

9月受講生募集中!

受講料無料

CAD・NC技術科

訓練番号5-07-05-041-17-0030

ものづくりの基礎となる図面を「正しく読み」「正しく描く」ための規格(JIS)から、測定技術から切削加工の基本である機械加工の知識を学び、NC工作機械の加工技術を身に付けます。

訓練期間 令和7年9月2日(火)～令和8年2月27日(金)

応募期間

令和7年6月25日(水)～

令和7年7月25日(金)

入所選考日：令和7年8月5日(火) 午前9時～

会場：ポリテクセンター秋田



施設見学会 参加者募集中!

毎週木曜日 9:30～12:00まで

- 7月17日(木)は、CAD・NC技術科(3Dモデリング体験)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

JEED 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)

「9月期生募集」お申し込みガイド

CAD・NC技術科のここがスゴい！！

ポイント1 2次元CAD、3次元CADをばっちり学べるコース！！

ポイント2 NC加工機械※1も基礎からじっくり学べる！

※1 NC加工機とは
プログラミングにより
数値制御された工作機械のこと。

ポイント3 就職率が高い！**85.4%**！！※2

※2 R5年度の就職実績

ポイント4 受講者の3割弱が女性※2業界でも女性が活躍しています！

受講生の声

【前職】建設機械レンタルサービス → 【修了後】マシニングセンタオペレータ
学生の頃に学んでいた機械加工技術を改めて学び直そうとしたため受講しました。就職活動をする上で会社訪問を積極的にすること、その中で「これだ！」という直感を大事にしてください。

【前職】DTPデザイン → 【修了後】FRP技術（設計・製図・CAD）
いくつになっても勉強をする事は価値があると思いました。何を目的に受講を決めたのかという軸を持ちながらも、自分の適性を考えながら、柔軟に活動していくといいと思います。

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7年7月25日（金）
[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7年8月5日（火）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7年8月19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、返却致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**

いしく、はたらく、とむに

JEED ポリテクセンター秋田

