

団体及び企業の経営者様・社員教育担当者様等へ



# 令和7年1月~3月公募型講座 能力開発セミナー受講者の募集



独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構福島支部  
福島職業能力開発促進センターいわき訓練センター

**生産性向上人材育成支援センター**  
(愛称：ポリテクセンターいわき)

〒973-8403 いわき市内郷綴町舟場1-1

Tel. 0246-26-1332

Fax. 0246-26-1237

<https://www3.jeed.go.jp/iwaki/poly/zaishoku/index.html>



内容の詳細  
申込方法は!

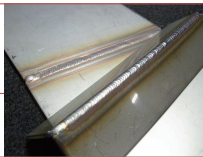
令和7年1月~3月開催の公募型講座(能力開発セミナー)は以下のとおりです。内容の詳細又は申込方法は、ホームページをご覧ください。  
ご不明な点はお気軽にご連絡をお願いします。



以下のセミナー開催日が変更となりました。  
・IEA71 マイコン制御システム開発技術  
(変更前) 令和7年1月23日(木)、24(金)  
(変更後) 令和7年1月30日(木)、31(金)

溶接加工技術

IMBD2 溶接系	TIG溶接作業に従事されている方又はその候補者
<b>ステンレス鋼のTIG溶接技能クリニック(3日間コース)</b>	
日程	1/15(水)、16(木)、17(金) 9:00~16:00
受講料	30,500円 定員 8名
内容	理論から実技までステンレス鋼のTIG溶接のスキルアップに役に立つコースです。ステンレス鋼TIG溶接における施工要領について、材料の種類、特性、溶接材料の選定、溶接条件の設定、トーチや溶加棒の操作等を各種実践的な継手の実習を通して習得します。 <b>溶接実習</b> ●ステンレス鋼各種姿勢のV形突合せ溶接、水平すみ肉溶接、角溶接、重ね溶接 ●適正条件の把握の確認 ●溶接作業に対する技術的指導・育成方法 ※学科1日+実技2日のコースです。
使用機器	TIG溶接機(パナソニックYC-300BP2、ダイヘンインバーターエレコン300P)、曲げ試験機
持参品	筆記用具、長袖作業服、作業帽、安全靴、溶接用保護具(貸出可)



溶接加工技術

IMBI1 溶接系	アーク溶接作業に従事されている方又はその候補者
<b>被覆アーク溶接技能クリニック(3日間コース)</b>	
日程	3/5(水)、6(木)、7(金) 9:00~16:00
受講料	26,000円 定員 8名
内容	理論から実技まで被覆アーク溶接のスキルアップに役に立つコースです。被覆アーク溶接作業の各種溶接における施工条件を把握し、実習を通して知識技能を習得します。 <b>溶接実習</b> ●各種溶接姿勢による溶接条件 ●水平すみ肉溶接、突合せ溶接での検証 ●各種溶接姿勢における指導上のポイント ※学科1日+実技2日のコースです。
使用機器	交流アーク溶接機(ダイヘンBP-300)、曲げ試験機
持参品	筆記用具、長袖作業服、作業帽、安全靴、溶接用保護具(貸出可)



IMBC2 溶接系	TIG溶接作業に従事されている方
<b>ステンレス鋼のTIG溶接技能クリニック(2日間コース)</b>	
日程	1/23(木)、24(金) 9:00~16:00
受講料	24,500円 定員 8名
内容	課題実習を通してTIG溶接のスキルを身につけるコースです。ステンレス鋼TIG溶接における施工要領について、溶接条件の設定、トーチや溶加棒の操作等を各種実践的な継手の実習を通して習得します。 <b>溶接実習</b> ●ステンレス鋼各種姿勢のV形突合せ溶接、水平すみ肉溶接、角溶接、重ね溶接 ●適正条件の把握の確認 ●溶接作業に対する技術的指導・育成方法 ※実技2日のみのコースです。
使用機器	TIG溶接機(パナソニックYC-300BP2、ダイヘンインバーターエレコン300P)、曲げ試験機
持参品	筆記用具、長袖作業服、作業帽、安全靴、溶接用保護具(貸出可)

