

就職率  
92.9%  
(令和6年度実績)

5月受講生募集中!

# 建築CAD施工科

定員 4名程度

訓練番号5-08-05-410-18-0030

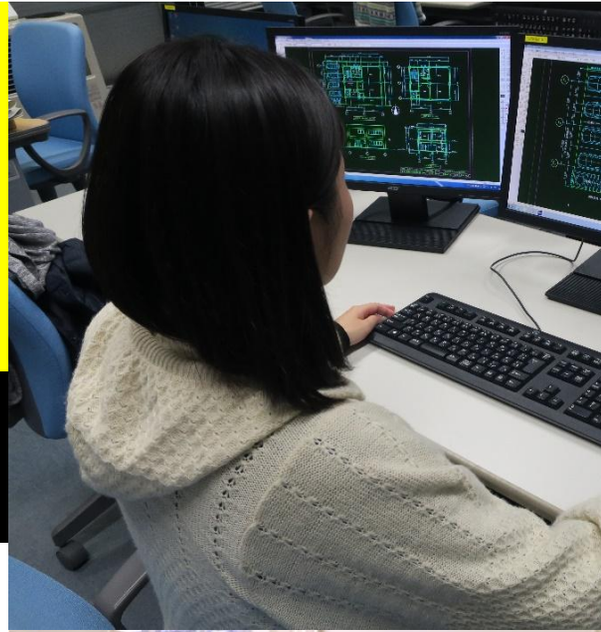
建築関係の図面作成に必要なルールを学び、CADを用いて建築図面や施工図面の描き方を学びます。鉄筋コンクリート造(RC造)の図面作成から材料の積算、施工方法までの一連の流れを学びます。

## 訓練期間 令和8年5月8日(金)～令和8年10月30日(金)

午前9時30分～午後3時40分(昼休み:12時10分～午後1時) 尚、土日祝(一部除く)は休日となります。  
テキスト代(約14,000円)、職業訓練生総合保険(任意加入・約4,900円)は受講生負担となります。

### 応募期間

令和8年2月25日(水)～  
令和8年3月24日(火)



入所選考日: 令和8年4月3日(金) 午前9時～  
会場: ポリテクセンター秋田  
選考方法: 筆記試験、面接(筆記用具持参)

### 施設見学会 参加者募集中!

毎週木曜日 午前9時30分～12時まで

●3月12日(木)は、建築CAD施工科(3D住宅設計体験)の職業訓練体験会を実施します。

☎ポリテクセンターにお電話またはWEBでご予約ください。(TEL018-873-3178)

Web申込  
はコチラ



外部サービス  
(Microsoft Forms)  
へリンクします。



## ご参加お待ちしております!

※雇用保険受給者は求職活動として認められます。

### お問い合わせ

＼らしく、はたらく、ともに／

# JEED

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構秋田支部  
秋田職業能力開発促進センター

## ポリテクセンター秋田

〒010-0101 秋田県潟上市天王字上北野4-143 TEL 018-873-3178



訓練内容



訓練動画  
(YouTube)

# 「5月期生募集」お申し込みガイド

建築CAD施工科のここがスゴい！！

- ポイント1 Jw-cadとAutoCAD 2つのCADを勉強できます。
- ポイント2 鉄筋コンクリート造の建築物の知識が身に付きます。
- ポイント3 就職率が高い！**92.9%** (R6年度)！！
- ポイント4 受講者の半数が女性で、業界では女性が活躍しています！

## 受講生の声

【前職】自動車整備 → 【修了後】CADオペレーター  
CADオペレーターや製図の業務を目指そうとしている人ではなくとも、新しい学びが得られる場です。就職活動をする上での選択肢、可能性が広がると思います。

【前職】製薬会社（品質管理） → 【修了後】建築・製造業（事務）  
他職種の職種しか経験がない人も、ポリテクで学ぶことで建築業への第一歩を踏み出せるきっかけとなります。受講することで、損をすることはないと思います。

## お申し込みから通知まで

受講申込書 受講申込書は、**ハローワーク**の紹介部門で受講相談を受けた上で入手してください。

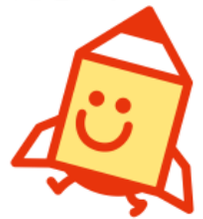
申込締切 **令和8年3月24日（火）**  
**ハローワーク**の職業訓練担当窓口へ提出してください。

入所選考 **日時：令和8年4月3日（金）午前9時から**  
**受付：午前8時30分から8時55分まで**

（事前に入所選考の受付票等のご案内は送付しませんので、入所選考日時に来所してください。）

**場所：秋田職業能力開発促進センター（ポリテクセンター秋田）**

選考結果 **令和8年4月21日（火）** 郵送予定です。



## 応募資格

ハローワークに求職登録済みで、新たな技能・技術を身につけて再就職を希望される方。  
雇用保険受給資格者で一定の要件を満たす場合は、基本手当等が受講期間中支給されます。  
雇用保険受給資格者以外の方も要件を満たす場合は、職業訓練受講給付金を受給できる場合があります。詳細はハローワークにお問い合わせください。



※ 個人情報の取り扱いについて  
頂いた個人情報については、「個人情報の保護に関する法律」（平成15年法律第57号）を遵守した上で適切に管理し、ご記入頂いた住所・氏名等については、受講受付確認、入所の選考結果通知の案内等に利用させていただきます。  
なお、提出された申込書等は、返却いたしかねますのでご了承ください。

お問い合わせ先 ▶ 訓練課受講者係

〒010-0101 秋田県潟上市天王字上北野4-143

TEL: **018-873-3178** FAX: 018-873-2960

らしく、はたらく、ともに /

**JEED**

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構秋田支部  
秋田職業能力開発促進センター

**ポリテクセンター秋田**

