

ものづくりデザイン科

(主な訓練科目) 2次元CADシステムによる図面作成、及び3次元CAD/CAMシステムによる金型のモデリングと加工、データ作成に関する知識及び技能の習得。マシニングセンタによる機械加工の知識及び技能の習得。

ポリテクセンター岐阜

令和8年4月30日 現在
令和8年7月28日 修了

番号	希望職務	住所	希望勤務地	経験した主な仕事	免許及び資格等	私のアピールポイント
1	CAD/CAMオペレータ 製造業全般	恵那市	名古屋市周辺 春日井市周辺 多治見市周辺 岐阜市周辺 ※勤務地の近くに転居します。	<ul style="list-style-type: none"> ・NC旋盤オペレータ(8年) ・自動車部品の目視検査(5年) ・マイクロメーター、粗さ測定器などでの品質管理(5年) 	準中型自動車第一種運転免許(5t限定) 2次元CAD利用技術者試験2級 玉掛け技能講習 ガス溶接技能講習 アーク溶接特別教育 クレーン運転特別教育 粉じん作業特別教育 自由研削といし特別教育 動力プレス特別教育 全国珠算連盟 貳段	前職では、NC旋盤のオペレータを務めるとともに、品質管理や目視検査も担当していたため、突発的な事態への対応力や、上司・同僚への適切な報連相を身につけてきました。また、業務を通じて、集中力と冷静に物事を見極める力を培ってきたと思っています。
2	機械加工/組立オペレータ 管工事施工管理	瀬戸市	尾張西部地区 ※自宅から車通勤、または公共交通機関で1時間圏内	<ul style="list-style-type: none"> ・汎用機による機械加工(2年) ・自動組立ラインオペレータ(2年6か月) ・自動機・専用機の機械設計(4年6か月) ・リサイクル、ボイラープラント設計・現場監督(7年) ・設備・建築施工管理(4年6か月) 	中型自動車第一種運転免許(8t限定) 玉掛け技能講習 ガス溶接技能講習 アーク溶接特別教育 クレーン運転特別教育 高所作業車特別教育 職長・安全衛生責任者教育	生産設備および一般設備における現場作業や監督者としての経験を基に、無駄の排除、生産性の向上、安全対策などについて提案できると考えております。
3	NC工作機械オペレータ CAMオペレータ 検査オペレータ	可児市	自宅から車で1時間圏内	<ul style="list-style-type: none"> ・地質調査業(18年6か月) (発注者との打ち合わせ協議、調査計画立案、施工準備、施工管理、報告書作成) 	中型自動車第一種運転免許(8t限定) 職長・安全衛生責任者教育 労働安全衛生法に基づく安全衛生教育 QC検定4級(予定) QC検定3級(予定)	私は18年間、地質調査業に携わる中で、自分の強みと考える堅実性、調整力、忍耐力、継続力を身につけました。また、社内の開発プロジェクトに参加した際、ものづくりに関心を持ちました。 現在は、手に職をつけ、ものづくりに携わる仕事に就くために、金属の切削技法、NCプログラムの作成方法、測定器の使用方法などの基礎技術と基礎知識の習得に努めています。訓練を通して、ものづくりの難しさと奥深さを知り、ものづくりへの関心を更に強めました。

ものづくりデザイン科

(主な訓練科目) 2次元 CAD システムによる図面作成、及び 3次元 CAD/CAM システムによる金型のモデリングと加工、データ作成に関する知識及び技能の習得。マシニングセンタによる機械加工の知識及び技能の習得。

