

新規導入機器説明会のご案内

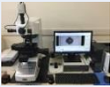
石川県工業試験場では、各種試験計測や試作開発のために昨年度更新、導入した機器の説明会を開催します。皆様の今後の利活用のご参考にしていただきたく、機器の仕様、性能や用途、特に新たな利用方法などを概要説明と見学・実演で紹介いたします。

この機会に是非とも多数の皆様にご参加いただきたく、ご案内申し上げます。(参加は無料です)

■日 時 平成28年6月3日(金) 14:00~16:30 概要説明 14:00~15:10
機器見学 15:20~16:30

■場 所 石川県工業試験場 第2会議室(概要説明会場) 金沢市鞍月2丁目1番地

■対象機器

機器の外観	機器名	概要・用途	見学場所
	恒温槽付き疲労強度試験機	種々の温度環境下での疲労強度を評価する装置	実験棟 開放試験室
	マイクロビッカース硬さ試験機	金属材料の硬さを測定する装置	実験棟 開放試験室
	超微小硬度計	表面処理膜の硬さを低荷重で測定できる装置	1F 材料物性試験室
	電源変動・高調波測定装置※	電源変動による製品への影響や、製品から出る高調波電流を測定する装置	実験棟 機械性能実験室
	マルチフィラメント製造装置	樹脂ペレットから化学繊維を製造する装置	実験棟 繊維加工実験室
	抗酸化性評価装置	食品、食材の抗酸化性を評価する装置	4F 機器分析室
	有機酸分析計	食品中の有機酸(クエン酸など)を定量分析する装置	4F 機器分析室
	電気化学装置	金属材料に施した膜やめっきの耐食性を評価する装置	4F めっき試験室
	液体クロマトグラフ質量分析計	食品中の栄養成分(糖類、ビタミン類)や機能性成分を測定する装置	食品加工実験棟

■申込み・問い合わせ先 石川県工業試験場 企画指導部 田畑、林 ※:JKA補助事業導入装置
TEL:076-267-8081 FAX:076-267-8090

見学は班に分けて実施します。人数を把握する必要がありますので、裏面の申込書でご連絡いただきますよう、ご協力下さい。

詳細は、工業試験場のWebページをご覧ください http://www.irii.jp/examination/siken_setubi.html

6月3日新規導入機器説明会

参加申込書

石川県工業試験場 企画指導部 行

締切:平成28年6月1日

FAX:076-267-8090

参加希望の方は、以下に記入の上、FAXでお申し込み下さい

企業または団体名

--

連絡先

電話番号	
FAX番号	

参加者

役職	氏名	説明会に参加	見学会に参加
	(連絡担当者)		