

「硬さ試験基礎セミナー」開催案内

大分県産業科学技術センター

大分県産業科学技術センターでは、(公財)JKA(競輪)の補助により「薄膜硬度計」を昨年度更新しました。本装置は、製品・材料表面の微小領域の硬さを測定することができる試験機で、微小領域の硬さ評価に一般的に用いられているマイクロビッカース硬さだけでなく、極めて薄い表面処理層等の評価に有効なヌーブ硬さも測定可能となっています。

本セミナーでは、マイクロビッカース硬さ、ヌーブ硬さをはじめとした硬さ試験全般についてメーカーの講師の方より講義を行っていただきます。また、導入した薄膜硬度計((株)ミットヨ製マイクロビッカース硬さ試験機 HM-220 B システム)の実機を用いた実演も行います。硬さ試験について基本から学びたい方から、実演による本装置の有用性を体感してみたい方まで、多くの皆様のご参加をお待ちしております。

◆日時：令和5年12月8日(金) 13:30~16:00 (受付開始 13:00)

◆場所：大分県産業科学技術センター 第1研修室

◆内容：①硬さ試験の基礎(約90分)
②実演(約40分)

◆講師：(株)ミットヨ 横山 秀樹 氏

◆定員：10名

※お申込多数の場合は、一社当たりの人数の調整をお願いする場合がございます。

◆受講料：無料

◆申込期限：令和5年12月4日(月)17:00 必着

◆申込方法：下記の受講申込書に必要事項をご記入の上、メールまたはFAXにてお申込下さい。

◆申込(問合せ)先：大分県産業科学技術センター 金属担当 真有康孝(マアリヤスタカ) 宛

TEL：097-596-7111(内線330) FAX：097-596-7110

E-mail：y-maari@oita-ri.jp



KEIRIN 00

<必要事項をご記入の上、このまま FAX 送信して下さい。>

FAX：097-596-7110 大分県産業科学技術センター 金属担当 真有康孝 宛

硬さ試験基礎セミナー 受講申込書

◇企業名： _____

◇参加者：

No.	氏名	部署・職名	連絡先 (電話番号)	今後メールによるセミナーや研修などの案内を希望される場合はご記入下さい。
1				E-mail：
2				E-mail：
3				E-mail：

※本案内を受け取られた方は、お手数ですがご担当者・関係部署までご回覧下さいますようお願い申し上げます。

※当日は、セミナーの様子を写真撮影して広報等に使用することがあります。