

5月22日発行号 2026年(6月修了生)

# 求職情報

事業主の  
皆様へ

受講生が技能・技術を活かせる職場を  
求めています。  
ご採用をお考えの際は、ぜひよろしく  
お願いいたします。

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構北海道支部  
北海道職業能力開発促進センター旭川訓練センター

## ポリテクセンター旭川

◆お問い合わせ

訓練課:就職支援アドバイザーまで

〒079-8418 旭川市永山8条20丁目3番1号

電話 0166-48-2327

F A X 0166-47-8043

U R L <http://www3.jeed.go.jp/asahikawa/poly/>



P3~P4



P5~P7



P8~P9



P10~P11



P12~P14

## 事業主のみなさまへ

ポリテクセンター旭川では、求職者の方々の就職を支援するため、地域企業様のニーズに即した職業訓練を行なっており、修了生は様々な事業所に就職し、活躍しております。

現場に即した訓練は即戦力として活かされ、採用された企業様からは高く評価していただいております、おかげ様で採用のリピーターになられる企業様も多数いらっしゃいます。

この『求職情報』は、6月修了予定の受講生のプロフィールをまとめたものです。

採用をご検討中で、貴社のニーズにマッチする人材がございましたらぜひともご指名を賜りますようお願い申し上げます。ご指名から採否決定までの手続きにつきましては、次ページをご参照ください。

なお、当センターでは、機械加工技術科で実施されている企業実習(約20日間)の受入れ企業を募集しています。求人をされている企業にとっては、人材発掘のチャンスとして活用していただくことができ、採用に繋がる可能性もあります。求職者の職業的自立を推進する企業実習の受入れについて、是非ご検討下さいますようお願い申し上げます。詳細はお伺いさせて頂き、ご説明いたしますので、ご連絡をお待ちしております。

## 求人のお申込み方法

- 1 面接を希望される人材が決まりましたら、まず当センター就職支援アドバイザーまでお電話ください。



訓練課  
就職支援アドバイザー

TEL  
**0166-48-2327**

各ページの受講生「番号」欄よりご指名の受講生をお知らせください。  
就職済・未就職を確認してお伝えします。

★注★ ご連絡いただいた時点で、既に就職先が決定(内定)している場合もありますので、ご了承ください。



- 2 未就職の場合、当人に応募諾否を確認しますので、求人票をFAXしてください。

ポリテクセンター旭川では、ホームページにおきましても最新の人材情報を掲載しております。

<http://www3.jeed.go.jp/asahikawa/poly/>から  
事業主の皆様へ→人材情報 をクリック

### ご利用いただける求人票

- ・当センターの求人申込書(郵送書類に添付)
- ・公共職業安定所お届け済みの求人票の紹介期限日以内のもの



FAX  
**0166-47-8043**



- 3 当人に確認した結果を、当センターから電話でご連絡します。

★おことわり★ 本人の考えにより、面接応募をお断りすることもありますので、あらかじめご了承ください

面接を  
お受けする  
場合

当人の氏名などをご案内します。  
その際、①面接日時②書類提出方法のご指定をお伺いし、当人に申し伝えます。  
なお、先に履歴書の提出が必要な場合は、その旨お伝えください。

面接後

採否の結果をまず当センター 就職支援アドバイザーまでお知らせください。アドバイザーより当人に伝えます。採用の場合の諾否は当人より連絡いたします。

お手数をお掛けいたしますが、よろしくお願い申し上げます。

# 金属加工科

- 金属製品の作成「ものづくり」に欠くことのできない溶接や板金加工、運搬などの技能・技術及び関連知識を習得します。

システム名	訓練内容
金属加工基本作業	図面の読み取り、自由研削といしに係る特別教育、ボール盤の取扱い、タップによるネジ加工、ガス溶接・切断の技能講習、など金属加工の基本となる作業方法を習得します。
機械板金プレス作業	板金製品の展開加工、動力シャワーの取扱い、コーナーシャワー、プレスブレーキによる機械板金作業などの技能・技術を習得します。
重量物運搬作業	小型移動式クレーン運転技能講習、フォークリフト運転技能講習の資格取得と応用作業方法を習得します。
TIG溶接作業	ステンレス鋼のTIG溶接に関する、JIS溶接技能者評価試験の基本級レベルの技能・技術を習得します。応用訓練としてアルミニウム合金の交流TIG溶接も行います。
半自動炭酸ガスアーク溶接作業	溶接作業の主流となっている半自動炭酸ガスアーク溶接の技能・技術を習得します。JIS溶接技能者評価試験の基本級レベルの技能・技術を習得します。
被覆アーク溶接作業	アーク溶接等に係る特別教育の資格取得と、JIS溶接技能者評価試験の基本級レベルの技能・技術を習得します。

