

当センターの職業訓練を修了後、木曾精機株式会社様に就職され、マシニングセンタ技術者として勤務されている荒木 璃央様（CAD・NC機械科 平成30年6月修了）に現在のお仕事等について、お話を伺いました。

さらに、専務取締役 徳田 勝行様に採用や仕事ぶりについて、お話を伺いました。



* * * * *

製図やNCプログラムの基礎も学習しているので、入社後の業務指示も理解しやすかった。

修了生の荒木様に、現在のお仕事や就職の経緯などについてお話を伺いました。

◇現在のお仕事は？

- 機械加工技術者（正社員）として、マシニングセンタによる半導体製造装置の部品生産を担当しています。

◇前職は？

- 工業用のフィルターを生産する事業所で、製造職（派遣社員）として勤務していました。

◇就職されて、いかがですか？

- 入社して5ヶ月になります。毎日、楽しいです。

◇職業訓練を受講しようと思われたのは？

- ハローワークで相談したところ、パソコンだけよりもCADを使える方が再就職に有利だと聞き、CADを習得したいと思ったからです。

◇受講前、ポリテクセンターの印象は？

- 見学会に参加して説明を聞いたところ、難しそうな印象を受けましたが、やってみたいと思いました。



アルミ製品の加工

写真提供

木曾精機株式会社様

◇受講していかがでしたか？

- 受講してよかったです。独学だと限界があり、何も知らずに入職するよりも不安は小さいです。製図やNCプログラムの基礎も学習しているので、入社後の業務指示も理解しやすかったです。

手描きの製図から機械加工まで盛りだくさんの内容で、思っていたより計算もたくさんあったので、最初は不安でした。日々学習を進めて、できることが増えていったので、途中からは安心して受講できるようになりました。

◇職業訓練で習得したスキルで、今のお仕事で役立っていることは？

- 機械製図、機械加工、CAD/CAMを習得しました。受講した内容は、全部役立っています。生産品の形状や要求事項の把握、工作機械の運転、段取りなど仕事に直結することが多々あります。

◇就職活動や当センターの就職支援は、いかがでしたか？

- 書類の作成から面接の練習までお世話になり、好印象でした。

◇就職決定の決め手は？

- 5Sが徹底していて、従業員の皆さんがテキパキと動かれていました。工場の雰囲気もしっかりしている印象を受けました。工場見学時の説明も、細かく丁寧にいただいたので、仕事のイメージが深まりました。



写真提供 木曾精機株式会社様

◇今後の目標は？

- 大型の部品を生産する機械や5軸制御に挑戦したいです。

◇就職活動中の方や職業訓練を受講されている方にメッセージをお願いします。

- 就職後の仕事に、ポリテクセンターの訓練内容はすべて役立ちます。吸収することで就職後の業務に繋がります。私はCADを習得しようと思って受講しましたが、CADから機械加工に関心移ったのも、訓練受講の成果です。自分の手で工作機械を運転し、製品をつくる面白さや完成時の充実感は、機械加工職ならではの。

* * * * *

伸びしろが大きいので、期待しています。女性加工担当者のパイオニアになって欲しい。

専務取締役の徳田様に、荒木様の仕事ぶりや採用の決め手、今後の採用についてお話を伺いました。

◇採用の決め手は？

- 素直な人柄と、他業種からの転職を目指して、半年間遠路ポリテクセンターに通って学習した頑張りを評価しました。

◇仕事ぶりは？

- 高精度で難しい製品を生産しているので、現在も先輩の指導を受けながら修行中です。先輩の指導を受けずにひとりで製造するようになるには、当社では通常3年から5年かかります。荒木さんは、仕事に対する姿勢が前向きで、努力家で向上心が強いです。

◇御社が求めている人材？

- 求めている人材です。即戦力ではありませんが、伸びしろが大きいので、期待しています。荒木さんは、真摯に仕事に向き合い、日々成長しています。採用してよかったです。

