

5月22日発行号 2024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/>



金属加工科

P3~P4



CADデザイン科

P5~P8



ビル管理技術科

P9~P10



ビジネスワーク科

P11~P12

## 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。



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	ものを作るに必要な穴あけやグラインダーの取扱い、ガス溶接・切断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、プレスブレーキによる曲げ加工、組立などの知識・技能を習得します。
構造物運搬作業	運搬時に必要な玉掛け、クレーン、小型移動式クレーンの作業方法を習得します。
TIG溶接作業	ステンレス鋼、アルミニウム合金などの溶接技術を習得します。
炭酸ガスアーク溶接作業	工場内での溶接作業で多く使用されている炭酸ガスアーク溶接の技能・技術を習得します。
被覆アーク溶接作業	現場作業で多く使用されている被覆アーク溶接の技能・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	道内 旭川市	ドローン業務 含め幅広く	20万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、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、クレーン運転特別教育、産業用無人航空機操縦技能認定書、小型船舶免許1級  玉掛け技能講習 取得見込	販売・接客 22年10か月 塗装・内装 4年2か月 地質調査 1年5か月	これまでの接客経験から職場での円滑なコミュニケーションの重要性を実感し、関係先の方々との意見交換を密にしながら信頼関係の構築に努めてきました。生活の中で長く使われているものを作る仕事に携わるため、新たな挑戦に意欲的に取り組みたいと考え、金属加工科に入所し基礎知識の習得と技術を学んでおります。自ら成長を追い求め、新しい価値を創造して行く姿勢を大切にし、長く勤めていきたいと思っています。	
	51							
2	男	旭川市 及び近郊 旭川市	溶接工	18万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、玉掛け技能講習、ガス溶接技能講習、自由研削といし特別教育、クレーン運転特別教育、小型移動式クレーン運転技能講習、アーク溶接特別教育、フォークリフト運転技能講習、歯科技工士	警備員 1年11か月 福祉施設支援員 7か月 事務管理 1年11か月 溶接工 7年1か月 歯科技工士 12年11か月	これまで様々な職種を経験し、改めて妥協せずにコツコツと作業する、ものづくりの職に就きたいと思いポリテクセンターの金属加工科で基本からしっかり学び再就職を目指しております。妥協しない丁寧な仕事や、工程管理、労務管理、窓口業務の経験や、さらに支援員としての相手を気遣う大切さや、周りの状況を的確に把握する力も身に付ける事が出来たと実感しています。ものづくりの現場で、黙々と作業し情報共有しながら企業に貢献できるよう努力を続けていきたいです。	
	48							
3	男	旭川市 及び近郊 旭川市	溶接工 含め幅広く	25万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、玉掛け技能講習、ガス溶接技能講習、自由研削といし特別教育、クレーン運転特別教育、小型移動式クレーン運転技能講習、アーク溶接特別教育、フォークリフト運転技能講習	牧場作業員 3年6か月 営業 1年5か月 接客・販売 8年11か月 機械組立工 2年1か月	日頃から人の動きや作業等、自分が出来る事を認識し、仕事での未熟な部分を補うための努力を心掛けています。集中してコツコツと作業することが好きなため、金属加工科に入所し未経験職種に挑戦するため学んでいます。社員の方々とのコミュニケーションに努め、ひとつずつ技術を習得し、努力と向上心を忘れず経験を積みながら企業の戦力となれるよう一生懸命頑張りたいと考えています。	
	35							
5	男	旭川市 旭川市	倉庫管理	18万円以上 正社員以外	普通自動車第一種免許、全経簿記3級、危険物取扱者乙種第4類、2級ボイラー技士、ガス溶接技能講習、アーク溶接特別教育、低圧電気取扱業務特別教育、第二種電気工事士、玉掛け技能講習、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、自由研削といし特別教育	学校用務員 1年1か月 遺跡発掘作業員 8か月 公務 32年3か月 家具製造・営業 3年3か月	これまで事務職、来客対応、遺跡発掘作業員、学校用務員の職を経験し、正確で丁寧な対応とチームワークを大切に業務を心掛けてきました。また、相手の立場にたって物事を考えることや、気遣い、思いやりを持って職務に取り組んできました。現在は視野を広げ新たな仕事に挑戦していきたいと、金属加工科に入所し知識・技術及び資格取得に努めています。今後は、ポリテクセンターで取得した技術と資格を活かした仕事に就き、社会に貢献できるよう精一杯頑張りたいと思っています。	
	63							
6	男	旭川市 旭川市	工場作業員	20万円以上 正社員以外	普通自動車第一種免許、玉掛け技能講習、ガス溶接技能講習、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、アーク溶接特別教育、危険物取扱者乙種第4類、フォークリフト運転技能講習	電子部品製造・取付 8か月 施設管理 1年2か月 棚卸作業員 7年3か月 農業作業員 5年11か月	私が仕事をするうえで意識していることは、相手の立場に立って考える事です。チームで働くことも多かったため、常に周りとのコミュニケーションに努めながら気配りを忘れず業務を進めてきました。健康管理にも努め、責任を全うできるよう心掛け、新人教育にも携わらせて頂き貴重な経験ができたと思っています。これまでの経験と学んだ知識を活かし社会に貢献していきたいです。	
	38							

