

NC旋盤課題実習コース

◆NC旋盤の機械操作を習得します。

使用機器等: 中村留 SC-250(FANUC)



コース名	NC旋盤課題実習コース (M005B)
概要	NCプログラム及び各種補正值の有効な活用方法について、加工実習を通じて習得します。
対象者	NC旋盤プログラミング応用編の修了者。又は同等の知識を有する方。
講習内容	1. 概要 ・訓練の目的と安全上の留意事項 2. 課題実習 ・加工のための段取り作業(補正值入力、生爪加工等) ・課題実習 ・測定と評価
開講日	2日間 (令和 6年 11月 7日 (木) ~ 11月 8日 (金))
時間	9:30 ~ 16:30
会場	石川県立金沢産業技術専門学校
定員	5名
受講料	1,660円
テキスト	不要
教材費	3,700円
携行品	筆記用具、関数電卓、作業服、作業帽、安全靴
締切日	令和 6年 10月 24日 (金)
申込方法	FAX・メールまたは、下記まで、ご連絡下さい。(担当: 石黒・奥田) 締め切り日が近い場合、過ぎた場合は、お電話にてお問い合わせください。

〒920-0352
金沢市観音堂町チ 9

石川県立金沢産業技術専門学校

TEL : 076-267-2221 FAX : 076-267-2295
e-mail : kinsangi@pref.ishikawa.lg.jp

ホームページは

金沢産技

検索



セミナー受講申込書

年 月 日

金沢産業技術専門校長 様

FAX : 076 - 267 - 2295

e-mail : kinsangi@pref.ishikawa.lg.jp

事業所名 _____

申込担当者 職・氏名 _____

郵便番号 _____

住所 _____

TEL _____

FAX _____

e-mail _____

下記のとおり申し込みます。

コース名 (コース番号)	NC旋盤課題実習コース (M005B)	期 間	令和 6年 11月 7日 ~ 11月 8日
(ふりがな) 受講者氏名	生 年 月 日	職 務 内 容 と 経 験 年 数	

※受講申込時は、この用紙をコピーしてお使いください。

修了証書に受講者氏名と生年月日を記載しますので、楷書ではっきり記入してください。

尚、個人情報 は、修了証書の発行にのみ使用いたします。

2024-09W1