## 金属加工科（6月修了生）受講生名簿

No	性別 年齢 住所	希望 勤務地	希望 職種	希望給与 就業形態	資格	経歴	自己PR	備考
1	男	旭川市 及び近郊  上川郡	ものづくり 林業	22万円以上 正社員	普通自動車第一種運転免許(MT、 中型8t限定)、大型自動二輪運転 免許、フォークリフト運転技能講習、 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、 中学校教諭第一種免許(英語科)、 高等学校教諭専修免許(英語科)、 スキューバダイビングPADI(オー プンウォーター)	板金工 14年3ヵ月 営業 5ヵ月	前職で艦船内における板金工として様々なものを製作してきました。モノをゼロから作る楽しさを図面 などを見て理解し、仲間と協力し合いながらプロジェクトを遂行する大切さは、これからも持ち続けて いきたいと考えています。空間把握をい何度もミスがないか細かなチェックをし、ミリ単位で確実な製 品を作ってきました。手先も器用な方で一つのこと集中して作業に取り組んできました。自動車販売 の営業の経験もあり、お客様とのコミュニケーションにおいても自信があります。これまでの経験と現 在学んでいるポリテクセンターでの基礎知識と技術の習得を活かし環境保護も意識しながら社会貢 献していきたいと思っています。	
	38							
2	男	旭川市 及び近郊  旭川市	製造業 (屋内)	20万円以上 正社員	普通自動車第一種運転免許、第 二種電気工事士、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、小型移 動式クレーン運転技能講習、 フォークリフト運転技能講習	製図・営業 2年4ヵ月	学校を卒業後オーダーメイドの商品を製図し工場へお渡りする業務を経験し、電話対応の難しさや伝 え方の重要性を実感しました。実際に「ものづくり」に携わりたいとポリテクセンターに入所学んでい ます。細かな作業を苦にせず丁寧に行動することができます。そのため時間がかかってしまうこともありま すが、優先順位を考えながら柔軟に行動し、正確に早く作業が出来るようひとつづつではあります が、経験を積んでいきたいと考えています。	
	24							
3	男	旭川市 及び近郊  旭川市	金属加工 製造業補助 倉庫管理	時給1,500円 正社員以外 (5～6時間)	普通自動車第一種運転免許、 フォークリフト運転技能講習、2 次元CAD利用技術者初級、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、小型移動式クレーン運転技 能講習	製造 13年11ヵ月 在庫管理 8年 倉庫管理・配送 5年9ヵ月	これまでの経験から、社内での円滑なコミュニケーション、在庫数や数字の正確さ、事前点検を行い 安全に業務遂行することが重要だと思っています。ものづくりに興味を持ちポリテクセンターで金属加 工を学ぶことで、より実感しています。多くの方々と一緒に仕事をしていく中で、自分自身の価値観も 広がりました。チャレンジ精神を忘れずに、金属製品が出来上がっていく工程の技能、技術の習得に 努め、周囲の方々との信頼関係を深めながら社会貢献していきたいと考えています。	
	55							

# CADデザイン科

- 機械製図の知識を学ぶとともに、2次元CADによる図面作成、3次元CADによる立体形状データ作成などの技能及び知識を習得します。また、NC工作機械を使用した機械部品の加工方法について習得します。

