

# IoT入門コース (工作機械のセンサ活用)

製造業においてITに関する知識を身につけ、生産管理に生かしたい方を対象。  
ラズベリーパイを使用しIoTを解説、更に工作機械等の稼働状況の確認作業をと  
おして、生産管理を考察します。

令和6年

8月24日(土) 9:00～16:00 (6時間)

新潟県立新潟テクノスクール 実習棟1階 精密機械加工科実習場  
新潟市中央区鑑西1-11-2

日時  
会場

定員

10名 (応募者が少ないときは中止の場合があります)

受講料

4,700円

応募  
締切

8月5日(月)

持ち物

筆記用具、受講料の領収書(複写可)

講師

新潟テクノスクール  
精密機械加工科指導員

## 訓練内容

- ・工作機械にセンサを取付け、電流データを計測します。
- ・データを解析し、工作機械の稼働状況の確認を行います。

### 受講決定

テクノスクールからの納入通知書送付をもって受講者決定の通知とさせていただきます。  
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下さい。  
(納入通知書の発送は募集締切日以降になります)

### 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。  
なお、納入された受講料は、受講されない場合であっても返金いたしません。  
※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ので事前にお申し出下さい。

下記URLをクリックか右記QRコードを読み取り(電子申請)または裏面のFAX用紙でお申し込み下さい

[https://apply.e-tumo.jp/pref-niigata-u/offer/offerList\\_detail?tempSeq=12888](https://apply.e-tumo.jp/pref-niigata-u/offer/offerList_detail?tempSeq=12888)

新潟県立新潟テクノスクール

訓練内容問合せ 精密機械加工科  
申し込み問合せ 開発援助課

TEL: 025-247-7361

FAX: 025-247-7363

お申し込み  
お問い合わせ



## 在職者訓練受講申込書

令和 年 月 日

新潟県立新潟テクノスクール校長 様

講座名	IoT入門コース(工作機械のセンサ活用) 8月24日(土)		
(ふりがな) 受講者氏名	生年月日	昭和 平成	年 月 日 ( 歳)
現住所	〒 電話番号( ) -		
職務内容	受講訓練科に関する 実務経験年数	年	
所属事業所名			
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、関連コースのご案内、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。

FAXでお申し込みの方は送信後、必ず当校に連絡をお願いします。

TEL : 025-247-7361