

第10回 将来航空推進システム技術創成オープンワークショップ プログラム

ver. 2024年3月24日

日時：2024年3月25日(月) 10:00~20:00

場所：東京大学本郷キャンパス 武田ホール、および、Webexのハイブリッド開催

武田ホール：**事前に申し込みされた方のみ**。お申込みされた方から、着順に登録致します。

なお当日体調の悪い方はWebexでの参加に切り替えて頂きますようお願い申し上げます。(連絡不要)

Webex：開催日の数日前になりましたら参加登録者全員にお知らせします。

プログラム：(以下、講演者の敬称略)

10:00-10:15	開会挨拶・概要説明 渡辺紀徳(東京大学)
10:20-11:50	《講座研究活動報告・討論1: 環境研究会》 渡辺紀徳(東京大学) 「圧縮機翼列騒音に及ぼすリプレットの効果および感圧塗料による振動翼列空力特性評価」 加賀谷諒(株式会社IHI) 「飛行機雲と地球温暖化: その影響と航空分野における取り組み」
11:50-13:00	お昼休み
13:00-14:20	《講座研究活動報告・討論2: エネルギー研究会》 関直喜(株式会社IHI) 「航空機電動化 これまでの歩みとこれからの取り組み」 山田笙一郎・姫野武洋(東京大学) 「パーシャルターボエレクトリック推進システムの概念的検討」
14:35-15:55	《講座研究活動報告・討論3: ものづくり研究会》 梶原翔・横関智弘(東京大学) 「CFRP複合材積層板の衝撃応答特性」 福重進也(株式会社IHI) 「CFRPの損傷進展解析について」
16:10-17:10	《基調講演》 土屋武司(東京大学) 「カーボンニュートラルと航空交通管理」
17:10-17:20	IHI挨拶 竹川光弘(株式会社IHI)
17:20-17:30	閉会挨拶 渡辺紀徳(東京大学)
17:45-20:00	《懇親会》 武田ホールホワイエにて立食形式 事前にお申込みされた方のみ。 参加費は6,000円です(学生は割引)。受付時にお支払いください。