

人材情報

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構山形支部



ポリテクセンター山形

TEL 023-686-2009
FAX 023-686-2224

(就職相談室)

NC生産システム科(令和元年11月28日修了予定 訓練期間:6ヶ月)

仕上がり像	① 2次元CADによる機械の図面作成と、3次元CADによるモデリングができる。
	② 切削加工基本とNC機械のプログラミング及び加工ができる。

No.	性別	年齢	住所	就職希望地	所持資格等	職歴	自己アピール(希望職種含む)
1	男	33	寒河江市	寒河江市・天童市 東根市・山形市 県外：不可	普通自動車第一種運転免許、測量士補	接客業2年5ヶ月、測量設計2年11ヶ月(用地や道路等の現場測量、またCAD図面作成を担当)	接客業では、対お客様への対応や言葉遣い・態度を学び、測量設計においても対役所の方への対応とコミュニケーション能力は高いです。CAD操作やPC作業も多くこなしてきましたため自信があります。希望職種としては、NC旋盤やMCを用いた機械加工分野、もしくは測量設計で培った能力を活かせる職場を希望します。
2	男	24	大江町	西村山地域・天童市 県外：不可	普通自動車第一種運転免許、美容師免許	ホテルの宴会・会議会場の設営や音響操作を担当(2年)、美容室でスタイリストアシスタントとして施術・接客(約3年)	私は「ものをつくる」ことが好きで、中でも機械加工の仕事に興味を持ったのでNC生産システム科を受講しました。今は、金属加工の基礎を勉強中で実際に機械で加工し部品をつくることも楽しく、やりがいを感じます。就職したら社会に貢献できる技術者になりたいと思っているので、スキルアップするために頑張ります。
3	男	33	天童市	村山地域 県外：不可	普通自動車第一種運転免許(AT限定)、高等学校教諭一種免許状(公民)、TOEIC公開テスト450点取得	自動車部品製造管理職(11年)	私の座右の銘は、『為せば成る為さねば成らぬ何事も成らぬは人の為さぬなりけり』上杉鷹山の言葉です。何事にも目標を掲げて取り組むというのが私の心掛けていることです。前職で培った経験とNC生産システム科で学んだ事を活かせる仕事に就きたいと考えています。万里一空に励んでいきたいと思ひます。宜しくお願い致します。
4	男	33	東根市	東根市・天童市 村山市 県外：不可	普通自動車第一種運転免許、第二種電気工事士、フォークリフト運転技能講習	自動車関連部品製造会社にてマシニングオペレーターとしてやく6年間従事、基板製造の為にプレス機・穴加工のマシニングオペレーターとして3年間従事	前職はマシニングオペレーターとして働いておりましたが、量産品の加工しか経験がありませんでした。今回、NC生産システム科で切削条件やプログラム・また汎用機での加工を習得し、これらの知識・技術を活かせる仕事に就きたいと考えております。よろしくお願い申し上げます。
5	男	31	寒河江市	寒河江市 県外：不可	普通自動車第一種運転免許、第二種電気工事士、低圧電気取扱い業務特別教育修了証、高所作業車運転技能講習修了証	金属部品の組立などの製造業(約2年)、電気工事士(1年6ヶ月)、マシニングセンターでの金属加工の製造業(3ヶ月)	私は常に「あきらめない心」を信念に仕事をしています。組立の製造業では、急な受注に対して上司の方が納期に対して出荷が無理だと判断しても、自分が間に合わせますと言いつ納期内に出荷できた事が多々あります。何事もあきらめずに、色々な事に向上心を持って取り組んでいます。そのため仕事覚えは早いです。
6	男	26	山形市	山形市 県外：不可	普通自動車第一種運転免許、品質管理検定(QC検定)3級、マイクロソフトオフィススペシャリスト(ワード・パワーポイント・エクセル)	建築ガラスの2次加工会社に10ヶ月従事(主に製品の梱包・仕上げ・検査を担当)	私は前職で製品の梱包・検査に従事しましたが、機械加工に関する知識を深めるため、NC生産システム科を受講しております。訓練で得た知識を軸に、機械加工に必要な技術を身に付け会社の戦力となる様に努力したいと考えております。よろしくお願い致します。

No.	性別	年齢	住所	就職希望地	所持資格等	職歴	自己ピーアール(希望職種含む)
7	女	30	上山市	村山地域 県外：可 (関東)	普通自動車第一種運転免許	金属プレス加工・金型製作会社にて検査員として従事(2年間)	金属加工に関心があり、基礎から学びたいと思いNC生産システム科を受講しました。訓練で様々な機械に触れ、実際に加工することで「ものづくり」という分野により一層興味を抱くようになりました。
8	女	37	東根市	山形市・天童市 東根市・村山市 県外：不可	普通自動車第一種運転免許、マイクロソフトオフィススペシャリスト(Word2013・Excel2013)	販売業での営業・事務に従事(約7年)、機械器具製造業の事務に従事(約3年)	今までは「ものづくり」をサポートする事務に従事していましたが、これからは直接「ものづくり」をしたいと考えNC生産システム科を受講しました。学んだ知識とこれまでの経験、両方の強みを活かせればと思います。宜しくお願い致します。
9	男	39	河北町	村山地域・酒田市 鶴岡市・米沢市 県外：不可	普通自動車第一種運転免許	車載電子機器メーカーにて開発・評価・改善検討等の業務を兼務(約5年間)、塗装用機器メーカーにて開発・製造管理を兼務(約8年間)	製造から評価・開発・顧客との折衝など幅広く経験しております。希望職種は、製造・開発(機械設計・評価・試験など)です。不具合解析や改善検討を得意としており、直近では車載ヘッドアップディスプレイの開発業務にて高い評価を頂きました。
10	男	30	山形市	山形市・天童市 上山市・山辺町 県外：不可	普通自動車第一種運転免許(AT限定)、危険物取扱者(丙種)	飲食関連会社にて洋菓子製造に12年間従事	NC生産システム科では、工業高校では学べなかった2次元・3次元CAD及びNC工作機械について学ぶ事が出来ました。その知識と技術、さらに12年間の社会人経験で学んだ生産性・作業効率・コスト・リスク・人間関係等を意識して仕事に取り組み、初めは加工技術者として実際に機械を動かす、その後は図面やNCプログラム作成などにも携わりたいと思っています。
11	男	28	東根市	村山地域 県外：不可	普通自動車第一種運転免許、社会福祉主事任用資格	障がい者就労生活支援施設職員(利用者への作業指導・補助・生活支援など)4年間従事	NC生産システム科での訓練の中で普通旋盤と汎用フライス盤の課題に取り組みました。自分の手で実際に鋼材が加工されていく感触を知ると、わたしは「ものづくり」の世界の奥深さの片鱗に触れることができたような気がしました。現在は「ものづくり」の仕事に強い魅力を感じ就職活動に取り組んでいます。宜しくお願いします。
12	男	34	上山市	上山市・山形市 県外：不可	普通自動車免許(中型MT)、玉掛け、ガス溶接、アーク溶接、職長教育、安全衛生責任者教育、酸素欠乏作業、足場上作業、10m未満高所作業車	土木建築業(ソイル打設・地盤改良・髙鍛冶)3年従事、空調衛生の熱絶縁業(配管・ダクトの保温板金)12年従事	東京で違う分野ではありますが、同じ建設業に15年間携わり、様々な資格を取得し経験を積みました。結婚を機に妻のUターンに合わせマイホームを購入し、山形で転職する事にしました。これまでの経験とNC生産システム科で学んだ事を活かし、職種は問わずチャレンジしてみたいです。宜しくお願いします。