



IoT基礎講座

ものづくりの現場で、IoT技術がどのように使用されているかを活用事例をもとに学習し、実機を使用してセンサの取付やデータの送受信などを習得します。

令和
3年

3月3日 水

9:00～16:00



場所 上越テクノスクール

(上越市大字藤野新田333-2)

定員 10名

(申し込み多数の場合は抽選になることがあります。)

受講料 2,900円

持ち物 筆記用具

締切 令和3年2月15日(月) 正午

※「在職者訓練受講申込書」(裏面)をFAX、郵送、Eメール
または持参にて上越テクノスクールに提出してください。

■ IoTの概要

■ 導入事例の紹介

■ 各種センサの説明、
取付方法

■ センサを用いた
データ送受信演習

- ◆ 申込締切日以降、開講日の1週間前頃までに受講料納入通知書を郵送し、受講者決定の通知に替えさせていただきます。
- ◆ 受講料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送付される納入通知書により、受講日前日までに納付してください。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受講料の減免を受けることができます。受講日前日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。
- ◆ 申込み人数が少ない場合、中止になることがあります。
- ◆ 受講終了後及び年度末に郵送するアンケートにご協力をお願いします。

申込み・お問い合わせ先

新潟県立上越テクノスクール 能力開発支援課

〒943-0171 上越市大字藤野新田333-2

E-mail ngt055020@pref.niigata.lg.jp

TEL 025-545-2190

FAX 025-545-2193



在職者訓練受講申込書

申込日：令和 年 月 日

新潟県立上越テクノスクール校長 様

訓練コース	IoT基礎講座 令和3年3月3日(水)		
(ふりがな)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	(※製造、販売、開発、事務など)	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) 4 (300~499人)	2 (30~99人) 5 (500~999人)	3 (100~299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いただ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) どちらかに○をつけてください。