

NC 工作機械の保全作業の基本について

無料

開催日 平成 30 年 3 月 7 日 (水)
13 : 30 ~ 16 : 30

場 所 東大阪市立産業技術支援センター
東大阪市高井田中 1 - 5 - 3
TEL:06-6785-3325
<http://techsupport.jp/>
E-mail sangi@techsupport.jp
(お車でのご来場はご遠慮ください)



東大阪市立産業技術支援センターにおいて皆様にご利用いただいているマシニングセンターを用い、その保全・保守点検を中心に講習会を開催します。講師は近畿職業能力開発大学校よりご協力をいただきます。当センターのマシニングセンターのご利用時に役立てるとともに、自社の工作機械の保全のためにもご活用下さい。

13 : 30 ~ 16 : 30 技術セミナー 『NC 工作機械の保全作業の基本について』

セミナー

テーマ『NC 工作機械の保全作業の基本について』

- ①日本の NC 工作機械の歴史と構造的な変遷
1970 年代以降の日本の工作機械は性能も向上し、現在に至っています。その流れを機械の構造上から簡単に解説します。
- ②予防保全と事後保全
保全に関する基礎的な知識を簡単に解説します。
- ③工作機械の保守点検
日常的に行う必要がある点検事項等を点検周期（毎日・週 1 回、月 1 回、6ヶ月 1 回、年 1 回など）から簡単に解説します。

<講師> 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 近畿職業能力開発大学校
生産技術科 特任教授 坂口 昇三 (元 DMG 森精機株式会社)

<定員> 10名

<会場> 東大阪市立産業技術支援センター 本館 2 階第一会議室・中間試験場生産加工室①

主催: 東大阪市立産業技術支援センター

【参加希望の方は下記参加申込書に必要事項をご記入の上、FAXでお申し込みください。】

FAX : 06-6785-3363

機器利用講習会 ・ 技術セミナー (3月7日(水)) 参加申込書

会社名			
住 所	〒	電話	
		FAX	
参加者名		所属・役職	
		E-mail	