

カーボンニュートラル社会に向けた 発電用ガスタービンの役割について

講師：田中 敦士 氏（株式会社IHI）



写真提供：株式会社 IHI

カーボンニュートラル社会実現に向け再生可能エネルギーの利用拡大が進んでいますが、太陽光や風力は不安定であり、しわ取りを行うために必ず相当量の調整電源が必要となります。調整電源として機動性に優れたガスタービンはすでに世界中で重用されており、またガスタービン自体のカーボンニュートラル化にも高い期待が寄せられています。本講演では、調整電源用途の発電用ガスタービンの使用方法や、水素／アンモニアガスタービンの開発状況及び特徴についてお話しします。

日時： 2024年10月22日（火） 午後4時30分 ～ 6時（午後4時開場）

場所： 香川大学 林町キャンパス 3号棟3階 3301講義室

〒761-0396 香川県高松市林町2217-20

主催： 公益社団法人 日本ガスタービン学会

対象： 高専生、大学生、高校生、一般の方（いずれも専門知識は必要ありません）

参加： 無料（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

<https://www.gtsj.or.jp/>



【問合先】日本ガスタービン学会 事務局

E-mail : gtsj-office@gtsj.or.jp

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