# 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
2	女	旭川市 及び近郊  上川郡	CAD オペレーター	18万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、介護福祉士、介護支援専門員、ペン字検定3級、簿記実務検定2級、情報処理検定3級、工業簿記実務検定1級、珠算実務検定3級、CS試験ワープロ部門・表計算部門2級、マウス一般	介護 21年4ヵ月 販売・接客 9年	私はこれまで20年以上にわたり、高齢者介護の仕事を続けてきました。前職では平成17年から19年間近くお世話になり、その間リーダー、主任、管理者として経験を積ませていただきました。そのような中、施設内の環境整備も業務に加わり、ストープ柵や厨房棚の作成、車椅子の分解掃除などをするうちにDIYが趣味のひとつとなりました。地道にコツコツと継続できることが長所であり、モノを作りだす楽しさを仕事に活かしたいと思い現在CADデザイン科で勉強しています。新しい仕事にチャレンジするため、これまで以上に努力を忘れず知識や技術を習得したいと考えています。	
	50							
3	男	旭川市 及び近郊  旭川市	CAD オペレーター 含め幅広く	20万円以上 正社員	準中型自動車第一種免許、調理師	接客・調理 4年6ヵ月	これまで飲食業での経験だったため、周囲の社員の方々とのコミュニケーションに努め、お客様や利用者の気持ちや、希望を察しながら提供方法の改善や安全且つ安心を第一に心掛けていました。調理師として責任をもって職務に邁進してきました。自分自身の視野を広げ、別の「ものづくり」にも挑戦したいと考え、CADデザイン科に入所し未経験職種の就職を目指しています。慎重に物事を考え、行動する前に冷静になることを心掛けており、真面目に取り組むことが強みです。	
	25							
4	男	旭川市 札幌市  旭川市	CAD オペレーター SE	20万円以上 正社員		SE 3年4ヵ月	前職では、SE、SIERとして、システム開発やユーザーの課題を解決するためのシステム企画や構築等に関わる業務に携わる経験がすることが出来ました。プレゼンテーションの機会を経て、わかりやすい説明を心掛けることや、共通認識の確認の大切さを実感することができました。データ整理やプレゼン資料の作成の経験からパソコン操作は一通り使えます。何事にも臨機応変な対応ができるよう周囲の方々から学び成長していきたいと考えています。	
	26							
5	男	旭川市 札幌市  旭川市	CAD オペレーター	17万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、ビジネス能力検定ジョブパス3級	生産管理・倉庫管理 1年3ヵ月	集中力があり、実直に物事に取り組むことが出来ます。前職では周囲に対して視野を広く持ち、その場で自分のやるべきことを考えて適切な判断を心掛け、入社後に在庫管理や社内での連携はじめ社員の教育・指導も経験させて頂き、社会人としての心構えや考え方を学ぶことが出来ました。中学卒業後からの一人暮らしで体調管理においては自己管理を高く維持できています。CADデザイン科で学んでいる知識や技術を活かし、未経験職種に挑戦して社会に貢献できる社員を目指していきたいと考えています。	
	26							
6	女	旭川市  旭川市	一般事務 (法務関連)	20万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、CS試験ワープロ部門2級、CS検定表計算部門2級	販売 15年1ヵ月 営業事務 4年 オペレーター 10ヵ月 一般事務 10ヵ月	これまで接客販売、事務、不動産管理の職を経験してきました。直接お客様と接する機会も多かったため、しっかりと要件を聞き取る傾聴力や丁寧な説明を心掛けたことで、電話対応や来客対応に高い評価を頂くことが出来ました。また、事務職として業務が滞りなく進むよう迅速で正確な処理に努めてきました。今後も経験を活かし、向上心と周囲の方々から学ばせていただくことを忘れず自己研鑽に励みたいと考えています。	
	40							