◇期待されていることは？

- 更なるスキルアップです。期待を込めて、もっともっとスキルを上げて欲しい。当社の女性加工担当者のパイオニアになって欲しいです。現在、男性が多い職場ですが、将来は女性も活躍できる職場にしたいと考えています。

◇当センターに期待することやご要望は？

- 優れた技能者候補を育成して欲しい。スキルアップのために、従業員に測定などの職業訓練を受講させたいと考えています。

◇当センターの修了生以外で、未経験で入社された方は？

- 大多数が他業種から未経験で入社しています。新規学卒者のほか、小売業や板金加工等前職はさまざまです。



アルミ加工品の三次元測定

写真提供 木曾精機株式会社様

未経験でも、荒木さんは職業訓練を受講しているので、OJTで指導しやすいし、OJTを簡略できました。仕事を理解しているし、図面の読図力、正しい寸法測定、機械加工や安全衛生に関する知識があるので、理解が早く、技術指導もスムーズに実施できます。職業訓練で習得されたNCプログラムの知識は、現在の業務に直結しています。

機会があれば、今後もポリテクセンターの受講者を採用したいです。

◇採用にあたり、重視されていることは？

－ 一番は人柄です。

◇政府の女性活躍推進の施策に基づいて、当センターには女性求職者を対象とした「CAD・ものづくりサポート科」があります。女性の就業についておたずねします。御社には女性はどのくらいおられますか？

－ 7名です。事務を担当しています。

◇男性と女性で、能力や意欲などに違いはありますか？

－ 能力や意欲などに違いは感じません。勤務期間は、男性と比較すると違いがあります。女性は結婚や出産を機に退職する方が多いです。産休や育休の制度は整備していますが、少人数なので、長期間休むことで同僚への影響を気にする方が多いです。

◇今後、女性を採用される予定や計画は？

－ あります。

◇ものづくり分野への就職を希望・検討している方にメッセージをお願いします。

－ やる気のある方なら歓迎です。

木曾精機株式会社

所在地：広島県福山市引野町 657-36

設立：1977年7月

資本金：1,000万円

従業員数：55名（2017年7月現在）

事業内容：金属加工、産業用機械（精密機器組立・半導体製造装置・医療関連機器・産業機器）の生産



写真提供 木曾精機株式会社様

=担当就職支援アドバイザーから=

荒木様は、入所当時から就きたい仕事の方向性が明確でした。

1ヶ月目に作成するジョブ・カードにも、今までの仕事を通して学んだことがわかりやすく記載されていました。今までの仕事について整理されているだけでなく、製造業のどこに魅力を感じ、ポリテクセンターで何を学び、習得するかも明確に理解していらっしゃいました。この点からも、応募書類はご自身をアピールできたのではないかと思います。

また、就職活動においても、県外から通所しているため、ご自分で情報収集もされており、「このあたりまでなら通えるし、通えない企業であれば転居も考えています！」と常に前向きで、就きたい仕事に全く迷いも感じられず、“一直線”という感じでした。

面接練習では、練習の必要がないくらいに受け答えがハッキリとできていました。ただ、製造業での経験が少なかったことを気にされていました。1時間の面接練習の中で、荒木様の「前向き」な姿勢と「笑顔」から、「製造業で働きたい」という素直な想いが十分に感じられたので、そこを企業の方に見ていただけたらいいのでは？とアドバイスをしました。

時折、会社の方から元気に働かれていると聞くたびに、思い出すのは面接練習時の荒木様の「前向き」さと「笑顔」です。この二つを強みに更に経験を積み重ね、ぜひ女性技術者のキャリアモデルになっていただきたいと思っています。

(取材後記)

◎製品をつくる面白さや完成時の充実感を語られる荒木様は、当センターで受講されていたときよりも数倍輝いておられました。

◎荒木様が語られたとおり、工場は5Sが徹底され、従業員の皆様もフットワークが軽やかで、また、職場が明るく、なごやかな印象を受けました。徳田専務取締役が従業員の方々のことを語られるときも、愛情深く、まるでわが子のことを語っておられるように感じました。

<2018年11月>