システム名	訓練内容
機械製図と2次元CAD	機械製図に関する知識と2次元CADによる図面作成方法を習得します。
2次元CAD応用	2次元CADによる部品図や組立図の作成方法、機械要素等の関連知識を習得します。
3次元CAD	3次元CADによる立体形状データの作成方法及び関連知識を習得します。
NC旋盤作業	NC旋盤のプログラミングと加工方法及び関連知識を習得します。
マシニングセンタ作業	マシニングセンタのプログラミングと加工方法及び関連知識をを習得します。
CAM技術	CAMシステムによるNCプログラムの作成方法及び関連知識を習得します。

## CADデザイン科（6月修了生）受講生名簿

No	性別 年齢 住所	希望 勤務地	希望 職種	希望給与 就業形態	資格	経歴	自己PR	備考
3	男	旭川市 道内 道外	CAD オペレーター	20万円以上 正社員	普通自動車第一種運転免許	製造 2年6か月	私の強みは集中力と正確な作業です。前職では自動車工場の組み立てラインでの作業を担当し、1日に400台以上の組立を行う中で、作業ミスによるラインストップゼロを3か月連続で達成することが出来ました。作業ミスをしてしまった際には必ず呼び出しを行い、不具合品を次工程へ流さないことを維持してきました。製図は未経験ですがCADソフトの基本操作を学ぶためポリテクセンターのCADデザイン科を受講し、CADの基本操作、機械製図の基礎的な知識と技術を習得しています。今後は、集中力と正確性を活かし、安定したスピードで製図できるCADオペレーターを目指したいと考えています。	
	29							
	旭川市							
5	男	道内	CAD オペレーター	20万円以上 正社員	普通自動車第一種運転免許、ADEC色彩士3級、建築CAD検定試験3級、危険物取扱者乙種第一類、危険物取扱者乙種第三類、危険物取扱者乙種第四類、危険物取扱者乙種第五類、危険物取扱技術者丙種、旭サナックロボツスケール修了証、ビジネス能力検定ジョブパス3級、ガス溶接技能講習、illustratorクリエイター能力認定試験スタンダード	製造 2年8か月	前職のものづくりの仕事を経験し、最後まで責任を持って取り組むことや、不明点やわからないことはすぐに確認しスムーズに作業が続けられるよう心掛けてきました。また、他部署との連携の大切さも実感し、話し方や伝え方についても勉強になりました。モノづくりに関わる設計の知識や技術を学びたく、ポリテクセンターに入所し2次元CADや3次元CADも習得しています。未経験職種への再就職を目指し、与えられた業務に対し、真摯に取り組む、最後まで責任を持ってやり遂げる信念を忘れず頑張りたいと思います。	
	23							
	旭川市							
6	男	旭川市 美瑛町	CAD オペレーター PC関連事務	時給1,100円以上 正社員以外	2次元CAD利用技術者 取得見込	ICカード制作 21年10か月	前職では、IDカードのレイアウト作成の業務に携わっていました。背景はPhotoshopやIllustratorで作成し、カード自体は専用ソフトを使用し仕上げていました。専用ソフトにマニュアルがなく、使用方法を自分でためしながら覚えていく必要があり、作業中に不具合が出ることもありましたが、その都度原因を追究し対応していました。業務は基本的に一人で進めることが多かったため、自分で解決することが多く思考錯誤しながら対応する力が身に付いたと感じています。現在はポリテクセンターでCADを学び、AutoCADやSolidWorks、Jw_CADの基本操作を習得しました。新しいツールにも抵抗なく柔軟に取り組む社会貢献したいと思っています。	
	58							
	上川郡							
8	男	旭川市 及び近郊	製造業	20万円以上 正社員	普通自動車第一種運転免許、危険物取扱者乙種第四類	製造 25年6か月	これまで、電子部品や電気製品の工場で長く働いてきました。精度や納期遵守がおお客様の信頼に繋がったり、品質維持の大切さ、シフト勤務による「報・連・相」の重要性を日々実感する経験を通じ、ものづくりの難しさとともに楽しさも得られました。CADの知識や技術を学び直したいとポリテクセンターに入所しました。これまでの社会経験と学んだ知識と技術を活かし今後も「ものづくり」に携わってきたいと考えています。	
	53							
	旭川市							
9	男	旭川市 及び近郊	CAD オペレーター 含め幅広く	20万円以上 正社員	普通自動車第一種運転免許、フォークリフト運転技能講習、小型移動式クレーン運転技能講習、クレーン運転の業務に係る特別教育、低圧電気取扱業務特別教育、危険物取扱者乙種第四類、2級ボイラー技士、第二種電気工事士、玉掛け技能講習、墜落制止器具特別教育	ビル・設備管理 8年 溶接加工 8年6か月 接客 4年3か月 営業 2年 在庫管理 4年8か月	これまで多様な職種を経験し、シフト管理・集金業務・お客様のトラブル対応・道北から道央エリアの上下水道の修繕作業・様々な溶接作業にも携わりました。ビルメンテナンス業も経験しビル管理に関わる各種測定や貯水汚水槽清掃も行って来ました。現在はオートCAD・ソリッドワークス・JWCADの作業を学んでいます。固定概念に捕らわれず新しい工夫を考えて解決することが好きで、その場のトラブルでも安全に対応できることが多くなりました。幅広い職種に対応し、学んだ知識や技術を活かしたいと考えています。	
	50							
	旭川市							



