05 開会挨拶 (ステアリング議長 伊藤健氏)

第I部 司会 守田克彰氏 (宇宙航空究開発機構)

13:05-13:40 基調講演1 「着陸・進入時における乱気流の影響と Flight Data を活用した対策について」

杉尾洋平氏 (ANA ウイングス株式会社)

13:40-14:15 基調講演2 「航空機の CFRP 構造に対する被雷損傷修理」

大川直也氏 (株式会社 JAL エンジニアリング)

14:15-14:50 基調講演3 「航空エンジンの気象起因のリスクについて」

黒木博史氏 (株式会社 IHI)

14:50-15:10 休憩

第II部 司会 原田康浩氏 (北見工業大学)

15:10-15:30 一般講演1 「航空機の着氷現象における液滴飛散モデリング」
坪井涼氏 (大同大学)

15:30-15:50 一般講演2 「深層学習を用いた滑走路雪氷判別モデルの構築」
高橋尚人氏 (札幌市立大学)

15:50-16:10 一般講演3 「耐雷材料の研究開発状況について」
阪上元規氏 (山形大学)

16:10-16:30 一般講演4 「コヒーレントライダーによる気象計測技術」
今城勝治氏 (三菱電機株式会社)

16:30-16:50 一般講演5 「宇宙地球環境研究所における航空機運航に関する取り組み」
菊地亮太氏 (名古屋大学)

16:50-16:55 閉会挨拶 (ステアリング副議長 森岡日出男氏)

- ・前回と同様に今回も新型コロナウイルス感染拡大防止の観点からオンライン開催のみとし、会場で開催する予定はございません。
- ・安定した通信環境確保の観点から当日お茶の水連合会館内の会議室に事務局を設置し、感

染拡大防止対策を講じたうえで運営する予定です。

- ・講演者は基本的にオンラインでのご講演となりますが、通信環境確保のため希望された講演者は事務局と同会議室にて感染拡大防止対策を講じたうえでご講演予定です。

《新型コロナウイルス感染拡大防止対策》

- ・会議室ではマスクを着用したうえで作業を行う。
- ・うがい、手洗い、アルコール消毒の徹底を図る。
- ・会議室では隣人との適切な距離を確保するなど、密にならない状態で作業を行う。
- ・他人に迷惑の掛からない範囲で会議室の窓やドアを開けて換気を行う。