

# 産業用ロボット教示等特別教育

産業用ロボット教示等特別教育コースを開講します。安全教育に対応した学科・実技を習得し、講習修了された方に「産業用ロボットの教示等」の特別教育証明書を付与します。

## 実施要項

実施日・時間	定員	受講料
令和7年2月4日(火)・5日(水) 9:00~16:00 ※2日間のコースです	2名 ※先着順	4,700円



会場：上越テクノスクール

募集期間：1月7日(火) 正午~1月15日(水) 正午

※募集期間内であっても、定員となり次第募集を締め切ります。

内容：学科:産業用ロボットに関する知識、教示等の作業に関する知識、及び関係法令。  
実技:産業用ロボットの操作・教示等の作業の方法。

※使用する溶接ロボットは、(株)ダイヘンアルメガBV06/OSACOM2000です。

持ち物：筆記用具、作業服、保護具（保護メガネ、帽子又はヘルメット等）

テキスト：産業用ロボットの安全必携（中央労働災害防止協会）1,980円（税込）

※上記テキストを各自ご用意いただき、当日ご持参ください。

## 受講料の支払い・その他

- ◆ 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。
- ◆ 上越市の補助金の対象になる場合があります。詳しくは「上越ものづくり振興センター」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。

## 申し込み方法

下記のURLもしくはQRコードからお申し込みください。

[https://apply.e-tumo.jp/pref-niigata-u/offer/offerList\\_detail?tempSeq=16428](https://apply.e-tumo.jp/pref-niigata-u/offer/offerList_detail?tempSeq=16428)



お申し込み  
お問い合わせ先

新潟県立上越テクノスクール

〒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

↓HPIはこちら