# 電気システム科

- 一般住宅、ビルなどの建築物で電気を安定して供給するために必要な配線を施工する電気設備工事、工場などの生産ラインやエレベータなどを動作させるシーケンス制御に関する知識及び技能・技術を基礎から習得します。

システム名	訓練内容
電気設備工事(低圧)	住宅などの電気設備工事で使用する法規や基本作業、実際の施工方法や施工技術を習得します。
電気設備工事(高圧)	ビルやデパートなどの大型施設にある高圧用電気設備の工事に関する器具の使用方法および法規を習得します。
通信設備工事(LAN)	インターネット等に使われているLAN配線に必要な工事の基本的な施工技術を習得します。
消防設備工事	火災が発生したときに警報を鳴らす自動火災報知機について法規、施工方法、施工技術を習得します。
シーケンス制御技術	工場の生産ラインやエレベータに使用される機械制御の配線方法や機器の使用を習得します。また、制御用コンピュータ（PLC）を用いた制御方法についても習得します。
情報活用技術	パソコンを使用した見積書、申請書類の作成を習得します。

## 電気システム科（6月修了生）受講生名簿

No	性別 年齢 住所	希望 勤務地	希望 職種	希望給与 就業形態	資格	経歴	自己PR	備考
2	男	旭川市	電気工事士	20万円以上 正社員	普通自動車第一種運転免許、有機溶剤作業主任者技能講習、介護福祉士実務者研修 修了、低圧電気取扱業務特別教育、墜落制止用器具特別教育  第二種電気工事士 取得見込	製造 6年 介護 5年6ヵ月 接客 18年2ヵ月 営業 4ヵ月	お仕事とは、お客様があって成り立っていると考えています。製造や介護、接客など幅広く働いてきた環境には、必ず人との繋がりがありました。張り詰めた重い雰囲気の中には、場を和ませるなど雰囲気作りを意識しています。現在は電気工事士として長く働くために、電気システム科に入所し日々勉強に励んでいます。今後も礼儀・接し方はもちろんのこと、何より仕事を正確・丁寧に言い信頼関係を築いていくことを大切に働いていきたいと考えています。	
	51							
	旭川市							
3	女	旭川市 及び近郊	電気工事士	20万円以上 正社員	普通自動車第一種運転免許(AT限定)、低圧電気取扱業務特別教育、墜落制止用器具特別教育  危険物取扱者乙種第4類 取得見込 第二種電気工事士 取得見込	接客・店舗運営 1年4ヵ月 コールセンター 1年2ヵ月 農業 6ヵ月	どのような仕事でも、自分なりの楽しみ方や成長のきっかけを見つけることができます。前職ではマネージャーとして従業員とオーナー間の関係性を築き、新店舗の立ち上げも経験しました。電気システム科では新しい知識や技術、第二種電気工事士の資格取得を目指し積極的に学んでいます。就職した後も今までの経験や職業訓練で学んだ知識・資格を活かした職場に就き、先入観を持たずまずはやってみようという姿勢で貢献していきたいと思っています。	
	24							
	旭川市							
4	男	旭川市 及び近郊	電気工事士	20万円以上 正社員	中型自動車第一種運転免許、交通誘導警備業務検定2級、低圧電気取扱業務特別教育、墜落制止用器具特別教育  第二種電気工事士 取得見込	自衛官 6年 交通誘導 7年 清掃業 10年3ヵ月	自衛官として体力の鍛錬、交通誘導業務では業務を安全に遂行するための知識や行動、施設警備業務および清掃では専門的な知識を身に着けました。これらの経験で培った真面目さと勤勉さに関しては誰にも負けない自信があります。現在の職業訓練では業務に必要な資格の取得に務め、これからも与えられた仕事は真剣に取り組み、企業に貢献できるよう努力します。	
