

DX機器を活用した 技術習得コース

定員
10名

工場のDX化へ
DX人材の育成

募集要項

日時◆会場

8/26(月)・30(金)

各 9:00～16:00

新潟県立魚沼テクノスクール
管理棟2階CAD室

申込締切

8月15日(木) ※応募者が少ない時は中止
場合があります

受講料

4,700円

講師

セキ技研株式会社
(経済産業省「DX認定取得事業者」)

受講内容

- ・DX概要・活用事例
- ・IoT概要
- ・IoTセンサー活用
- ・バックエンドシステムの構築と運用
- ・センサー値をバックエンドシステムに送る
- ・フロントエンドシステムのデータの視覚化
- ・演習 カスタマイズ 他

申込条件

- ・パソコン操作のできる方
- ・講習ではGoogleのサービスを利用します。
事前にGoogleアカウントを取得しておいてください。

◆ 受講決定のお知らせについて(締切日以降)

- ・電子申請による申込の方は、テクノスクールからの電子納入案内メールをもって受講決定通知に代えさせていただきます。
- ・在職者訓練受講申込書による申込の方は、テクノスクールから発送する納入通知書をもって受講決定通知に代えさせていただきます。
- ※ 受講決定通知書などの送付はありませんのでご了承ください。

◆ 受講料の支払いについて

- ・電子申請による申込の方は、メール内容に従って、クレジットカード決済またはペイジー(Pay-easy)により納付してください。
- ・在職者訓練受講申込書による申込の方は、最寄りの金融機関(郵便局を除く)で、テクノスクールから発送する納入通知書により納付してください。

※ 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。

※ 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、必ず申込時にお申し出ください。

◆ その他

申込み状況により日程変更又は中止の場合があります。

申込み・お問い合わせ先

下記URLをクリックか右記QRコードを読み取り〈かんたん申請〉または裏面のFAX用紙でお申し込みください

https://apply.e-tumo.jp/pref-niigata-u/offer/offerList_detail?tempSeq=13148

新潟県立魚沼テクノスクール 訓練課

〒949-7413 魚沼市堀之内3335-1 TEL 025-794-2410 / FAX 025-794-2411

ホームページ <https://www.techno.ac.jp/top/sec/U>



第5号様式 (第29条、第37条関係)

在 職 者 訓 練 受 講 申 込 書

年 月 日

新潟県立魚沼テクノスクール校長 様

訓 練 科	DX機器を活用した技術習得コース 8月26日(月)・30日(金)		
(ふりがな) 氏 名	生 年 月 日	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 (連絡担当者氏名：) ・ 2 受講者 「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。

当校の在職者訓練の募集案内を送信しても差し支えない場合は、メールアドレスをご記入ください。

(E-mail :

受講者・所属事業所)