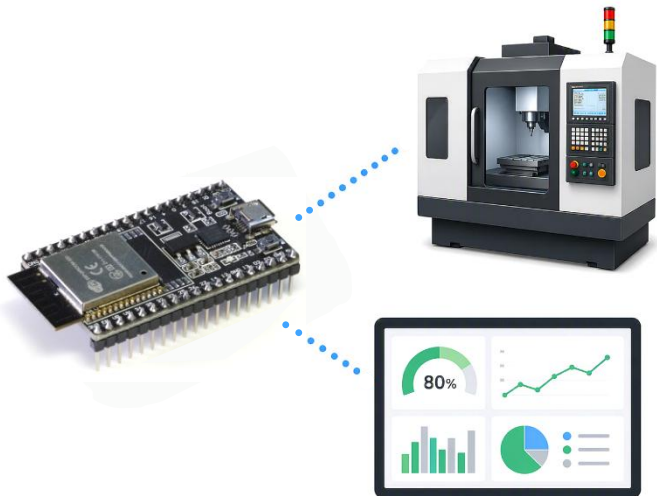


設備の“今”を見える化

加工作業のデータ化入門(DX化)

マイコンを使用し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。



— おすすめの対象者 —

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

— 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、業務改善のやり方を学びます。

2026年

開催日時

8月25日(月) ~ 28日(木)

🕒 13:00 ~ 16:00 各日3時間 合計12時間

開催
場所

新潟テクノスクール

新潟市中央区鏡西1丁目11-2
実習棟1階 精密機械加工科実習場

定員 10名

受講料 5,700円

講師 新潟テクノスクール 精密機械加工科指導員

持ち物 筆記用具

受講決定のながれ

- 1 お申込み**
左のQRコードをクリックまたは読み取ってお申込みください。
裏面の在職者訓練受講申込書に必要事項を記入し、電子化したものを新潟テクノスクールまでメールしていただいても受付いたします。
- 2 お支払い**
訓練の開講が決定しましたら【受講料納入のご案内】をメールで送付しますので、クレジットカードまたはペイジー(インターネットバンキング・銀行ATMでのお支払い)で受講料の納付をお願いします。
- 3 受講決定**
開催日に新潟テクノスクールまでお越しください。

お申込みはこちら



応募締切 8月4日(水)まで

URL=https://apply.e-tumo.jp/pref-niigata-u/offer/offerList_detail?tempSeq=33152

その他

- ・ 応募者数が少ない場合は中止となる場合があります。なお、早期に定員に達した場合は募集を締め切ります。
- ・ 電子納入でのお支払いが利用できない方は、下記問い合わせ先までご連絡ください。
- ・ 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のでご了承ください。
- ・ 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ので事前にお申し出ください。

お問い合わせ ●

新潟県立 **新潟テクノスクール**

TEL : 025-247-7361

メール : ngt055010@pref.niigata.lg.jp

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 | 加工作業のデータ化入門(DX化) 8月25日(月)~8月28日(木) | | |
| (ふりがな) 受講者氏名 | 生年月日 | <input type="checkbox"/> 昭和 年 月 日 | <input type="checkbox"/> 平成 (歳) |
| Eメール | ※開講決定後に受講料納入のご案内をお送りします | | |
| 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 | | | |
| 現住所 | 〒 - 電話番号 () - | | |
| 事業所の規模 | <input type="checkbox"/> (1~29人) <input type="checkbox"/> (300~499人) | <input type="checkbox"/> (30~99人) <input type="checkbox"/> (500~999人) | <input type="checkbox"/> (100~299人) <input type="checkbox"/> (1,000人以上) |
| 受講料納入者 | <input type="checkbox"/> 所属事業所 <input type="checkbox"/> 受講者 | | |
| 当校からの連絡先 | <input type="checkbox"/> 所属事業所 (連絡担当者氏名:) <input type="checkbox"/> 受講者 | | |
| | 「2 受講者」を選択した場合、所属事業所への連絡 <input type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 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。

お申込みは、電子申請または電子メールでお願いします。

●電子申請の場合

表面の「お申込」欄に記載のURLへアクセスいただくか、QRコードを読み取りお申し込みください。

●電子メールの場合

この受講申込書の電子データを以下のアドレスへ送信してください。この時、メールの件名(標題)を

「在職者訓練申込」と記載してください。メール: ngt055010@pref.niigata.lg.jp

受講申込書の電子データ様式は以下のアドレスにあります。

<https://www.techno.ac.jp/topics/detail/N?id=7378>

お問い合わせ: 新潟テクノスクール開発援助課

電話: 025-247-7361