	43							
	旭川市							
5	男	旭川市 東川町	幅広く	18万円以上 正社員以外	普通自動車第一種運転免許、低圧電気取扱業務特別教育、墜落制止用器具特別教育  第二種電気工事士 取得見込	生産技術 12年7ヵ月 生産技術・生産管理・購買 22年8ヵ月	多くの部品メーカーとの交渉過程から、幅広い製造法の見識があります。新規プロジェクトでは、業務がスムーズに進むよう開発と現場間の調整や、システム改善などでは情報部門との窓口もしていました。常に、品質・コスト・納期を意識し仕事に取り組んできました。また、人との対応や折衝は理論的思考を大切にしています。資格取得後は、これまでの経験や職業訓練で学んだ知識を活かし、可能性を広げ社会に貢献していきたいと考えています。	
	61							
	旭川市							
6	男	旭川市	電気工事士	20万円以上 正社員以外可	中型自動車第一種運転免許(8t限定)、大型自動車第二種運転免許、大型特殊自動車第一種運転免許、牽引自動車第一種運転免許、普通自動車二輪車免許、フォークリフト運転技能講習、玉掛け技能講習、登録販売者、ガス溶接技能講習、車両系建設機械運転技能講習、低圧電気取扱業務特別教育、墜落制止用器具特別教育  第二種電気工事士 取得見込	登録販売者指導員 35年6ヵ月 ドライバー 8ヵ月 製造 1年1ヵ月 列車点検・整備 8年9ヵ月	前職では現場6年間で約1万件のお得意様を担当し、様々なお客様の要望に応えるよう学び、その後は管理職として19年間約100名の社員の業績管理と社員指導を行いました。これらの経験からコミュニケーション能力や気遣い、強い達成意欲が培われました。また、資格取得講師としての10年間では、常に改善を繰り返し右肩上がりの合格率を達成しました。他の講師と常に連携し、問題点の意識共有、何が正しいかを考えて指導行動することも強みです。資格取得後は、与えられた諸条件で最大限の努力と結果を出せるように考え行動し、職場がより明るく活気が出ることの一役を担えたら幸いです。	
	65							
	旭川市							

# ビル管理技術科

- 建築物の給排水衛生設備及び電気設備などの構成構造を理解し、各種管接合や電気配線の結線に関する技能及び関連知識を習得します。

システム名	訓練内容
給排水衛生設備 管理作業	給排水設備の各種配管接合に関する知識及び技能を習得します。
ビル管理基礎作業	ビル管理業務の知識、ビルクリーニングの基本作業を習得します。
ボイラー取扱い作業	各種ボイラの構造や取扱い及び関係法令に関する知識を習得します。
危険物取扱い	乙四類危険物の性質と消火法を習得します。
電気配線工事作業	電気器具の結線方法や各種配線などに関する技能及び関連知識を習得します。
電気設備保全作業	シーケンスによる自動制御に関する基本的な知識及び回路の作成方法を習得します。
防災設備管理作業	スプリンクラー・屋内消火栓・低圧電気に関する知識及び構造、取扱いを習得します。
溶接加工技術	ガス溶接作業やアーク溶接作業に関する知識及び溶接方法を習得します。



