

# 令和7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)による図面作成と機械製図の基礎知識、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	47歳	上益城郡	機械設計補助 CADオペレーター 機械組立・調整 製造業 不動産業	熊本市近郊	私の仕事に対する姿勢は、チームの一員として、堅実に業務に取り組むことです。現在、訓練を通じて、機械部品製造業等で求められる基礎的な能力を習得中です。今後、機械設計補助、CADオペレーター、機械組立・調整に関わる仕事をしたいと考えています。	中型自動車免許(8t限定) 【2次元CAD利用技術者(基礎)】
			こだわらない			
2	27歳	熊本市北区	機械設計 CADオペレーター	熊本県	私は高校の機械科に進みました。授業で機械製図について学んだ経験があり、将来は正社員で働きたいと考えているので、訓練で学び直しをしています。学生の時、基礎製図検定の資格を取ったのでその知識を活かし2次元CAD、3次元CADの勉強や資格を取得できるように学んでいます。今後仕事の中で知識を活かしつつ、チームワークを大切にして取り組んでいきたいと思っています。	普通自動車免許 全工 基礎製図検定 全工 計算技術検定(3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
3	41歳	熊本市 西区	CADオペレーター 営業事務	熊本市近郊	<p>私は、仕事に対して謙虚に学び、指示を正確に守り、継続して成長する姿勢を大切にしています。また、基本を疎かにせず安全を最優先に行動することを意識しています。新しい仕事でも、基本を大切にしながら着実に成長し、職場に貢献していきたいと考えています。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・電子部品製造業(8ヶ月)__機械オペレーター、半導体関連のチップ加工</li> <li>・通信業(1年)__光インターネットの営業</li> <li>・食品卸売業(5年6ヶ月)__商品の配送、営業、集金、事務作業</li> <li>・運送業(計1年8ヶ月)__コンビニへの夜間商品配送、飲食店への夜間食材配送</li> <li>・電気機械器具製造業(4ヶ月)__半導体製造装置の組み立て、ねじ締め</li> <li>・地方公務(3ヶ月)__事務、窓口対応、電話対応</li> </ul>	中型自動車免許(8t限定)
			正社員			
4	59歳	阿蘇市	機械系CAD 機械系研究、テスト	東京 多摩地区 (23区以外)	<p>私は四輪車や二輪車に関わる開発業務(設計、テスト、研究)に長年携わり、自分の意思や想いを仕様や寸法に込めて上市して来ましたが、何事も深く、長く取り組む性分からか、ものづくりからは離れられず、東京の自宅に戻るのを契機に、次のステップとして、今まで培ったエンジニアとしての知識や経験、CADや機械加工の訓練で学んだ技術を活かし、再度ものづくりにチャレンジしたいと思っています。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・自動車用部品開発(8年)__モーターやファンの設計及びテスト</li> <li>・自動二輪車開発(26年)__完成車の研究テスト、二輪乗車技能指導員</li> <li>・乳牛の世話(1年6ヶ月)__餌作り、餌出し機械/車両のオペレーション及びメンテナンス</li> </ul>	<p>大型特殊自動車免許 大型自動二輪免許 危険物取扱者(乙種第四類) ガス溶接(技能講習) 玉掛け(技能講習) クレーン運転(特別教育) 粉塵作業(特別教育) JUIDA 無人航空機安全運航管理者証明 JUIDA 無人航空機操縦技能証明</p>
			正社員 派遣社員			
5	23歳	熊本市 西区	機械設計 CADオペレーター NC旋盤 マシニング	熊本市近郊 合志市近郊 宇城市近郊	<p>私は、機械CAD及びマシニングオペレーターとして、常に新しい加工技術やソフト操作を学ぶ姿勢を持ち、スキル向上に努めています。失敗や課題を次に活かすための振り返りや、不明な点をそのままにせず確認する等の姿勢を大切にしています。今後はさらに経験を積み、品質向上と作業効率の両立を目指していきます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・特別養護老人ホーム(2年)__入居者の身体介助、生活援助</li> </ul>	<p>普通自動車免許(AT限定) 普通自動二輪免許 介護福祉士</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
6	23歳	熊本市 西区	CADオペレーター	熊本市近郊	<p>私は丁寧な作業を心がけるため、完成までに時間がかかることもありますが、その分「ミスを出さないこと」「品質を守ること」への集中度は高いと考えております。また、一度学んだ作業も定期的に見直し、よりスムーズにできる方法を探しながら改善に取り組んできました。これからも、丁寧さと向上心を発揮し、新しい職場ではより完成度の高い品質の提供に貢献していきたいと考えています。</p>	普通自動車免許
			正社員			
7	33歳	合志市	機械CAD 機械加工	合志市 菊陽町 熊本市北区 熊本市東区 熊本市中央区	<p>私は、現状の出来栄えに満足せず、分からない所とかは聞き、常に向上心を持って作業にあたっています。いつも緊張感を忘れず、また、周りにも気を配り、丁寧な作業を心掛けています。職場の人間関係、コミュニケーションとかを大切に考えています。一人一人が別の仕事をしていても、チームワークがあってこそ良い仕事ができると思います。</p>	準中型自動車免許(5t限定) 大型自動二輪免許 ガス溶接(技能講習) アーク溶接(特別教育) 自由研削といし(特別教育) CS検定(3級表計算技士) CS検定(3級ワープロ技士) CS検定(3級データベース技士) 日検 プレゼンテーション作成(3級) サーティファイ(ウェブクリエイター初級) 医事コンピューター技能検定(3級) 医療秘書技能検定(3級)
			正社員			
8	24歳	熊本市 南区	CADオペレーター	熊本市近郊 宇城市近郊 合志市近郊	<p>私は、これまでゲーム向けの3DCG制作の作業を経験してきました、現場では他作業にはない専門性の高い知識を多く持つことに重きを置き、不具合の原因解明や作業効率化の検証なども多く任されていました。今回、子供のころから興味があったものづくりの仕事に携わりたいと考え、訓練で機械加工と製図を学んでいます。前職で培ったコンピューターの知識や、専門知識習得へ重きを置く考え方を活かして、将来的に職人のような人間になることを目指して、就職後も成長し続けていけるよう努めていきたいと思っています。</p>	普通自動車免許 普通自動二輪免許
			正社員 契約社員			

