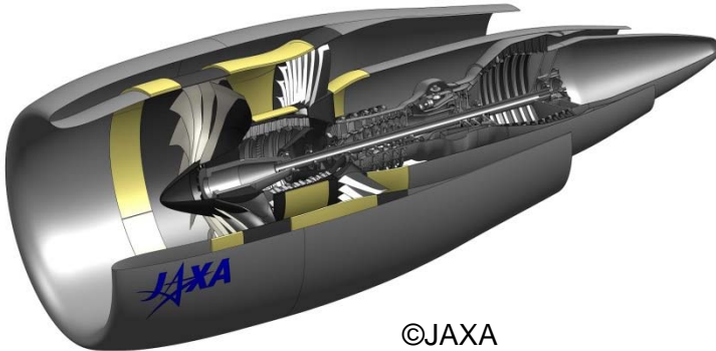


ジェットエンジンの仕組みと中味

講師：姫野 武洋 氏（東京大学 航空宇宙工学専攻 准教授）



©JAXA

より環境にやさしいジェットエンジン [提供・JAXA]

「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働いています。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、皆さんのお役に立っている機械です。

この講演では、速く遠くまで安全に行ける飛行機を実現するためのジェットエンジンと、環境に優しい豊かな社会の実現に役立つガスタービンについて、その仕組みと中味を分かりやすく解説します。



発電用ガスタービン
[提供・三菱日立パワーシステムズ(株)]

日時：2016年10月15日（土）12時30分～14時00分（12時00分開場）

場所：東京ビッグサイト 会議棟 1階 102号室

URL <http://www.bigsight.jp/>

主催：公益社団法人 日本ガスタービン学会

対象：学生の方、一般の方（専門知識は必要ありません）

参加：無料

申込：事前の申込は不要です。当日直接会場へお越し下さい。

公益社団法人 日本ガスタービン学会

<http://www.gtsj.org>



【問い合わせ先】：日本ガスタービン学会事務局

E-mail：gtsi-office@gtsi.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