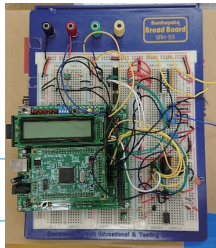


IMBH1 溶接系	アーク溶接作業に従事されている方
<b>被覆アーク溶接技能クリニック(2日間コース)</b>	
日程	3/13(木)、14(金) 9:00~16:00
受講料	20,000円 定員 8名
内容	課題実習を通して被覆アーク溶接のスキルを身につけるコースです。被覆アーク溶接作業を各種姿勢で行うことにより、溶融池制御を理解し、より実践的な溶接法を習得します。 <b>溶接実習</b> ●各種溶接姿勢による溶接条件 ●水平すみ肉溶接、突合せ溶接での検証 ●各種溶接姿勢における指導上のポイント ※実技2日のみのコースです。
使用機器	交流アーク溶接機(ダイヘンBP-300)、曲げ試験機
持参品	筆記用具、長袖作業服、作業帽、安全靴、溶接用保護具(貸出可)



マイコン制御設計

IEA71 電気・電子系	マイコン制御システム開発業務に従事されている方、これから従事される方
<b>マイコン制御システム開発技術</b>	
日程	1/30(木)、31(金) 9:00~16:00
受講料	8,500円 定員 10名
内容	マイコンの構成から回路設計・プログラム実習を通して、マイコン制御に必要な要素、設計製作手法、プログラム開発技術を習得します。 1.マイコンの概要 2.開発環境 3.マイコン周辺回路と製作 4.制御システム開発実習 5.まとめ ※C言語の基本知識を有する方
使用機器	マイコン、パソコン、マイコン開発環境、負荷機器、その他
持参品	筆記用具



建築設計・建築製図

IHA52 居住系	建築意匠設計及びコーディネート業務に従事する方
<b>実践建築設計 3次元CAD技術</b>	
日程	3/11(火)、12(水) 9:00~16:00
受講料	9,500円 定員 10名
内容	計画段階におけるモデリング作成を通じ高付加価値化をめざして、3次元CADを用いた意匠計画やパース活用技術について習得します。 1.3次元CADの基本操作 2.配置・平面プランニング 3.プレゼンテーション手法 4.外装・内装材設定 5.パース作成(外観、内観) 6.まとめ
使用機器	パソコン一式、3DマイホームデザイナーPRO10
持参品	筆記用具、CD-R又はCD-RW



団体及び企業の経営者様・社員教育担当者様等へ



# 能力開発セミナーのご案内



独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構福島支部  
 福島職業能力開発促進センターいわき訓練センター  
**生産性向上人材育成支援センター**  
 (愛称：ポリテクセンターいわき)  
 〒973-8403 いわき市内郷綴町舟場1-1  
 Tel. 0246-26-1332  
 Fax. 0246-26-1237  
<https://www.3jeed.go.jp/iwaki/poly/zaishoku/index.html>



内容の詳細  
申込方法は!

内容の詳細又は申込方法は、ホームページをご覧ください。ご不明な点はお気軽にご連絡をお願いします。

## 能力開発セミナーのポイント

ポリテクセンターいわきは、厚生労働省所管の公共職業訓練施設です。機械系、電気・電子系、居住系等の「ものづくり分野」を中心に設計・加工・組立・施工等の実習を中心とした訓練を体系的に実施しています。

