

2023年
信州大学
航空宇宙システム研究拠点
年次シンポジウム

IEEE Metro Area Workshop

合同イベント ～次世代空モビリティにおける産学連携～



2023年11月25日 土

〈開場〉12:30

〈受付〉12:30-13:00

13:00 ▶ 17:30

信州大学国際科学イノベーションセンター(AICS)
2Fセミナースペース

〈信州大学工学部／長野市若里4-17-1〉

事前申込制

参加無料

主催：信州大学先鋭領域融合研究群 航空宇宙システム研究拠点

共催：IEEE Japan Council (IEEE Shin-etsu Section)

後援：(一社)信州産学みらい共創会, NAGANO航空宇宙産業クラスターネット(共同事務局: 長野県,
(公財)長野県産業振興機構, (公財)南信州・飯田産業センター, NPO諏訪圏ものづくり推進機構),
北陸信越工学教育協会長野県支部

次世代空モビリティにおける産学連携と産産連携の拡がりに
貢献することを目的として、
信州大学航空宇宙システム研究拠点年次シンポジウムと
IEEE Metro Area Workshop を
合同開催いたします。



特別講演 13:30-14:10

「長野県における次世代空モビリティ活用の推進」

長野県企画振興部DX推進課課長 永野 喜代彦 氏



講演 14:20-17:25

L-1 14:20-15:05

「信州大学航空宇宙システム研究拠点の紹介と
空モビリティ技術の研究開発」

拠点長 佐藤 敏郎
航空機システム部門副部門長 柳原 正明
航空機システム部門 小松 勝彦
基盤技術部門 水野 勉

L-2 15:05-15:50

「秋田大学電動化システム共同研究センターの紹介と
新世代モーター特性評価ラボにおける研究開発」

センター長 榊 純一 氏
経営企画部門長・試作試験部門長 沓澤 圭一 氏

L-3 15:55-16:40

「多摩川精機株式会社における航空宇宙分野の取り組みと
航空機用電動推進システムの研究開発」

専務取締役 熊谷 秀夫 氏

L-4 16:40-17:25

「株式会社アスターにおけるモータ開発の取り組みと
研究開発の事例紹介」

代表取締役 本郷 武延 氏
技術部主幹技師 柳沢 恭平 氏



交流会 18:30-20:30 【会費制，事前申込制】

会場：ホテルメトロポリタン長野2階「梓」（長野市南石堂1346）

schedule

お申込み方法

参加申込みフォームより、
シンポジウム、交流会とも お申込み
ください。



お申込みは
こちら

お申込み期限 2023年11月9日(木) 17:00

お問合せ

信州大学工学部（担当：徳武・宇都宮）

Tel. 026-269-5621

信州大学南信州・飯田サテライトキャンパス（担当：湯沢）

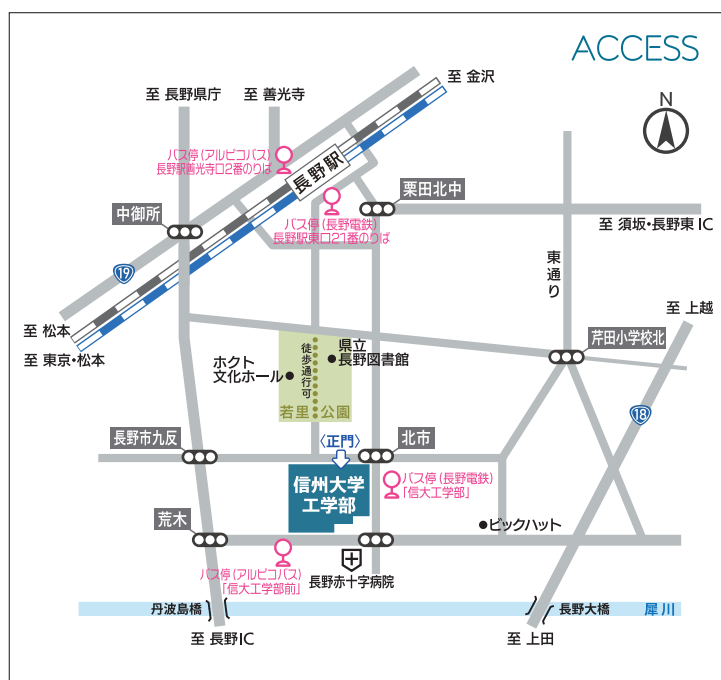
Tel. 0265-49-0296



信大 航空宇宙



<https://www.shinshu-u.ac.jp/institution/surcas/>



航空宇宙システム研究拠点

Shinshu University, Research Center for Aerospace Systems