# ビジネスワーク科

- 企業における会計・経理、総務・労務業務、パソコンによる帳票作成の業務について、実務演習により実践的な技能及び知識を習得します。

システム名	訓練内容
財務会計実務	企業会計実務に必要な記帳から決算までの一連の経理実務に関する技能・技術及び関連知識を習得します。
税務・管理会計実務	企業会計の実務に必要な税務申告及び分析に関する技能・技術及び関連知識を習得します。
卸・小売業の経理実務	卸・小売業の実際の証憑から取引を判断し、会計伝票を起票し、決算までの一連の処理を習得します。
総務実務	総務全般の実務として、慶弔時の庶務、ビジネス文書、福利厚生、就業規則、業務マニュアル作成までの一連の事務作業を習得します。
労務実務	労働保険、社会保険の知識と諸手続きに関する実務作業や給与計算から年末調整までの一巡の事務作業と関連知識を習得します。
帳票課題	業種別の主な帳票を理解し、コンピュータを活用した実践技能及び関連知識を習得します。

## ビジネスワーク科（6月修了生）受講生名簿

No	性別 年齢 住所	希望 勤務地	希望 職種	希望給与 就業形態	資格	経歴	自己PR	備考
1	女	旭川市	事務職	20万円以上 正社員以外可	普通自動車第一種運転免許、日商簿記3級、第一種衛生管理者、危険物取扱者乙種第4類、2級造園施工管理技士、実用英語検定準2級、個人情報保護士、メディカルクラーク(医科)、北海道農業指導士、食品衛生責任者  日商簿記2級 取得見込	総務事務・経理事務 24年 一般事務 6年6ヵ月	私は、民間企業および非営利法人において、主に総務事務全般業務、経理事務に従事して参りました。正確性の担保を礎に、公正かつ迅速な業務遂行に努めるとともに、周囲との調和を図りながら、突発的な事象にも臨機応変に対応し解決を目指す技術と精神を培って参りました。また、組織全体にとっての有益な働きが叶うよう、業務の傍ら資格取得を励んで参りました。ポリテクセンターでは、財務・税務・エクセル操作について、一層の技術向上を図る貴重な機会をいただいております。研鑽を重ね、事務全般業務において、より広範に貢献できるように尽力して参ります。	
	49							
	旭川市							
2	女	旭川市 及び近郊	事務職	20万円以上 正社員以外可	普通自動車第一種免許、日商簿記3級、日本英語検定3級	販促事務 2年3ヵ月 接客販売 1年7ヵ月 制作 20年4ヵ月 営業事務 2ヵ月	20年以上経験した印刷会社での制作業務をはじめ、販売促進事務や接客業務から優先順位を考え動き、業務の効率化に勤めてまいりました。また、制作業務ではフォトショップやイラストレーターを使用し、デザインの制作サポートをおこなうなど長く周囲をサポートしてきました。全体の流れを把握しながら動く、コツコツと作業を進めることが得意です。これからは、今までの経験に加え、現在学んでいる事務職としての幅広い知識を活かし企業に貢献していきたいと考えています。	
	47							
	旭川市							
3	女	旭川市 及び近郊	一般事務	20万円以上 正社員	普通自動車第一種運転免許	接客 2年9ヵ月 製造 1年6ヵ月	接客業や製造業の業務を通じて、協調性やコミュニケーションの重要性を学び大切にしてきました。特に製造業では、繁忙期においても皆で積極的に声を掛け合い、協力しながら進めることでミスを減らし丁寧に作業を行うよう心掛けていました。事務職は未経験ですが、現在は職業訓練にてWord、Excelを使った文章作成や、会計ソフトでのデータ入力などを学んでいます。これまでの経験や現在学んでいることを活かし、事務職として貢献していきたいと考えています。	
	23							
	旭川市							
4	女	旭川市	事務職	13万円以上 正社員以外	普通自動車第一種運転免許、日商簿記3級、全商珠算実務検定3級	事務 14年7ヵ月 病院事務 6年10ヵ月 販売 7年2ヵ月 動物の飼育 2年1ヵ月 製造 5年5ヵ月	私の強みは、前向きな姿勢と物事に真面目に取り組む点です。これまでの職業経験から、幅広い年齢層の方々と関わるにより協調性やコミュニケーションを大切に、任された業務には責任を持ってやり遂げてきました。現在、突発性難病指定の病気で障がい者手帳(2級)の交付を受けてはいますが、事務職としての幅広い知識の習得を目指し、職業訓練にて総務や経理、労務等やWord、Excelなどのパソコンによる事務スキルを習得しています。共に働く方々の業務が円滑に進むよう、サポートし貢献できるよう一生懸命頑張ります。	
	58							
	旭川市							
5	女	旭川市 (永山)	事務職	18万円以上 正社員以外可	普通自動車第一種運転免許、日商簿記3級、管理栄養士、医療事務技能審査試験2級	学校事務 22年6ヵ月	大学の事務職員として、学務課や経理課、キャリア支援課に従事してきました。常に時間・期日を厳守し、先を見越して考え積極的に行動するようにしてきました。特に窓口業務では、その方が何を考えどうしたいと思っているのか相手の気持ちを感じ取り、わかりやすい丁寧な説明、話し方を心がけてきました。事務作業に必要なWord、Excel、PowerPoint等は業務に差し支えなく遂行でき、書類作成や整理も使用される方に合わせ作成することができます。一度決めたことは諦めず、最後までやり通すことを信念に責任感を持って業務に励んできました。これまでの業務経験を活かし、事務作業が円滑に進むよう貢献していきたいです。	
	43							
	旭川市							

