

日本航空宇宙学会中部支部 第 298 回定例談話会のお知らせ

講演題目：「中部大学における推進技術研究の紹介」

講演者： 荻田 丈士 教授
(中部大学 工学部 宇宙航空理工学科)

講演内容 (Abstract)：

2018 年 4 月に開講した中部大学宇宙航空理工学科では航空機や宇宙機、人工衛星の研究と並んで推進技術の研究も進めている。ラムジェット、スクラムジェット、液体ロケットエンジン、ロケット複合サイクルエンジン(RBCC)、スペースプレーンに関わる現象のモデル化や作動特性の解明を行う一方、乱流遷移や疑似衝撃波等の基本的な現象の研究にも取り組んでいる。今回はこれらの研究の紹介とその取り組み状況について紹介する。講演冒頭、当学科について簡単に紹介を行う。

日時： 平成 30 年 7 月 4 日 (水) 15:30 ~ 17:00

参加費： 無料

(事前登録不要、当日直接会場にお越し下さい。講演終了後には、ささやかながら懇親会を予定しています。)

主催： 日本航空宇宙学会中部支部、中部大学工学部宇宙航空理工学科

場所： 中部大学春日井キャンパス リサーチセンター2階大会議室

(来客用駐車場もありますが公共交通機関の利用にご協力ください。JR 中央線神領駅下車、北ロバスターミナル中部大学行き通学バス(名鉄バス、210 円)、終点下車 徒歩 5 分)



問合せ先： 日本航空宇宙学会 中部支部事務局

第 61 期幹事長 中尾 雅弘

三菱重工業(株) 総合研究所

第 61 期幹事 今井田 卓

三菱重工業(株) 防衛・宇宙セグメント

TEL : 0568-28-6716

E-mail : takashi_imaide@mhi.co.jp

中部支部 HP : <http://branch.jsass.or.jp/chubu/>