

【訓練内容】2次元CAD及び3次元CADによる設計技術を学びます。また、実際にCADデータから機械部品などを製品化するためのNCデータの作成技術や、工作機械による加工技術の技能や関連知識を習得します。

No	性別	年齢	現住所	希望勤務地 及び 勤務時間等	希望職種 及び 月収(総額)	派遣 可	主な職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
C1	男	55	佐野市	栃木県南 群馬県館林市 太田市 桐生市 8:00~20:00 (日勤)	M/Cオペレー タ CAD/CAMオペ レータ 工程管理 35万円	×	自動車エンジン製造 のラインオペレーター 3年 プラスチック金型製作 M/C・放電加工オペ レーター15年 工程管理・部品調達4 年 ライン保全4年 溶接設備制作工程管 理M/C・オペレーター 10年	自動車用シートの生産工場で金型製作部 門及び溶接設備制作部門の工作機械の オペレータとしての加工経験が長くありま す。また、これらの部門で生産工程管理に 従事していた事でコスト及び工数算出、納 期対応まで一貫してできる事も自分の強 みだと考えます。これまでの経験や知識を 生かし人材育成を含めて活躍したいと思 います。	普通自動車免許 床上操作式クレーン 運転技能者 玉掛技能者 2級NCフライス加工 技能士 プレス機械作業主任 者 第二種電気工事士 フォークリフト運転技 能者
C2	男	58	宇都宮市	宇都宮市 8:00~20:00	機械設計 製品企画 生産管理 20万円以上	×	自動車ボデー設計 1年 地方行政(事務)30 年	自動車メーカーでボデー設計に携わりドア やガラスの設計の経験があります。諸事 情により退職後、地方公務員として30年の 事務経験があります。趣味においては、 3Dプリンターを使い様々な物を作ってい ます。多くのごとに興味を持ち、それなりの知 識があるので、業務上でも良いアイデアを 出せると思います。また、下肢障害(3級) がありますが、日常生活にはほとんど支 障はありません。	普通自動車免許
C4	男	34	日光市	栃木県内 (転居可) 8:00~18:00	機械設計 CADオペレー タ 22万円	○	自動車部品開発約 8年 ステアリング、治具 等のCADオペレー タ(CATIIV5使用)	コミュニケーション能力には自信があり、 誰とでも明るく積極的に交流することがで きます。技術面では約8年携わってきた CATIIV5での3Dモデリング、2D作図、構 造解析等の技術を発揮し業務に活かして いきたいと考えています。また、現在職業 訓練で設計の基礎を学んでおり、設計者 としても活躍したいと考えています。	普通自動車免許
C5	男	62	宇都宮市	宇都宮市 8:00~17:00	CAD/CAMオペ レータ 機械分野の設 計補助 NC工作機械 オペレータ 20万円	○	電気工事材料営業 職38年	電気工事材料の販売会社の営業職を38 年間務めてきました。主に補助金を利用し た省エネルギー提案に携わり、顧客の状 況把握、問題解決に努めてきました。訓練 中のCAD/CAMの技術、知識を活かして、 また今までに身につけてきたコミュニケー ション能力を活用して出来るだけ長い期間 仕事をしたいと考えています。	普通自動車免許 8t限定中型免許 日商簿記3級 社会福祉主事任用 資格 テールゲートリフター 特別教育終了
C6	男	65	栃木市	栃木市 小山市 8:00~15:00	CADオペレー タ 金型設計 設計補助 15万~20万円 以下	○	自動車部品製造 (casting)47年	仕事に対してコツコツとやっていく事が得 意であり一つの会社に47年間勤める事が できました。粘り強く取り組める強みを活 かし、これから年齢を重ねても健康に気を つけて、長年の経験を活かし、ポリテクセ ンターで習得しているCAD/CAM技術を身 につけてこれからも社会に貢献したいと考 えています。	普通自動車免許 大型自動車第一種 運転免許 フォークリフト運転技 能講習修了証 危険物取扱者乙種4 類 玉掛け技能講習修 了証
C7	女	45	宇都宮市	栃木県央~県 南 9:00~18:00	CADオペレー タ 機械設計 CAMプログラ マ 25万円	×	薬品卸売業での営 業事務7年 自動車部品商での 営業事務6年	これまでの事務職の経験では、顧客と社 内の調整やミスの無い受発注及びデータ 作成等を担当し、これらの業務に対して会 社から一定の評価を得ておりました。ま た、業務に必要な資格等も勉強し取得し て参りました。今回希望する機械設計や CADの職種についても、予習復習を繰り 返し、最後まで諦める事なくやり遂げる所 存です。	普通自動車免許(中 型車8t限定) MicrosoftOfficeSpec ialist Word2002 MicrosoftOfficeSpec ialist Excel2002 危険物取扱者乙種4 類 普通自動二輪車免 許

