

CAD・NC技術科

(照会期間：公開日～8月末日)

平成30年度1月入所生

(訓練修了日 平成31年6月28日)

求職番号	住所	年齢	希望職務	主たる職務経験	アピールポイント	資格・免許
31CN0101	埼玉県蕨市	24	機械加工、CADオペレーターを希望します。 事務との併用も可です。 通勤は自宅から1時間圏内を希望します。	<歯科衛生士> ・歯科医師の診療の補助 ・正しい歯の磨き方や乳幼児の正しい間食の摂り方の指導などの保健指導 ・歯の歯石除去やこどものF塗布などの予防処置 ・電話対応、受付 ・医療事務	前職は歯科衛生士として働いてきましたが、昔から関心があった加工の方に進みたいと思い学ばせていただきました。今までの経験を生かしてコミュニケーションをよくなり円滑的に仕事をしたいと思います。	普通自動車第一種免許 医療事務(歯科) 歯科衛生士
31CN0105	埼玉県入間市	47	CADオペレーター(分野は問いません) 自宅より2時間くらいまで通勤可能です	■金型業界 CADを使った図面トレース、3次元CADを使った3次元データ制作、NCプログラムによるモックアップ作成 3次元測定機のオペレート作業 ■特許業界 CAD・その他ソフトウェアによる特許・意匠図面作成、機械図面トレース、三面図を元に3Dデータの作成 ■その他、エディトリアルデザイン(DTP業務)、営業	CAD・NCについて今迄の経験・知識を補完したく受講しています。忍耐強く、真面目に仕事に取り組んでいく事こそが良い仕事への近道だと考えています。未経験ソフトウェアも習得は困難ではありませんので対応可能です。 ■使用経験ソフトウェア Autodesk AutoCAD / SofTech CADRA / CAMAX CAMAND (3D CAD/CAM) / フォトロン 図脳RAPID 3D / Adobe Illustrator / Adobe Photoshop他	・普通自動車第一種免許 ・CAD利用技術者2級 ・FP3級
31CN0107	埼玉県草加市	31	NCプログラム作成等 CADオペレーターまたは「SOLIDWORKS」を3DCADを使用する業務 自宅から80分圏内希望	①AutoCADを使用した建築図面トレース ②建築用仮設足場資材設置イメージ図面制作。 ③Photoshopを使用して画像編集(主にバナー制作、写真データの明るさ調整) ④EDIUSを使用して映像編集(映像の分割・結合、テロップ追加、BGM追加)	主にコンピューターを使用する仕事に携わってきました。CADを使用した設計職に就きたいと思いポリテクセンターに通っています。ほぼ全てのソフトで未経験ながら自己学習、研究を重ね疑問があれば即相談に行くことを心がけ業務にあたってきました。今後、学習する予定のCAMや「SOLIDWORKS」を使用する業務にも興味がありますので、積極的に学んでいきたいと考えています。今まで様々な業務にあたることで培ってきた柔軟性を発揮して仕事にあたりたいと考えています。	普通自動車第一種免許
31CN0108	埼玉県さいたま市	38	CADオペレーター、設計補助及び事務	一般事務(医療器械メーカーの修理、保守部門) 修理用部品の管理、調達、保守部品に関する資料作成、出荷作業、商品棚卸、電話対応	前職では各部署との調整や緊急性を求められる場面が多かったので、常に臨機応変な対応と作業手順の改善を心がけておりました。訓練を受講することでよりもの作りに近い作業に携わりたいと考えております。	普通自動車第一種運転免許
31CN0109	埼玉県草加市	44	事務業務(CAD操作含む)	以前の会社では主に事務業務を行っておりました。 (経理業務・受発注業務・営業事務)	Word・Excel・Powerpointを扱えます。 2019年3月現在で2次元CAD(AUTO CAD)の訓練を終えておりますが、6月に3次元CAD「SOLID WORKS」の訓練を行い、習得したいです。	中型自動車免許 日本商工会議所主催簿記検定3級

