

航空宇宙生産技術開発センター



シンポジウム



航空宇宙生産技術開発センターが、これまで活動してきた人材育成事業および研究開発事業の成果をご紹介します。航空機産業に限らず製造業の生産技術におけるITやAIの活用、ロボット、先端加工技術、人材育成に関心をお持ちの方のご参加をお待ちしています。

令和4年

12月23日 **金** 13:00 - 17:00
オンライン同時配信

開催概要

- 主催 東海国立大学機構 航空宇宙生産技術開発センター
会場 長良川国際会議場大会議室
注) 駐車場はエリア毎に料金が異なります。詳細は会議場 WEBSITE をご覧ください。
対象 航空機生産に限らず製造業や関係団体の皆様、興味をお持ちの一般の方々
参加費 無料 (会場・オンライン共に参加申込が必要です)
注) 会場参加の方にはマスク着用など新型コロナウイルス感染症対策のご協力をお願い致します。

プログラム

- 開会の辞
- 事業責任者挨拶 川崎重工業 航空宇宙システムカンパニー プレジデント 下川広佳 氏
- センターの取組み ~プロジェクト成果の総括と将来に向けた活動計画~
航空宇宙教育研究拠点長 王志剛 副学長
- 人材育成部門の紹介と報告
- 研究開発部門の紹介と報告 詳細は WEBSITE (下記 URL または QR コード) を参照ください。
注) 発表は7テーマを予定しております。
- 閉会の挨拶 航空宇宙生産技術開発センター 小牧博一 センター長
注) オンライン配信はここまでの予定です。
- ポスターセッション・交流会 注) ポスターは、当日午後よりご覧いただけます。

参加申込

下記 URL または QR コードからお申込みください。

締切：令和4年12月19日(月)12:00

<https://ipteca.gifu-u.ac.jp/event/681-2/>



問い合わせ先： 航空宇宙生産技術開発センター
WEBSITE： <https://ipteca.gifu-u.ac.jp/>
E-mail： ipteca@gifu-u.ac.jp
TEL： 058-293-3710 (代表)

※ 内閣府 地方大学・地域産業創生交付金事業：「日本一の航空宇宙産業クラスター形成を目指す生産技術の人材育成・研究開発」の一環として開催します。