### 充実のコース・ラインナップ!

- 「技能・技術の向上」や「新たな製品づくり」などの課題解決に対応します。
- 短期間(2~5日間)のコースを職業訓練指導員等が講師を担当します。

### 個別企業ニーズに合わせたオーダーメイドのコース設定等が可能!


- 貴社独自のコース設定、別の日の設定等の要望に可能な限り対応します。
- 訓練は全国で実施しており、さらに高度なコース等の紹介も可能です。

### 高い満足度を頂戴しています!

- 提供する訓練の質を上げていくため、アンケート調査を実施しています。
- 事業主、受講者ともに「大変役に立った」「役に立った」との高評価を獲得。

(参考：令和4年度福島県内3施設実績 事業主満足度「95.0%」、受講者満足度「99.6%」)

### 受講者の声



- ・ 板厚に対しての電圧のかけかたなど詳しく分かった。  
(受講コース：ステンレス鋼のTIG溶接技能クリニック(3日間コース))
- ・ 実務熟練の経験を持つ講師だったので、経験を元に教えてもらったことが良かった。  
(受講コース：高圧電気設備の保守点検技術)
- ・ AutoCADの専門的な知識・製図の知識が身についた。  
(受講コース：2次元CADによる機械製図技術(図面編)(AutoCAD))

### 事業主の声

- ・ 画像認識検査の装置への組み込みに市販以外の選択肢が出来た。  
(受講コース：画像処理・認識アルゴリズムの知識とプログラム開発技術)
- ・ 受講者の業務範囲が拡大し、職場の多能工化が進んだ。  
(受講コース：ステンレス鋼のTIG溶接技能クリニック(3日間コース))
- ・ 新入社員へのCAD教育は従来OJTで行っていたが、ポリテクに委託することによって社員の負担軽減につながった。  
(受講コース：実践建築設計2次元CAD技術(J活用編))

## オーダーメイドセミナーのご案内

ポリテクセンターいわきでは、公募型能力開発セミナーの他にも貴社のご要望に応じて、**訓練内容・日程・時間帯**を個別に相談しながら計画、実施する**オーダーメイド型**のセミナーを承っております。

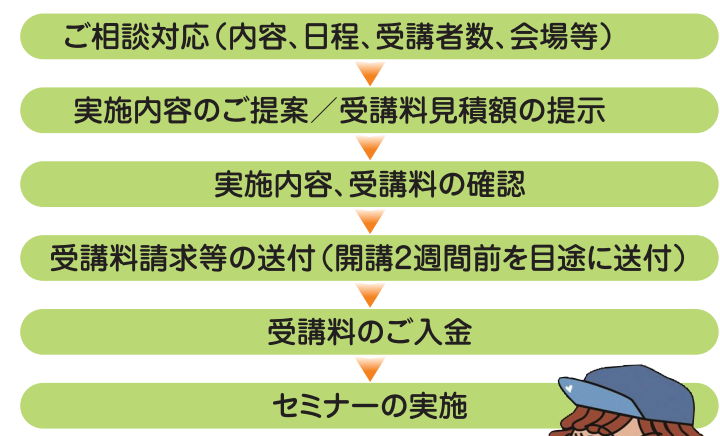
### オーダーメイドセミナーのメリット

- 貴社が生産活動で抱えている課題や職務内容に応じたカリキュラムが編成できます。
- 希望する日程で訓練が設定できますので、計画的な人材育成が行えます。
- 社員教育に必要な講師、機材、研修会場等のご心配が不要です。

### オーダーメイドセミナーの計画ポイント

- 公募型の能力開発セミナーコースもオーダーメイドセミナーとして計画できます。  
(ご案内のないコースにつきましても、ご相談に応じています。)
- 会場は、原則いわき訓練センターとなります。
- 受講者数は、5名様以上となります。  
(協力会社、系列会社、個人グループ等でも構いません。)
- 訓練は、1日6時間以上です。訓練の日程や時間はご相談ください。
- 受講料は、教材及びセンターが定める諸経費を含めてご提示します。

### オーダーメイドセミナーの受講の流れ



**あなたの会社の  
人材育成をサポートします!**