## 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
7	男	旭川市	CAD オペレーター	16万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、介護福祉士、情報処理活用能力検定2級、電子会計実務2級	事務(経理) 10年10ヵ月(3年) プログラマー 6年4ヵ月	前職にてCAD製図に関わる機会があり、そこで興味を持ちCADを学んでおります。プログラマーとしてのIT経験を軸に事務職として長年働いてきました。パソコン関係の業務全般が得意で、前職では経理を含む事務全般に加え、社内システムの開発やホームページ作成なども行っておりました。効率化を行うことが会社及び社員にとって最も利益を生みやすい事であると考えております。形骸化してしまつた作業の簡略化や、無駄になっている作業を短縮することでコストカットを行い、長期的に利益を得られるようシステム開発を行ってきました。昨今、様々な分野でAI化が進んでおりますが、旭川は全般的に出遅れてしまつている印象があります。これから10年、20年先を見据えた未来を考えての効率化を行っていきたくと考えている方と、一緒にお仕事をしていきたくです。	
	41							
	旭川市							
9	男	旭川市	CAD オペレーター	18万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、ITパスポート、介護ヘルパー2級、介護福祉士	介護員 12年1ヵ月 接客・販売 3年5ヵ月 製造作業員 2年6ヵ月	私は忍耐力と創意工夫する力に自信があります。BMX(自転車の曲乗り)を20年続けており、新しい技を行うために試行錯誤を繰り返し、考察を交えながら反復練習を行うことで目標を達成する喜びとプロセスを学びました。前職では介護施設の施設長として周りの意見を受け入れながら客観的に判断し対応してきました。要介護者を介護することで、他者の時間や生産性を生み出していることを実感し職務に就いていましたが、生産する職務を目指したいと考えポリテクセンターに入所しました。CADの基本を学び完成図をイメージし線の一本一本で徐々に組みあがるよう誤差を許さない正確性を求められることにやりがいを感じ機械製図を生業としたいと、学ぶ姿勢を持ち戦力になれるよう取り組む所存です。	
	36							
	旭川市							
11	男	滝川市 及び近郊	営業 含め幅広く	20万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、宅地建物取引士、危険物取扱者乙種第4類	給油スタッフ 4年6ヵ月 営業 9年6ヵ月 整備士 4年	これまで営業職に長く就いており、対人接客の面では気配りや言葉遣いなどをはじめ信頼関係の構築に努めてきました。取り扱う商品の知識や設備保守の技術、接客販売の際もメンテナンス技術を習得することが出来ました。「ものづくり」に関わる基礎知識と技術を身に付けたいと考えて入所し学んでいます。経験と現在学んでいるCADの基礎知識を活かしながら何事にも一生懸命がんばっていきたくと思っています。	
	42							
	歌志内市							
12	女	旭川市 及び近郊	CAD オペレーター	20万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、日商簿記3級、CS試験ワープロ部門2級、CS試験表計算部門3級、食品衛生責任者	接客・販売 14年5ヵ月 受付・事務 4年5ヵ月	長年の接客経験から、作り手の意向を汲み取り伝えていく事が好きで、設計と生産の間で架け橋になりたいとCADデザイン科に入所し学んでいます。長時間集中してパソコン作業やトレース作業することも苦にならず、構造や仕組みに興味があり「ものづくり」に携わっていきたくと考えております。業務においては、正確且つ迅速に確認を怠ることなく理解を深めることに努め、日々実力向上に努めます。	
	38							
	旭川市							
14	女	旭川市	CAD オペレーター	18万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、臨床検査技師、医薬品登録販売者	製造作業 1年7ヵ月 臨床検査 12年3ヵ月	これまで臨床検査技師として医療の分野で働いてきました。患者様や周りの仲間とのコミュニケーションを大切にしながら、責任感を持って業務に取り組んできました。分析結果の確認や、手元での繊細な作業を行っていたことで培われた正確さや集中力は、業種が変わっても活かすことができると考えています。私は以前から「ものづくり」や建築関係の仕事に就きたいと思っており、新しい業界に挑戦するにあたり、CADや図面などの知識を身に付けるべく日々勉強に励んでいます。ポリテクセンターで学んだことや、何事もコツコツと取り組める性格を活かし、企業に貢献していきたいと考えています。	
	36							
	旭川市							