【訓練内容】 2次元CAD及び3次元CADによる設計技術を学びます。また、実際にCADデータから機械部品などを製品化するためのNCデータの作成技術や、工作機械による加工技術の技能や関連知識を習得します。

No	性別	年齢	現住所	希望勤務地 及び 勤務時間等	希望職種 及び 月収(総額)	派遣 可	主な職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
C9	男	46	さくら市	宇都宮市 8:00~21:00	設計 CAD/CAMオペレーター NC工作機械オペレーター 18万円	○	住宅用キッチン製造11年 自動車整備士10年 液晶テレビ製造4年 食品製造1年	過去に自動車整備士として仕事をし、自動車や部品の構造等の知識を得ました。また住宅のキッチン製造では、数種類の設備を担当して設備の修理を経験しました。業務の中ではチームでの改善活動、安全活動と人材育成等も経験しました。そして、現在は機械設計の訓練を受けており、今までの経験も生かして設計やCADオペレーターにチャレンジします。	普通自動車免許 2級ガソリン自動車整備士 フォークリフト運転技能者 自主保全士3級 ガス溶接技能者
C10	女	47	宇都宮市	宇都宮市内 8:30~20:00	CAD/CAMオペレーター 設計補助 NC工作機械オペレーター 20万円~	○	金融事務6年 医療事務8年 一般事務3年	金融・医療・製造業で接客を伴いながら事務職を経験しております。以前の職場で設計図面や完成品を目にする機会があり、ものづくりの過程に興味を持ち、現在、CADの勉強をしています。より多くの知識と技術を身につけ、これまでの経験を活かし事務処理から設計業務、CADオペレーター等幅広く活躍したいと考えています。	普通自動車免許 秘書技能検定2級 電卓計算能力検定1級 全経簿記能力検定2級 毛筆書写検定2級 硬筆書写検定2級 ビジネス文書検定3級 パソコン技能検定Ⅱ種 試験 メディカル・クラーク医科
C13	男	60	宇都宮市	栃木県内 7:30~21:00	工業製品の検査、品質保証、信頼性保証関連 現場での物造り全般(製品対象は問わず) 機械分野でのCAD/CAMオペレーター 20万円	○	自動車エンジン開発(耐久信頼性保証の試験、保証要件作り)を一般及び管理職として39年 医療用内視鏡の品質保証(工程能力確認)を派遣社員として1.7年	4輪エンジンの耐久信頼性保証の業務に39年携わり、各種実験や開発要件作りなどを一般社員として、そして管理職として経験してきました。色々な問題を解決してきた事により、諸般の課題解決力やデータ分析力、品質保証方法、或いは仕事に対する責任感、粘り強さなどを身に付けられたと考えております。広く物造りにお役に立てると 생각합니다。	普通自動車免許 危険物取扱者丙種 2級ボイラー技士免許 ガス溶接技能講習 修了証 フォークリフト運転講習 修了証
C14	男	55	下野市	栃木県南~県央 茨城県西 8:30~20:00	CAD/CAMオペレーター 設計補助 28万円~	○	樹脂製品の設計約21年 開発約5年 生産技術約4年 管理職約3年	樹脂製品の開発から3DCAD設計(構想から部品図まで)、金型手配、量産成形ができるまでの成型品の確認検証や調整などの業務に約30年携わってきました。その中でも3DCADのモデリングの作業にもう一度携わりたいと感じていましたので、3DCADオペレーターとしてこれまでの経験を活かし、活躍したいと考えています。	普通自動車免許 3次元CAD利用技術者試験1級
C15	男	46	真岡市	宇都宮市内 真岡市内 小山市内 大宮市周辺の都心部 8:00~18:00	技術営業 25万円~	×	法人営業2年 研究開発補助4年 環境コンサルティング3年	他の人の話を引き出すのが得意です。これまでラウンダー企画営業をしてきた経験を生かして、今回学ぶCAD/CAMの知識を特化させていきたいです。機械工学の基礎を学んでいるのでCAMを扱う業務も希望します。	普通自動車免許 管工事施工管理技術検定2級 危険物取扱者乙種4類 Microsoft Office Specialist Excel Microsoft Office Specialist Word 建築CAD2級
C18	男	34	下都賀郡壬生町	栃木県 8:00~20:00	CADオペレーター 設計補助 CAD/CAMオペレーター NC工作機械オペレーター 20万~25万円	○	木工製造業布団干し機能付きベッドの製造2年 事務補助業務2年	私は8月よりAutoCADによる製図の知識を学んで来ました。製図は初めて学ぶので予習や復習がかかせません。それでも、目標を持って頑張ることに楽しい毎日です。今後学ぶSolidworksやCATIAもあわせて将来の糧にしていきたいです。また、ゆくゆくはCAD利用技術者試験の受験もしたいと考えます。	普通自動車免許