

# 令和6年 11月入所(4月修了)生 機械・CADオペレーション科

◎ 主な訓練内容

機械製造業において、CADを用いた図面作成、工作機械を使った切削加工ができる人材の育成を目的としています。2次元CAD(AutoCAD)による図面作成と製図法の基礎知識、3次元CAD(SolidWorks)によるモデリング、3次元プリンタを使った試作検証などのカリキュラムを3か月。そして汎用工作機械(旋盤・フライス盤)による切削加工、NC工作機械(マシニングセンタ・NC旋盤)のプログラミング及び機械操作、併せてワープロ・表計算(Word・Excel)などのパソコンスキルを3か月、計6か月間にわたりものづくりに必要な知識を幅広く習得しています。

機械部品製造業等での機械加工やCADオペレータ、品質管理、機械組立・調整等の職種への就職を目標にしています。

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
1	40歳	菊池郡	生産管理 資材管理 CADオペレーター 金属加工 調理	合志市 菊池郡 東区 阿蘇郡	私は、前職ではパート従業員への指導・工程管理をしていました。また、リーダーとして衛生管理・働きやすい職場環境にも取り組んできました。今回は、これから20年以上ずっと一つの会社で働きたいと思い、自身が好きなものづくりの仕事にチャレンジするために職業訓練で機械加工を学んでいます。今まで得たコミュニケーション能力や新しいことへの挑戦心を仕事へ活かします。	中型自動車免許(8t・AT限定) フォークリフト運転(技能講習) 栄養士 調理師 日本漢字能力検定(2級) 全商 珠算・電卓実務検定(2級) 全商 コンピュータ利用技術検定(2級)
			こだわらない			
2	70歳	阿蘇郡	製造業	阿蘇郡近郊 菊池郡近郊 熊本市近郊	私は、磁気センサの研究・開発、その磁気センサーの製品化、その磁気センサーを使用するシステム開発・製品化・技術者としての営業・お客様の対応などを担当してきました。、例えば視覚障害者誘導システム・工場内などの自動搬送システム(AGV)や自走するゴルフカートなどです。また、電子顕微鏡、半導体製造装置・検査装置に使用する除振・制振装置においては、技術職としてのBtoB営業と設計・製造に関するマネジメントを任されていました。製品の研究・開発・製造・販売までの川上から川下まで経験した強みがあります。現在は、機械・CADオペレーション科を受講し、純粋な設計・製造にかかわる仕事に就きたいと考えています。	準中型自動車免許(5t限定) 登録販売者
			こだわらない			
3	27歳	熊本市 北区	金属加工 製造業	熊本県内	前職ではコミュニケーション能力が高い事を評価され、製造ラインの工程フォローなどを任せられました。	準中型自動車免許(5t限定) フォークリフト運転(技能講習) ガス溶接(技能講習) アーク溶接(特別教育) 品質管理検定(4級)
			正社員			

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
4	45歳	熊本市 南区	検査・組立等 製造業	熊本県内	<p>これまで私は、生活雑貨やキッチングッズ商品の接客販売をしており、お客様に接する仕事・商品の販売を行ってきました。商品の販売を通してその商品を作る過程等にも興味関心がわき、現在機械・CADを学んでおります。また、これまで働いてきて、働く事で一番大切なことは、コミュニケーションやチームワークだと思っており、接客や今までの経験の中でたくさんの方たちと接してきたことは、今の自分の一番の強みだと思っております。いつもでも「明るく笑顔で」を心がけています。</p> <p>・接客販売業(計21年5ヶ月)__キッチン雑貨等の接客販売、商品仕入、在庫管理、新人指導等 ・バスガイド(2年5ヶ月)__観光バスガイド。九州内を中心に各観光地へお客様をご案内する業務</p>	<p>中型自動車免許(8t限定) 全商 情報処理検定(2級) 全商 簿記実務検定(3級) 全商 コンピュータ利用技術検定(3級) 全商 ワープロ実務検定(3級)</p>
			正社員			
5	36歳	菊池市	CADオペレーター 製造業	<p>菊池市近郊 合志市近郊 熊本市近郊 菊池郡近郊</p>	<p>前職では、お客様やスタッフ同士のコミュニケーションを大切にしていました。忙しい時やトラブル時などスタッフ間で連携を取り、フォローする対応力と判断力を多く経験し学びました。現在、製造業で無くてはならない人材になるために職業訓練を受講しております。身につけた知識とこれまでのスキルを活かして頑張りたいと思います。</p> <p>・製造業(3年)__半導体工場での製品目視検査 ・保険業(1年)__生命保険の販売、顧客フォロー ・娯楽業(11年)__パチンコ店のホール、カウンタースタッフ</p>	<p>準中型自動車免許(5t・AT限定) フォークリフト運転(技能講習)</p>
			こだわらない			
6	22歳	菊池郡	機械CADオペレーター	<p>熊本県 福岡県</p>	<p>私は、これまでアルバイトで塾での学習指導やドラッグストアでの接客業務をしてきました。仕事場では生徒の「何が分からないか」やお客様が何を求めているかを読み取り、その回答をわかりやすく伝えることを意識して取り組んできました。ものづくりに携わる仕事をしたことはありませんが、大学在学中に受講した旋盤などをつかった機械加工や、製図などの実習活動でもものづくりに興味を持ちました。そして今訓練で汎用機、NC機の扱い方、そしてCADを利用した製図を学んでおります。修了後はそれらを活かした仕事をしていきたいと思っています。</p> <p>・学習支援業(6ヶ月)__塾での国語、物理、数学、英語の学習指導(小学生～高校生) ・事務(3ヶ月)__データ入力、申請書類の内容確認、電話連絡 ・小売業(1年)__販売、接客、レジ業務、品出し、閉店業務</p>	<p>普通自動車免許(AT限定) サーティファイ(エクセル1級) サーティファイ(ワード2級) M.O.S(エクセル2019)</p>
			正社員			