## ビジネスワーク科（6月修了生）受講生名簿

No	性別 年齢 住所	希望 勤務地	希望 職種	希望給与 就業形態	資格	経歴	自己PR	備考
6	女	旭川市 及び近郊 上川郡	事務職 CAD オペレーター	20万円以上 正社員	普通自動車第一種運転免許、日商簿記3級、大型特殊自動車第一種運転免許、牽引自動車第一種運転免許、普通自動二輪車運転免許、特殊小型船舶操縦士免許、車輛系建設機械技能講習、フォークリフト運転技能講習、危険物取扱者乙種全種、消防設備士乙種第6種	CADオペレーター 15年1ヵ月 製造 4年10ヵ月 安全管理 10ヵ月	CADソフトを用いた木造住宅の図面作成や加工指示書・見積りの作成など約15年間携わってきました。特に、データが実際に形になる過程にやりがいを感じていました。また、工場勤務では、原料投入から製品パッキングまでの作業工程全般や安全に対する意識を身に着けました。現在は、職業訓練で日商簿記3級を取得するなど、向上心を持って学んでいます。これまでの経験に加え実践的な事務の知識を活かし、再びものづくりの現場で貢献したいと考えています。	
	40							
7	女	旭川市	事務職	20万円以上 正社員	日本語ワープロ3級、普通自動車第一種運転免許(AT限定)、保育士免許、イラストレータークリエイター能力認定試験スタンダード、webクリエイター能力認定試験(HTML)エキスパート、Photoshop能力認定試験エキスパート	接客 6年	事務職は未経験ですが、前職では売上管理や在庫管理を通じて数値を意識した業務に取り組んできました。仕事をする上で、知らない知識や技術などがあればすぐに調べて吸収する姿勢や、効率を重視しマルチタスクで主体的に行動してきました。現在でも、相手の意見を取り入れた上で自身の意見を伝えるよう心がけています。現在、簿記やExcel・Word・PowerPointなどのスキル習得に取り組んでおります。今までの経験や学んだ知識を実務で活かし、信頼関係が築ける様努力します。	
	27							
10	女	旭川市	一般事務	20万円以上 正社員以外可	普通自動車第一種運転免許、日本漢字能力検定3級、実用英語技能検定3級、全商簿記3級、色彩能力検定2級、パーソナルカラー検定3級、インテリアデコレーションエクセルシアー2級、センセーションカラーセラピーティチャー、福祉住環境コーディネーター2級	接客 23年3ヵ月	私の強みは、誠実な対応で社内外の信頼関係を築く力です。接客業では、常にお客様の立場に寄り添うことを徹底し、正確な業務遂行により、多くのご指名をいただきました。この力は、今後社内でも同僚や他部署、外部の方とのコミュニケーションにも役立つと思います。現在は、職業訓練にて簿記やExcelやWord等のPC操作を習得しており、事務職に求められる正確な情報処理スキルを磨いております。培ったコミュニケーションと事務知識を活かし、周囲を円滑にサポートしたいと考えています。	
	45							
	旭川市							