

◆ 皆さんのものづくりを応援します！ ◆

NIRO

公益財団法人 新産業創造研究機構

5軸加工セミナー (理論編)

受講費無料!

近年、部品加工および金型加工分野において形状の複雑化、高付加価値化が進み、高速・高精度加工と作業性の良さを両立させた5軸加工へのニーズが急速に高まっています。その特長と最新情報を提供するセミナーを開催いたします。特に今回のセミナーでは、すでに導入・活用されている精密加工業者様による現場の声を聞いていただけます。

参加無料ですので、この機会に是非ご参加ください。

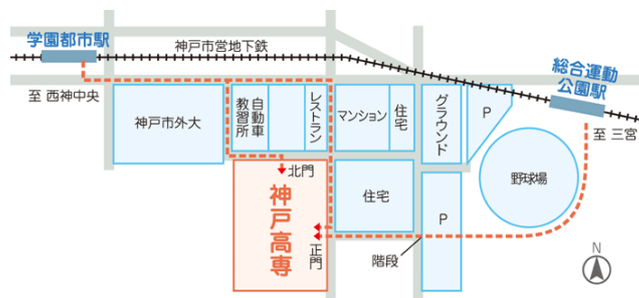
日時 2019年7月5日(金) 13:00~16:30

場所 神戸市立工業高等専門学校
専攻科棟2階 中講義室
及び機械工学科実験実習棟

- 内容**
- (1) 5軸加工概論
 - (2) 5軸加工機の最新情報
(Additive Manufacturing 等)
 - (3) 5軸加工機の導入と活用事例
 - (4) 5軸対応 CAM (ESPRIT 他)
 - (5) 5軸加工デモ

定員 中小企業の皆様 約10名

締切 2019年7月1日(月)



専攻科棟は正門から入って本部棟西側の建物構内に
駐車の場合は本部棟にご連絡ください

<住所> 〒651-2194 神戸市西区学園東町8-3

<交通アクセス> 神戸市営地下鉄西神・山手線

「総合運動公園」又は「学園都市」より徒歩15分

(お車で越しの方は、本部棟横の駐車場をご利用ください)

申込み、お問合せ：ものづくり試作開発支援センター

〒652-0884 神戸市兵庫区和田山通1丁目1-25 D棟208号室

Tel/Fax: 078-686-0650 E-mail: shisaku@niro.or.jp

主催：(公財)新産業創造研究機構

共催：神戸大学大学院工学研究科 神戸市立工業高等専門学校

協力：DMG森精機S&S(株) 佐藤精機(株)

ものづくり試作開発支援センター講習会(7月5日 5軸加工セミナー)申込書

Fax 又は E-mail

ふりがな お名前	所属・役職名
ふりがな お名前	所属・役職名
会社名	所在地 (〒 -)
E-mail	TEL () - FAX () -

※ご記入いただいた個人情報はセミナー参加受付にのみ利用し、ご本人様の承諾なしに第三者に提供することはありません。

ものづくり試作開発支援センターは、中小企業の皆様への技術支援を行います!