

2024年度（上期）ウェビナーのご案内



Theme of this time

材料評価における劣化腐食促進試験と事例紹介

私たちの身の回りには日々環境からの様々な影響を受けて劣化していきます。物質が劣化すると特性が失われ機能を果たすことが出来ず致命的な事故へとつながる恐れがあります。

安全な製品を市場に出すためには開発段階での材料評価が重要となります。

今回は材料が劣化腐食する環境を模擬した試験について異なる試験規格・条件での結果比較や検証事例をご紹介します。

Point

- ・物質を劣化させる環境要因について
- ・環境試験とは
- ・劣化腐食促進試験とは
- ・材料の劣化腐食する環境を模擬した試験事例のご紹介

Presenter

沖エンジニアリング株式会社
計測事業部
大澤 宏典 氏



Overview



日 程 : 2024年5月23日（木） 15:00~16:00

配 信 : Zoomウェビナー

お申込 : QRコードからアクセス下さい

https://zoom.us/webinar/register/WN_XxQhVn4TPSHB0xDAXAmZA

Organizer

東京電機産業株式会社
計測・通信営業部 パートナービジネス推進グループ

弊社サービスの概要は下記URLでご確認下さい

https://www.tokyo-densan.co.jp/?page_id=8858

