

ものづくり

砺波でアフテ

初心者大歓迎！

(キャド)

CADクラフト科

ものづくり系現場への早期就労を応援します！

受講生募集のご案内

募集期間 令和8年2月24日(火)～3月23日(月)

選考日 令和8年3月27日(金) 8時50分～

8時30分から受付を開始します。選考は午前中を予定していますが、応募人数により終了時刻が遅くなる場合があります。

選考場所 富山県技術専門学院 砺波センター（下図参照）

選考方法は適性検査および面接です。HBの鉛筆2、3本を持参してください。

※シャープペン、ボールペンは不可

合格発表 令和8年4月3日(金)

合格者には文書で通知します。また、学院HPや砺波センター掲示板で合格者の番号を発表します。

訓練期間 令和8年4月10日(金)～令和8年9月15日(火)

応募資格 ハローワークに求職申込をされていて、公共職業安定所長から受講指示、受講推薦または支援指示を受けられる方

受講申込 所定の入校願書に記入の上、ハローワーク窓口に提出してください。

応募される方へ

当センターより選考に係る連絡はしませんので、入校願書を提出された方は、上記の日時場所において必ず選考を受けてください。なお入校願書提出後に選考を辞退される場合は、当センターまでご連絡ください。（欠席した方は辞退とみなします）

(キャド)
CADって何？



裏をみてね！

富山県技術専門学院 砺波センター

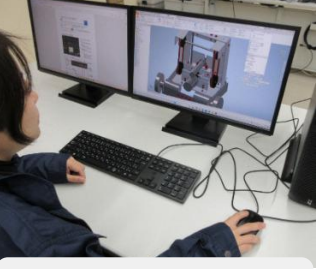
〒939-1532 南砺市寺家 301-1

TEL(0763)22-3152

JR:城端線福野駅下車 徒歩15分 バス:寺家下車 徒歩2分



訓練受講期間・受講料等

受講期間	令和8年4月10日(金)～令和8年9月15日(火) 6ヶ月(土・日・祝日、年末年始を除く)	
訓練時間	8時50分～16時10分	
定員	10名	
受講料	無料	
諸経費	<p>合格発表後～入校前 ・健康診断料(診断書含む) ・職業訓練生総合保険</p>	<p>入校後 ・テキスト、作業服等 約30,000円 ・各検定の受験料は別途費用負担</p>
目標資格(任意)	<ul style="list-style-type: none"> 技能検定3級(機械・プラント製図) CAD利用技術者試験(機械) コンピュータサービス技能評価試験(ワープロ)3級 コンピュータサービス技能評価試験(表計算) 3級 	
就職先の主な職種	機械設計補助者、CAD/CAMオペレータ、工作機械オペレータ、プラスチック製品製造工 等	
訓練概要	<p>CAD・CAM操作、3Dプリンタ、NC工作機械等のデジタル工作技術に必要な知識と技能を習得し、幅広く、ものづくり系現場への早期就労を目指します。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>CAD実習(3D)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>CAD/CAM実習</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>CAD実習(2D)</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  <p>CAD実習 (3Dプリンター)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>NC工作機械実習 (マシニングセンタ)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>汎用工作機械実習 (ボール盤)</p> </div> </div>	



コンピュータを使って設計や
製図する技術のことだよ。
気になったら見学しよう♪

