

【日立ハイテクサイエンス・オンライン開催】

複合材料の熱分析セミナー

／個別相談会

熱分析は複合材料における材料の組み合わせ効果による熱的性質の変化・機械強度に関する分析・試験・評価方法として、研究開発から製造、品質管理のみならず、製品トラブルが発生した際の原因究明にいたる、幅広い領域で活用されています。

本セミナーでは、繊維強化樹脂を中心に複合材料の DSC、STA、TMA、DMA による熱分析測定事例を紹介します。

✦ WEB セミナー終了後には「オンライン個別相談会※」を開催、熱分析における日頃の測定や解析でお困りの方や熱分析の原理や装置について質問がある方は、是非ご活用ください。※事前予約制

2021年12月16日(木)

Web セミナー 13:00~14:00

Web セミナー(ライブ配信) Cisco WebEx Events

個別相談会 14:10~14:40

オンライン会議システム Microsoft Teams

お申込みはこちらから！

申込締切:12/13(月) 17:00



※個別相談会をご希望の方は、お申し込みフォーム「ご連絡事項」欄に、

『個別相談会参加希望』の旨とご相談されたい内容(例:DSC の測定条件について等)をお書き添えください。