

金属材料評価セミナー

(国研)産業技術総合研究所と(地独)山口県産業技術センターは、金属材料の評価技術に着目し、産総研技術セミナー in 山口、やまぐちブランド技術研究会材料技術分科会、産業技術センター技術報告会の合同発表会として「金属材料評価セミナー」を開催します。皆様のご参加をお待ちしています。

令和6年

参加費:無料

※どなたでも参加できます

12月18日水 13:15-16:30

【会場】山口県産業技術センター 多目的ホール 宇部市あすとぴあ四丁目1番1号

主催者あいさつ【13:15~13:20】

令和6年度産総研技術セミナーin山口【13:20~14:20】

「産総研の紹介」

産総研 中国センター産学官連携推進室 連携主幹 井上 宏之

「微小試験を用いた力学特性の評価」

産総研 製造技術研究部門 機能表面研究グループ 主任研究員 名越 貴志

マイクロサイズの試験片を作製し、圧縮、引張、曲げの微小試験を行うことによって力学的特性を評価した様々な事例を通して微小機械試験の今後の展望について紹介します。

やまぐちブランド技術研究会 材料技術分科会【14:20~14:30】

「材料技術分科会の活動内容について」

山口県産業技術センター技術支援部 材料技術グループ リーダー 福田 匠

山口県産業技術センター 技術報告会(材料技術分野)【14:45~16:00】

「山口県産業技術センターにおける金属材料に対する分析評価手法」

分析評価事例紹介①:光学顕微鏡を用いた金属組織観察

顕微鏡観察を行うための試料の前調製や、金属組織観察技術に関する報告

分析評価事例紹介②:蛍光X線分析等を用いた成分、組成分析

蛍光X線分析装置やスパーク放電発光分光分析装置等、産技保有分析装置と評価技術に関する報告

分析評価事例紹介③:電子顕微鏡を用いた不具合解析

電子顕微鏡を用いた破面観察や異物分析等、不具合解析技術に関する報告



名刺交換・意見交換【16:00~16:30】

発表事例やこれまでの成果事例等を、パネル展示しております。

お申し込み

金属材料評価セミナー 参加申込書

締め切り：12月11日(水)

E-mail kazu@iti-yamaguchi.or.jp

FAX 0836-53-5070

参加申込ウェブページ

https://www.iti-yamaguchi.or.jp/Webentry/zairyou/1_kenkyukai/



企業・団体名	
参加者	部署： FAX※： 氏名： E-mail：
参加者	部署： FAX※： 氏名： E-mail：
参加者	部署： FAX※： 氏名： E-mail：
参加者	部署： FAX※： 氏名： E-mail：

※FAXでお申し込みの場合はFAX番号を、メールでお申し込み場合はメールアドレスをご記入ください

山口県産業技術センター案内図



- JR 山陽本線新山口駅より約18km
・車で約25分
- JR 宇部線床波駅より約5km
・車で約10分
- 山口宇部空港より約8km
・車で約15分
- 山口自動車道 宇部 IC より約4km
・車で約8分
- 山口宇部道路宇部東 IC より約3km
・車で約4分

◆事務局・お問い合わせ

〒755-0195 山口県宇部市あすとぴあ四丁目1番1号

(地独)山口県産業技術センター 技術支援部 (担当:山田)

TEL:0836-53-5062 FAX:0836-53-5070

E-mail:kazu@iti-yamaguchi.or.jp

URL:<https://www.iti-yamaguchi.or.jp/>

※ご記入いただいた個人情報は適切に管理し、セミナーのご案内など弊所関連の活動の範囲内でのみ利用します。

主催：(国研)産業技術総合研究所、(地独)山口県産業技術センター