

設備利用研修会のご案内

－ 精密自動試料切断機の操作方法について －

山梨県産業技術センター

当センターでは、精密自動試料切断機（ヴァーダー・サイエンティフィック（株）Qカット250A）を（公財）JKA の補助事業により導入しました。精密自動試料切断機は、切断に伴う熱や変形を抑えながら、金属や樹脂材料、機械部品や電子基板等を精密に切断できる装置です。金属組織、溶接部の溶け込み、鋳造部品の巣、電子基板等の部品内部の断面観察用試料の作製や、金属部品や宝飾品の硬さ測定の測定面の作製にご活用いただけます。この設備の操作方法についての研修会を次のとおり行います。多数の皆様のご参加をお待ちしております。

- 機器名 精密自動試料切断機
（ヴァーダー・サイエンティフィック（株）製Qカット250A）
- 日 時 令和6年1月18日（木） 15:00 ～ 16:30
- 会 場 山梨県産業技術センター 研究管理棟5F 金属材料研究室
（〒400-0055 甲府市大津町 2094）
- 講 師 ヴァーダー・サイエンティフィック株式会社 長沢浩樹 氏
- 内 容 装置操作の実演、注意事項、質疑応答
- 参加料 無料
- 定 員 15名
- 申込み 下記申込書にご記入の上、FAX（055-243-6110）または、
メール（yitc-kit03@pref.yamanashi.lg.jp）にて
開催前日の1月17日（水）までにお申し込みください。
- 問合せ先 山梨県産業技術センター 材料・燃料電池技術部 工業材料科
TEL：055-243-6111 担当：阿部、石田、鈴木、深澤

参加申込書

貴社名 _____ :
連絡ご担当者 _____ :
TEL _____ :

| 部署名 | 氏名 |
|-----|----|
| | |
| | |
| | |

※お申込みいただいた方は、同日13時30分から開催する材料技術講習会にもご参加いただけます。

※お申込みいただいた個人情報は、開催事務のみに使用します。

※申込みいただいた会社名は、講師にお知らせいたしますことをご了承ください。