

CARBON
NEUTRAL

産業技術セミナー

大阪産業技術研究所
×
堺市産業振興センター



「接合」ではじめる 脱炭素への第一歩

脱炭素化に向けた軽量化技術において、
鉄鋼の構造物に対し、
軽量の金属や樹脂を適材適所で使用する、
いわゆる「マルチマテリアル化」に
大きな関心が集まっています。

「マルチマテリアル化」には、
異なる材料をつなぐ「接合」技術が不可欠ですが、
同じ材料同士の接合に比べ、
はるかに難易度が高くなります。

本セミナーでは、
マルチマテリアル化のための
接合技術と最近の取り組みを、
鉄鋼とアルミニウムおよび鉄鋼と樹脂の
組合せを中心にご紹介いたします。



2024 **8.22** (木) 15:30 ~ 17:00

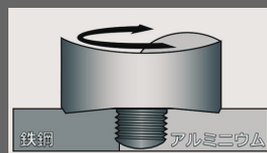
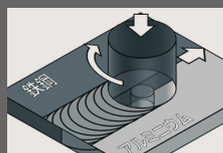
堺市産業振興センター 4F
セミナー室2

講師 田中 努 氏
大阪産業技術研究所
金属材料研究部

定員 20名 (先着順)

受講料 無料

お申込みは
こちら
↓↓↓



お問い合わせ

堺市産業振興センター 経営支援課
TEL : 072-255-6700
E-mail : keiei_shien@sakai-ipc.jp

9 産業と技術革新の
基盤をつくる