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
7	54歳	熊本市 北区	機械加工 製造業	熊本市近郊	<p>私は、これまでオフセット印刷のオペレーターなどを経験してきました。現場では全力で仕事に取り組み、従業員代表を任されていました。訓練では機械加工を学んでいます。小さい頃から何かを作るのが好きだったので、これからもものづくりの世界で仕事をしたいと考えています。チームワークを大切にする気持ちや、最後まで目標に向かってやり遂げる粘り強さを、今後の仕事でも活かしていきたいと思います。</p>	<p>中型自動車免許(8t限定) フォークリフト運転(技能講習) 2級印刷技能士</p>
			こだわらない			
8	70歳	合志市	CADオペレータ 製造業	熊本県	<p>私のキャリアは、過去46年間にわたり、一貫して情報処理システムの構築に従事してきたことで形作られてきました。特に業務コンサルや要件定義といった上流工程を中心に、複雑なプロジェクトを円滑に進めることに注力してきました。私の強みは、異なる専門知識を持つ多様なメンバーと協力しながら、全体バランスを考えた進め方ができる点にあります。金属加工やCADに関する専門的な経験はまだ発展途上ですが、これから新たな挑戦をするための基礎はできており、新分野に関するスキルを急速に習得し、即戦力として貢献できる自信があります。今後も新しい技術や知識を吸収しようという意欲は尽きません。</p>	<p>中型自動車免許(8t限定) オンライン情報処理技術者 第1種情報処理技術者 メンタルヘルス・マネジメント検定(Ⅱ種) 日商 簿記検定(3級) 日商 販売士(3級) 【2次元CAD利用技術者(2級)】</p>
			こだわらない			
9	61歳	熊本市 南区	電気回路設計 機械組立	神奈川県 相模原市	<p>私は、長年半導体、液晶などの電子部品の製造装置を扱う仕事をしてきました。ものづくりが好きで、今後も何かを作ることに関わる仕事を希望します。</p>	<p>中型自動車免許(8t限定) 大型自動車免許 大型自動二輪免許 職長・安全衛生責任者教育</p>
			こだわらない			
10	67歳	決定				

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
11	32歳	玉名市	機械金属加工	菊池 大津 合志 山鹿	私は、今まで農業資材関係の営業をしてきました。残業や休日出勤も厭わず仕事を頑張ってきました。しかし、昨年子どもが生まれ、家族のことを強く意識するようになり、このまま時間に追われた仕事を続けてよいのか真剣に悩みました。そして、家族や会社とも相談して、思い切って転職することになりました。私は今、ポリテクセンター熊本で機械加工を学んでいます。ものづくりは小学生の頃から好きだったので、毎日の訓練が非常に楽しいです。今までの仕事とは全く違う分野ですが、これからはものづくりの仕事で頑張っていこうと考えています。	準中型自動車免許(5t限定) フォークリフト運転(技能講習)
			正社員			
12	59歳	熊本市 西区	金型・商品・機械設計	九州	ものづくりを通して完成した時の喜びを職場のみんなで共有し、明るい職場づくりに尽力したいと考えています。そのために業務上の課題に直面した時は、決して諦めず粘り強くアプローチを続けて行き、失敗しそうになった時は素直に他人の意見に耳を傾けることを心がけます。現在、職業訓練を受講し、業務遂行のためのスキルとして2D/3DのCAD操作、旋盤/マシニング操作を習得して即戦力として働けるように準備をしています。	中型自動車免許(8t限定) 特級金属プレス加工技能士
			こだわらない			
13	41歳	熊本市 北区	金属加工 製造業	熊本市近郊	これまで、様々な製造業での仕事に従事してきました。その経験から、納期を守る事やそのための事前準備が必要であることを学びました。また、会社ごとにそれぞれのルール、仕事のやり方があることを学びましたので、今までのやり方にこだわらず、新しい職場のやり方をいち早く覚えていこうと思っています。	中型自動車免許(8t限定)
			正社員			

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
14	34歳	合志市	機械設計 ソフト設計 CADオペレーター	熊本市近郊 菊池郡近郊 合志市近郊	私は以前半導体製造装置の製造に携わり、一つの製品が出来るまでの大変さや緻密で高度な技術に魅了され、ものづくりの楽しさを知りました。目の前の事に面白さを見出し、自分がやると決めたら粘り強く取り組める事は、今後どんな仕事にも活かせると思っています。現在ものづくりの世界で仕事の幅を広げるために、訓練で機械系に係る技能を学んでいます。これまでの経験と新たな知識を活かして、今後も製造業に携わる仕事に就きたいと考えています。	準中型自動車免許(5t限定) 第二種電気工事士
			正社員			
15	24歳	菊池郡	製造業	全国	私はこれまでメーカー営業としてすでに作られた商品を世の中へ送り出す仕事を行っていました。今後は製造業に携わり、自分が世の中を豊かにするものを作っていきたいという思いのもと、現在ポリテクセンター熊本で訓練を受けております。前職の営業では仕事を進めていくうえで、社内の部署間での連携の重要性などを学びました。製造業においても多くの人との関わりが生まれると思うため、チームワークを大切にする気持ちを次の仕事でも活かしていきたいです。	普通自動車免許 【2次元CAD利用技術者(2級)】
			正社員			