

第9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

2023年3月29日版

日時：2023年3月30日(木) 10:00~19:30

場所：東京大学本郷キャンパス 山上会館 本館 大会議室、および、Webexのハイブリッド開催

山上会館：事前に申し込みされた方のみ。名札として使用しますので、ご自身の名刺をご持参ください。

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。

(懇親会参加予定の方は連絡をお願いします。懇親会参加予定でない方は連絡不要です。)

Webex:

<https://utelecon.webex.com/utelecon-jp/j.php?MTID=m351afa3e8ef71ff30e2cfd038aab3c74>

ミーティング番号: 2518 366 4433

ミーティング パスワード: 9thOpenWorkShop

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)
10:20-11:35	《講座紹介1:ものづくり研究会第4期令和4年度活動の総合報告》 梶原翔・青木隆平(東京大学) 「ものづくり研究会 2022年度活動報告- モード解析手法を用いた複合材ファンブレードの衝撃応答特性評価 -」
11:35-13:05	お昼休み
13:05-14:20	《講座紹介2:環境研究会第4期令和4年度活動の総合報告》 渡辺紀徳(東京大学) 「環境研究会 2022年度活動報告 - 翼列広帯域騒音および翼列フラッターに関する研究 -」 大石勉(株式会社IHI) 「航空環境規制の動向と今後」
14:25-15:40	《講座紹介3:エネルギー研究会第4期令和4年度活動の総合報告》 姫野武洋・山田笙一郎(東京大学) 「エネルギー研究会 2022年度活動報告 - ターボ電動分散推進システムの性能評価 -」 加賀谷諒(株式会社IHI) 「BLI(境界層吸込)航空機に関する研究動向およびBLIファンに関する取り組み」
15:45-17:00	《基調講演》 西沢啓(国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構 航空技術部門 電動ハイブリッド航空機チーム長) 「航空機電動化の動向と今後の展望」
17:00-17:15	IHI挨拶 竹川光弘(株式会社IHI)
17:15-17:20	閉会挨拶 渡辺紀徳(東京大学)
17:30-19:30	《懇親会》 山上会館地下レストラン「かどや」事前にお申し込みの方のみ 参加費は、7,000円です。受付時にお支払い下さい。