

平成 31 年 1 月

各 位

京都府織物・機械金属振興センター
公益財団法人京都産業 21 北部支援センター

表面粗さ・輪郭形状測定機講習会の御案内

丹後・知恵のものづくりパークでは、表面粗さ・輪郭形状測定機を用いた講習会を下記のとおり開催します。本講習会では、表面粗さ・輪郭形状測定の基本事項に関する講義や実機を用いた操作実習を通じて、精密測定技術の基本を習得していただく内容となっております。

また、本講習会で使用する実習機材である表面粗さ・輪郭形状測定機は、当パークの貸付対象機器となっております。

是非、この機会に御参加いただき、今後の製品管理にご活用下さいますよう御案内いたします。

記

- | | |
|-------|--|
| 1 日 時 | 平成 31 年 2 月 19 日 (火) 9:00 ~ 16:00 |
| 2 場 所 | 丹後・知恵のものづくりパーク B棟 精密測定室 (京丹後市峰山町荒山 225) |
| 3 内 容 | 表面粗さ・輪郭形状測定についての講義及び実習
(1) 表面粗さの基礎知識 (粗さのパラメータ、フィルタなど)
(2) 輪郭形状測定の基礎知識
(3) 測定機の概要説明及び測定実習 等
実習機材：CS-5000CNC(株式会社ミットヨ製) |
| 4 講 師 | 株式会社ミットヨ 講習会担当職員 |
| 5 主 催 | 京都府織物・機械金属振興センター
公益財団法人京都産業 21 北部支援センター |
| 6 定 員 | 5名(先着順)
※1 事業所あたりの申込者数の上限はありませんが、3 人目以降は他の企業からの申し込みを優先する場合があります。
※京都府内企業の申し込みを優先します。
※申込者数が定員の概ね半数に満たない場合は中止します。 |
| 7 参加費 | 無料 |

～申込方法～

この用紙裏面の参加申込書に必要事項を御記入の上、平成 31 年 2 月 8 日 (金) までにファックスまたはメールにてお申込みください。(定員になり次第、締め切りとします)

申込受付状況については、当センターホームページ (<http://www.pref.kyoto.jp/oriki/>) 上にも掲載しますのでご覧ください。(更新が遅れる場合もあります)

申込・問合せ先

京都府織物・機械金属振興センター 技術支援課 機械金属グループ

ファックス：0772-62-5240 メール：oriki-gijutsu@pref.kyoto.lg.jp

(担当：藤田 TEL0772-62-7403)

(裏面へ)

京都府織物・機械金属振興センター 技術支援課 機械金属グループ 藤田 行き
(ファックス：0772-62-5240)

表面粗さ・輪郭形状測定機講習会 参加申込書

(平成31年2月8日(金)必着)

企業名		業種	
所在地	(〒 -)		
連絡先	電話番号 () -	ファックス番号 () -	
	E-mail		
担当者	部署・役職 氏名		
参加者氏名	ふりがな		
	ふりがな		

<< 注意事項 >>

- 1 京都府内に本拠又は事業所を置く企業の従業員が優先となります。
- 2 また、申込者数が定員の概ね半数に満たない場合は開催を中止します。
- 3 申込締切後のキャンセルは、実費を負担いただく場合があります。
- 4 申込書に記入いただいた個人情報は、本講習会に必要な受講者名簿作成及び受付連絡その他当センターで今後実施する事業の案内に利用するものであり、目的外の利用及び開示・提供は一切行いません。