



平成30年度 在職者向け「技能向上訓練」の受講のご案内

NC 旋盤プログラムの基本



NC 旋盤の基本的な NC プログラミング講座です。プログラムの基礎から学び、演習も行います。

※実機を用いての加工は本コースで行いません。加工作業を希望される方は、別コース「NC 旋盤加工の基本」にお申込み下さい。9月8日（土）に実施する1日（6時間）コースです。

1 日程・訓練内容（受講時間：計12時間）

開講日	時間	内容
【第1日目】 9月6日（木）	9:00~16:00 (6時間)	プログラム基礎（Gコード等）、 固定サイクル等
【第2日目】 9月7日（金）	9:00~16:00 (6時間)	基礎的なプログラム演習 (課題図からのプログラム作成及びシミュレーションソフトを用いた動作確認)

- 会場 新潟県立新潟テクノスクール（新潟市中央区鏡西 1-11-2）
NC機械科実習場
- 定員 20名（定員になり次第締め切ります。なお、応募者が少ないときは、訓練を中止する場合があります）
- 受講料 3,900円
- 申込方法 「在職者訓練受講申込書」をFAX又は郵送で下記申込み先に提出してください。
- 募集〆切 平成30年8月6日（月）まで
- 受講決定 決定者には受講料の「納入通知書」を送付します。送付をもって決定とします。決定通知書などは送付しませんので、お忘れなく受講日に来校してください。申込日から到着まで期間がかかる場合があります。
- 講師 NC機械科指導員

◎ 受講にあたって

持参品：筆記用具、関数電卓

◎ 受講料の支払いについて

◆最寄りの金融機関（郵便局を除く）で「納入通知書」により納付してください。
(納入は新潟県内に本店がある金融機関及び新潟県内に所在する金融機関のみで可能です。)

- ◆受講開始日までに未納入の場合は受講できません。
- ◆納入された受講料は、受講されない場合であっても返金しません。
- ◆受講開始日に領収書（複写可）を持参してください。

※市町村民税非課税世帯等に該当する方は講習料の減免を受けることができます。一講習会前日一までに申請書提出が必要です。詳しくは、申込時にテクノスクールにお問い合わせください。

◎ その他

受講修了後、アンケートのご協力をお願いいたします。

申込み・お問い合わせ先

新潟県立新潟テクノスクール 訓練第1課（担当：佐藤、榎本）

〒950-0915 新潟県新潟市中央区鏡西 1-11-2 ※駐車場完備

TEL 025-247-7361 FAX 025-247-7363

ホームページ <http://www.techno.ac.jp>



第5号様式 (第29条、第37条関係)

在 職 者 訓 練 受 講 申 込 書

平成 年 月 日

新潟県立 新潟テクノスクール校長 様

講 座 名	NC 旋盤プログラムの基本 ※9月6日、7日両日受講が原則となります。		
(ふりがな) 受 講 者 氏 名	生 年 月 日	昭和 年 月 日 平成 (歳)	
現 住 所	〒 電話番号 () -		
職 務 内 容	受 講 訓 練 科 に 関 す る 務 経 験 年 数		年
所 属 事 業 所 名	被 雇 用 形 態	1. 正規雇用 2. 非正規雇用	
事 業 所 所 在 地	〒 電話番号 () -		
事 業 所 の 規 模	1 (1~29人) 2 (30~99人) 3 (100~299人)		
	4 (300~499人) 5 (500~999人) 6 (1,000人以上)		
受 講 料 納 入 者	1 所属事業所 ・ 2 受講者		
当校からの連絡先	1 所属事業所 ・ 2 受講者 (連絡担当者氏名：)		
	「2 受講者」を選択した場合、所属事業所への連絡 可 ・ 不可		

御記入いただいた個人情報は、在職者訓練実施のほか、訓練ニーズ調査のアンケートに使用させて頂く場合がありますが、それ以外の目的では使用いたしません。