求職番号	住所	年齢	希望職務	主たる職務経験	アピールポイント	資格・免許
31CN0110	埼玉県北本市	54	<p>営業（技術営業） CADやNC等で作製する現場を理解し、作製依頼者と打ち合わせを行い、適切な提案や適正な見積もりを作成する。</p> <p>通勤時間：（車通勤）自宅から1時間圏内（公共機関通勤）JR北本駅から1時間圏内</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・自動車補修ユーザーへの講習テキストの作成と構築。 ・新製品候補の基礎テストとデータの作成。 ・自動車钣金塗装。 ・塗膜研磨に特化した研磨材および関連商品のマーケティング～企画立案～商品開発～販売企画～販売戦略、戦術作成～売上、在庫管理。 ・自動車販売（新車・中古車） ・自動車用品販売・取り付け・整備作業 	<p>現在まで主に自動車関係で車販から用品販売、補修に関する提案営業と商品開発を経験してきました。自動車補修と自動車販売補修の分野においては、工場の生産性と利益の向上を目的にレイアウトの提案や講師も務めさせていただきました。</p> <p>今後、営業の活躍の場を広げるために、不足している知識技術習得を目標に現在埼玉職業能力開発促進センターのCAD・NC技術科を受講し、図面と加工プログラムの作成と加工技術を学んでいます。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動二輪運転免許（中型） ・普通自動車第一種運転免許 ・中型自動車第一種運転免許 ・自動車整備三級ガソリン ・自動車整備三級ジーゼル ・自動車整備三級シャシ
31CN0111	埼玉県白岡市	25	<p>CADの図面作成業務を希望しております。</p> <p>NCその他機械操作業務も希望しています。</p> <p>自宅から1時間圏内を希望</p>	<p>研削盤を使用した加工や検査業務。 マイクロメーターやノギス等を使い加工した品物を測定。 複合加工機を操作し金属加工。</p>	<p>今までは図面を見て加工する側でしたが図面を作成する側に挑戦し、一線で働きたいと思いCAD・NCの訓練を受講しています。精度の高い加工をしていたこともあり、妥協を許さず高いレベルで確実に仕事をこなせるように心がけています。</p>	<p>普通自動車一種免許 準中型自動車免許(5tまで) 普通自動二輪車免許 大型自動二輪車免許</p>
31CN0113	埼玉県さいたま市	42	汎用旋盤 フライス盤	車載積載車のボディー組立	細かい手作業での物づくりが好きです。少しでも即戦力となれるよう学んでいます。	<p>自動二輪免許 普通一種免許 大型特殊免許 クレーン運転業務（5t未満） フォークリフト運転 大型自動二輪免許 玉掛け 半自動溶接</p>
31CN0114	埼玉県富士見市	46	<ul style="list-style-type: none"> ・金属材料製造、金属機械加工、（NCオペレーター・汎用機械など） ・製造部品などに関わる設計や図面などを希望したいと思います。 ・通勤時間は80分以内を希望します。 	<p>①印刷における製版、文字組版、DTP、ポスター、ポップ作成など。（納期を守り、顧客に喜ばれるよう努めました。） ②アルミ鋳物製造における業務。11年。砂型鋳造成型、中子成型、仕上げ、溶接、検査、野書き、品質管理など。（効率よく高品質を目指し日々取り組みました。）</p>	<p>職業訓練で金属加工や、NCのプログラムを習得したいと学んでいます。今までの製造経験も活かしながら、ものづくりに携わっていきたくと考えています。細やかな目配りと効率性や全体観を持ちながら、堅実に行動していきたいと心がけています。人の話をよく聞き、誰とでも共に協力して取り組める性格だと思っています。</p>	<p>普通自動車一種免許 アーク溶接特別教育修了 自由研削といし特別教育修了 クレーン特別教育修了 玉掛け特別教育修了</p>
31CN0115	埼玉県川越市	35	<p>金属加工業務を希望しています。特にNC機械をはじめとした切削加工を希望します。</p>	<p>自動車エンジン部品の製造（鋳造された部品の機械切削加工） フォークリフト・リーチフォークによる重量物の運搬</p>	<p>15年以上工場における製造の現場に従事しており、怪我なくミスがないよう慎重な作業を心がけています。金属加工、高熱職場での作業の経験があります。現在は金属機械加工に関する技術、知識を身につけるため訓練を受けています。前職での経験と合わせ、いち早く戦力となれるよう努めます。</p>	<p>普通自動車第一種運転免許（AT限定） 普通自動二輪運転免許 フォークリフト技能講習修了証</p>
31CN0116	埼玉県和光市	23	<ul style="list-style-type: none"> ・CADオペレーター ・NC工作機械を使った作業未提出 	<p>スーパーマーケットの店員（アルバイト） 品出し・値引き・在庫整理・お客様の対応等の業務</p>	<p>希望職務は未経験ではありますが、現在職業訓練学校でCADやNC工作機械の扱いについて学んでいるので就職先が決まった際にはその知識と経験を活かして頑張りたいと思います。</p>	<p>日本漢字能力検定 2級</p>

求職番号	住所	年齢	希望職務	主たる職務経験	アピールポイント	資格・免許
31CN0117	茨城県古河市	26	NCオペレーター、CADオペレーター	タクシー乗務員。営業業務の他に、出欠調整やデータ入力の事務業務、会社説明会などの採用業務をしておりました。	タクシー乗務員の運転業務は、連続で24時間近い業務時間になります。長時間かつ限られた時間の中で、最大の利益を上げるためにはどうすればよいか、常に考えることを求められてきました。そのために休憩時間の調整や体調管理などの自己管理、お客様の需要がどこにあるかを調べ、計画する能力を身に着けました。異業種ですがプラモデルや工作など作る事が好きなので、積極的に学びたいと思います。技術を磨き、経験を重ねつつ、徹底的に業務の効率化と収益の拡大に貢献できる人材になりたいと思います。	普通自動車二種免許証 PRプランナー補
31CN0118	埼玉県羽生市	28	製造業界（設計、加工）を希望します。 通勤：片道1時間以内を希望します。	①製本機オペレーター補助 ②精密製品梱包、製造に係る部品のピッキング ③物流、製品出荷、部品管理補助 ④自動車足廻り部品に係る鋳物加工 ⑤施工、資材の受発注対応 ⑥外注加工部品の外観検査	製造業に従事してきましたが間接作業員や正規雇用ではなかった為、製造に対する能力が乏しいのと、直近の就業内容で図面を用いた検査業務に就き、示された内容が理解できず苦労した為、基礎知識を身につけたく受講を決意しました。訓練終了後は、身につけた能力を元に業務を通して持てる技術を高めていきたいと考えております。	・普通自動車第一種免許 ・フォークリフト運転技能講習修了証 ・MOS Excel 2010 ・MOS Word 2010 ・日商簿記検定3級
31CN0119	埼玉県川口市	26	汎用機器での機械部品加工	NTT専売店としてNTT機器を中小企業メインにリース提案営業、求人広告の掲載の提案営業	営業で身に付けた課題や目標を達成するために必要な方法や計画性を考えたうえで仕事に取り組むことができること。また仕事における対人関係も主体性をもってコミュニケーションを取ることができる。	普通自動車第一種免許