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
9	48歳	菊池郡	CADオペレーター	熊本市近郊	<p>私は、これまで接客対応や事務、物流関係の仕事を経験してきました。現在は職業訓練でCADオペレーションを学んでいます。まだ勉強中ですが、コツコツと取り組んでいくことが得意です。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・衣料品小売業(3年)__婦人服の販売、接客対応</li> <li>・飲食業(5年)__店舗でのホール担当</li> <li>・機械器具卸売業(4年)__事務、勤怠管理、商品の受注、販売</li> <li>・産業用機械器具製造業(4年)__事務、勤怠管理、在庫管理</li> <li>・物流業(3年)__ピッキング、梱包</li> </ul>	<p>中型自動車免許(8t限定) 日商PC検定(文書作成3級) CS検定(2級表計算技士) パソコン財務会計主任者(2級)</p>
			正社員 契約社員			
10	36歳	熊本市 東区	製品検査 機械CAD	熊本市近郊	<p>私は、これまで接客業をメインに働いておりましたが、自動車部品加工のお仕事に従事していた頃、手作業で部品を製造しており、その時にもものづくりに興味を持ち始めました。周りの方のお話を聞き、機械オペレーターの仕事に興味を持ち、機械加工に関しての知識、技術を一から学ぶため職業訓練に通い、加工のスキルを身につけてお仕事に活かしていきたいと思っております。加工に関しての知識や技術はまだまだですが持ち前の粘り強さで補い、家庭の事情でパート(短時間)の仕事が希望ですが、今後は加工や製品検査の仕事にチャレンジしていきたいと考えています。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・金属加工(1年6ヶ月)__自動車用金属部品の小組、加工</li> <li>・製品検査(1年6ヶ月)__半導体製造装置用ふっ素樹脂製品の3次元測定、ノギス検査等</li> <li>・娯楽遊技業(7年10ヶ月)__カウンターやフロアでの接客対応、新人指導等</li> </ul>	<p>準中型自動車免許(5t限定) 普通自動二輪免許</p>
			パート社員			
11	58歳	熊本市 南区	<ul style="list-style-type: none"> <li>・板金加工業</li> <li>・NCオペレーター</li> <li>・機械CAD設計</li> </ul>	熊本市近郊 宇城市近郊 上益城郡	<p>製造業は経験が長いので、一人では製品が完成しないこと周りの同僚と意見交換やすり合わせをして、効果的に製品を作ることが出来ることを学びました。前職では、CO2レーザー切断機のオペレーターで部材の特徴や詳細な調整方法は取扱説明書を読み込み、足りないところは書籍を購入して学び、満足いく製品を作ることができました。物事にまじめに取り組み、分からないことは分かるまで取り組み行動する性格です。持ち前の協調性と今までの経験を活かして自分らしく働きたいと考えております。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・製造業(31年7ヶ月)__金属加工業、半導体製造、自動車製造ライン工、機械オペレーター</li> <li>・サービス業(2年8ヶ月)__カラオケ、ゲームソフト販売、自動車部品販売取付け</li> <li>・公務員(5年)__航空自衛官、写真判読員</li> </ul>	<p>中型自動車免許(8t限定) フォークリフト運転(技能講習) 床上操作式クレーン(技能講習) 玉掛け(技能講習)</p>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>・正社員</li> <li>・契約社員</li> <li>・派遣社員</li> </ul>			

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
12	40歳	菊池郡	機械加工 CADオペレーター	熊本市近郊	<p>前職では半導体製造装置・除塵装置の出荷前調整から装置立ち上げ、トラブル対応までを主に担当してきました。装置立ち上げでは、現場責任者として検収がスケジュール通り無事にあがるよう、責任を持って作業をしてきました。自身が取り組める職種の幅を広げたいと考え、機械加工とCADを同時に学べるポリテクセンターでの訓練を希望しました。今後も、製造の仕事に携わりたいと考えています。</p>	<p>準中型自動車免許(5t限定) 学芸員</p>
			正社員			
13	38歳	菊池郡	機械設計 CADオペレーター 品質保証	全国	<p>私は、前職で半導体製造装置の組み立てを経験したことで、機械に携わる仕事に興味を持ちました。向上心を持ち、周りとのコミュニケーションを大切にしながら仕事に取り組みます。また、受け身の姿勢ではなく、自分の行動や周りの言動の意味を常に考え、困難な事象にも積極的に挑戦していきます。</p>	<p>準中型自動車免許(5t限定) 大型自動二輪免許 応用情報技術者 フォークリフト運転(技能講習) 玉掛け(技能講習) SEAJ推奨 一般教育(基礎教育)受講 産業用ロボット作業(教示) 低圧電気取扱業務(特別教育)</p>
			正社員 パート社員			
14	61歳	熊本市 北区	CADオペレーター	熊本市近郊	<p>私は、新しい分野に挑戦したいと思い、知識や技術を習得したく職業訓練を受講しています。年齢は60歳を超えておりますが、これからも働ける限り頑張りたいと思います。</p>	<p>中型自動車免許(8t限定) 普通自動車第二種免許 二級ボイラー技士 危険物取扱者(丙種) 防災管理者</p>
			こだわらない			