ポリテクセンター岐阜

令和 8 年 4 月 30 日 現在

令和 8 年 7 月 28 日 修了

番号	希望職務	住所	希望勤務地	経験した主な仕事	免許及び資格等	私のアピールポイント
4	CADオペレータ 機械加工オペレータ 医療事務職 事務職	多治見市	自宅から車で 1時間圏内	・医療事務(28年7か月)	中型自動車第一種運転免許(8t限定) ・AT限定)	医療事務で培ったコミュニケーション能力を活かし、周囲と連携しながら、チームワークを大切に業務に取り組むことができます。また、個人情報を含む機密性の高い書類を扱っていたため、書類管理の重要性を十分理解した上で、迅速に処理することができます。
6	機械加工オペレータ CAD/CAM オペレータ	多治見市	JR 中央線沿線	・飲食店における接客調理(1年) ・家電量販店での接客販売(8年)		趣味で 3D モデルに触れる中で 3DCAD に興味を持ち、基礎から学ぶため、ポリテクセンターに入所しました。主体的に学び、行動に移せることが強みです。 接客販売の経験では、お客様の要望を丁寧に聞き取り、案内してきました。相手の意図を汲み取る力を培うとともに、情報を整理し、お客様の求めるものを提案してきました。状況を整理し、柔軟に対応する力が強みです。
7	CAD オペレータ 機械設計業務	多治見市	JR 中央線沿線	・食器洗浄アルバイト(4年)	普通自動車第一種運転免許	学生時代では、電子ロボット科で CATIA について学びました。その経験がきっかけとなり、航空機部品や自動車部品の設計に携わる仕事を目指しています。また、卒業研究で取り組んだ自動車の自動制御では、地道にシミュレーションを繰り返しながら課題に取り組み、目標を達成する力を養いました。 今後は、学生時代に養った力やポリテクセンター岐阜で勉強したことを活かして、新たな仕事にチャレンジしていきたいと考えております。
8	CAD/CAM オペレータ 機械加工オペレータ 機械設計業務 営業職 事務職	土岐市	名古屋市 春日井市 瀬戸市 多治見市 土岐市 瑞浪市 可児市 恵那市	・アパレル販売における接客・業務(20年) (接客、店長業務、売り場管理(VMD)、商品・在庫管理、会計・事務、PR 業務(SNS))	中型自動車第一種運転免許(8t限定) ・AT限定) 中学校教諭免許二種免許(美術) 調理師免許 二級メディカルクラーク(医科)	私の強みは、20年のアパレル販売で培ったコミュニケーション能力と問題解決力です。美術短大で養った感性も活かし、設計や CAD/CAM、機械オペレータとして精度の高いものづくりに携わりたいと考えております。また、接客業務で磨いた柔軟な対応力と、一つのことに粘り強く取り組む力は、正確さが求められる業務に活かせると考えております。 前職の経験を活かし、ものづくりに関わる営業

ものづくりデザイン科

(主な訓練科目) 2次元 CAD システムによる図面作成、及び3次元 CAD/CAM システムによる金型のモデリングと加工、データ作成に関する知識及び技能の習得。マシニングセンタによる機械加工の知識及び技能の習得。

ポリテクセンター岐阜

令和 8 年 4 月 30 日 現在
令和 8 年 7 月 28 日 修了

番号	希望職務	住所	希望勤務地	経験した主な仕事	免許及び資格等	私のアピールポイント
						職にも関心があります。
9	CAD オペレータ 機械オペレータ 金型技術者	多治見市	JR 中央線沿線 多治見市 土岐市	・ゲーム開発のデバッグ業務、資料作成(5年)	普通自動車第一種運転免許	デバッグ作業で培った、一つの作業に粘り強く向き合える忍耐力や、作業効率化のスキルが自分の強みです。また、ゲーム開発はチーム制作が中心であったため、報連相を怠らず周囲の状況を意識しながら業務に取り組む力も身につけました。
10	CAD オペレータ 生産現場管理者	可児市	中濃地区 ※自宅から車で 30 分圏内	・プラスチック射出成型オペレータ(5年) ・プラスチック射出成型生産技術(12年) ・プラスチック射出成型保守管理(15年) ・シャッター保安装置組立(15年)	中型自動車第一種運転免許(8t限定)	物を作ることやその背景にある理屈を考えることが好きで、これまで様々な業務や立場を経験してきました。その経験に加え、新しいことに挑戦する好奇心を持ち続けていることが、私の強みです。
12	縫製工 機械加工オペレータ CAD/CAM オペレータ	瑞浪市	多治見市 土岐市 瑞浪市 恵那市 中津川市	・紳士服の補正加工(2年7か月) ・婦人用肌着の縫製作業(7年11か月)	準中型自動車第一種運転免許(5t・AT 限定) ファッション色彩能力検定 3 級 ファッションビジネス能力検定 2 級 ファッション販売能力検定 2 級 パターンメイキング技術検定 2 級	縫製業務を通して、正確さと作業スピードを両立させる力や、集中して細かい作業を継続する力を培ってきました。これらの強みは、精度が求められる業務や効率的な生産作業に活かせると考えています。