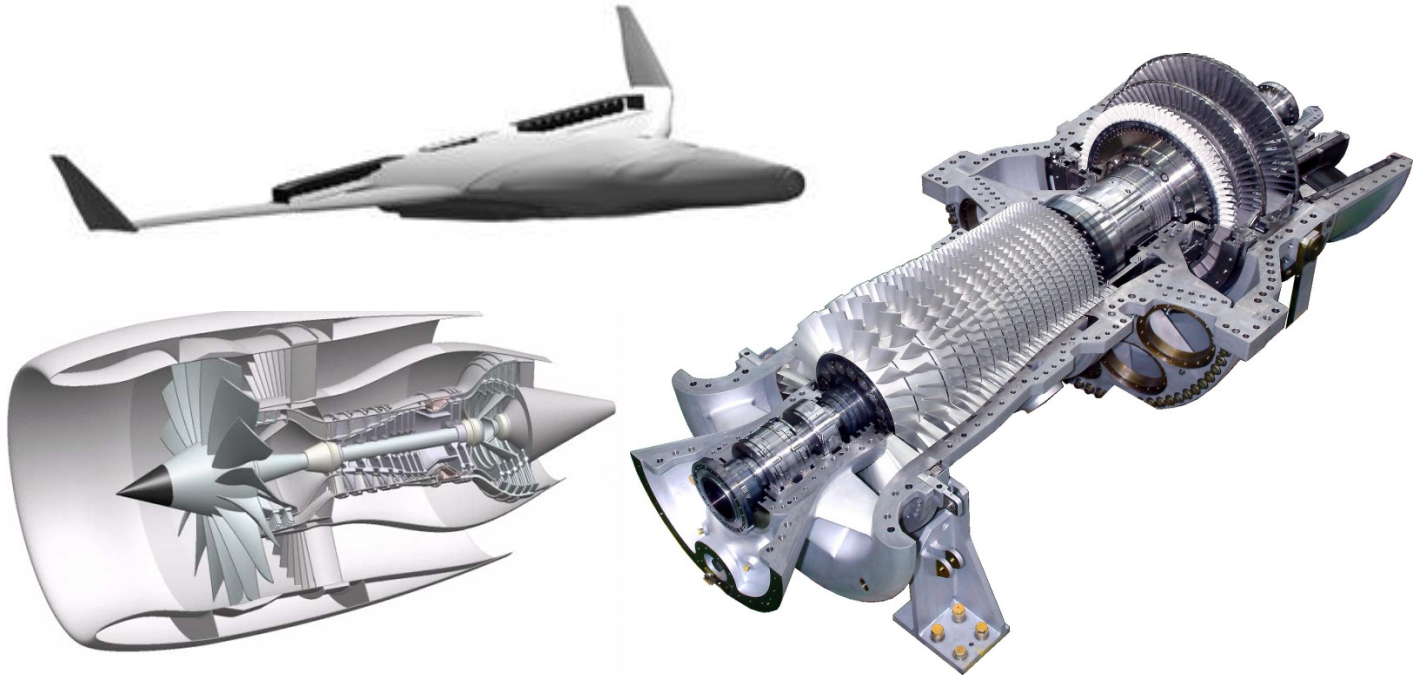


ジェットエンジン／ガスタービン ～技術の基礎と研究開発の frontline～

講師：渡辺 紀徳 氏（東京大学 航空宇宙工学専攻 教授）



将来の航空機とクリーンエンジン(提供・JAXA)

発電用ガスタービン(提供・三菱日立パワーシステムズ)

「ガスタービン」をご存知ですか。実は、ガスタービンはジェット機や発電所で用いられています。社会のいろいろなところで人や物を運ぶ力や電気を作り出して、皆様のお役にたっている機械です。このフォーラムでは、より環境に優しい社会の実現に貢献するガスタービンの仕組みについて、分かりやすく解説します。エネルギーや航空エンジンに関わる仕事に関心のある学生の皆さんには、これからどんなことを学べばよいのかについてもお話しします。

日時： 2014年10月21日(火) 午後4時30分～6時00分（午後4時00分開場）

場所： 熊本大学 大学教育機能開発総合研究センター **C301教室**（黒髪北地区）

URL <http://www.kumamoto-u.ac.jp/campusjohou>

主催： 公益社団法人 日本ガスタービン学会

対象： 大学生、高専生、高校生、一般（専門知識は必要ありません）

参加： 無料（公共交通機関をご利用のうえ、直接会場へお越しください）

公益社団法人 **日本ガスタービン学会**

<http://www.gtsj.org/>



【問合先】： 日本ガスタービン学会事務局

E-mail : gtsj-office@gtsj.org

TEL : **03-3365-0095** , FAX : **03-3365-0387**

〒160-0023 東京都新宿区西新宿7-5-13第3工新ビル402