## 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
15	女	旭川市 及び近郊	CAD オペレーター	20万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、介護職 員初任者研修、食品衛生責任者	介護 3年1ヵ月 コールセンター 7ヵ月 接客・販売 4ヵ月 滅菌技士 4年6ヵ月	これまで接客・販売・介護業務と通じ、年齢に応じた気遣いや傾聴、丁寧に解りやすい説明を心掛けて接してきました。また、食品加工を通じ衛生管理についても学ぶことが出来ました。前職で滅菌技士として業務に携わり、専門性を活かせる職について働きたいと考えCADデザイン科に入所し機械製図やCAD操作をはじめとした基礎知識と技術を学んでいます。未経験職種への挑戦となりますが、周りの方々の協調や連携に努め企業に貢献できる社員となれるよう精一杯頑張ります。	
	32							
	旭川市							
16	女	旭川市 及び近郊	CAD オペレーター 含め幅広く	18万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、日商簿記 3級、日本漢字能力検定準2級、文 科省認定(ビジネス能力検定3級・ 画像処理能力検定マルチメディア 部門3級・画像処理能力検定CG部 門3級)、CS試験表計算部門2級、 日商文章技能検定3級、パソコン財 務会計主任者試験2級、初級シス テムアドミニストレータ	Web販売 12年3ヵ月 DTPデザイナー 1年8ヵ月 オペレーター 3年 教員補助 9ヵ月	責任感があり、何事にもコツコツと丁寧に根気良く取り組み、目標達成するために何が必要であるか、常に考えて行動します。自分の考えをしっかりと持ち、アウトプットしてコミュニケーションをとるようにし、円滑な人間関係形成の努力を惜しみません。業務外の仕事であっても、率先して行動し環境改善に取り組み、パソコン作業においては、どのような機械やソフトでも柔軟に対応しマニュアルを作成し効率化を図ってきました。デスクワークに限らず、工場ラインでの集中した作業を含め幅広く自分の可能性を広げながら責任を持って職務を全うしていきたいと考えています。	
	41							
	旭川市							
17	男	旭川市	CAD オペレーター	15万円以上 正社員	原動機付自転車免許、低圧電気 取扱業務特別教育、ガス溶接技 能講習、アーク溶接特別教育、3 級ワープロ技士	食品加工 4年2ヵ月 飲食 8年9ヵ月 作業員 4年3ヵ月 配送 4年10ヵ月 農業 4年1ヵ月	私の強みは好奇心旺盛なところと負けず嫌いなところ。これまで様々な職種を経験し、周りの方たちとのコミュニケーションが業務の効率化につながることを実感しました。また目標を定め、資格取得に挑戦し取得してきました。デザイン作業の補助や自分で「ものづくり」をしていく中で、設計の仕事に興味を持ち、専門的分野での職種を目指したいと考え入所し学んでいます。訓練での実践を重ね、経験を活かしマルチに仕事が出来る人材として頑張っていきたいと思っております。	
	47							
	旭川市							
18	男	旭川市 及び近郊	CAD オペレーター	20万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、玉掛け 技能講習	鋳物工 2年11ヵ月 清掃 7ヵ月	大学卒業後、鐵工会社で鋳物工として働いてきました。図面からものを作る奥深さを知り、機械製図・図面などの基礎知識や技術を学びたくCADデザイン科に入所しました。製品を作り上げるためにチームで作業することが多く、各担当ごとに声掛けや情報共有の重要性を実感しました。現場での作業経験を活かしながら、より専門的な技術の習得に励み、企業に貢献できる社員を目指したいと考えています。	
	29							
	旭川市							
19	男	道外	機械設計	30万円以上 正社員以外可	普通自動車第一種免許、危険物 取扱者丙種、2級ボイラー技士、 機械製図2級技能士	機械設計 31年8ヵ月	私は今まで、電子部品や半導体の製造設備、産業ロボット等のいわゆるFA(ファクトリーオートメーション)装置の機械設計を30年以上に渡って行ってきました。構想設計から施工管理まで行う、何も無いところから装置を考える、ゼロベースからの設備開発を行い、アイデアを出し具体化していく機械設計です。徹底した三現主義(現場・現物・現実)を実践し、製作現場に足繁く通い、旋盤やフライス盤、工作機械を目の前にして成長してきたと思っています。私はあくまで泥臭く、現場寄りの技術者として、ユーザーに良いもの(装置・機械)を提供することが一番大切なことと考えます。	
	55							
	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。

## ビル管理技術科（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	施設管理	18万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、低圧電気取扱業務特別教育、全経簿記2級  ガス溶接技能講習 取得見込 アーク溶接特別教育 取得見込 2級ボイラー技士 取得見込	半導体装置オペレーター 19年 一般事務 4年10ヵ月	前職までの経験から、決められたルールや手順に従って効率良く業務・作業をすることが身に付いたと感じています。また、信頼関係を築くのに多少時間はかかりますが、相手の気持ちを考えながら話したり、接したりするよう心掛けています。ライフラインを管理する基礎知識や技術を学び施設管理の業務を目指したいと考えポリテクセンターに入所致しました。業務の効率を回りながら企業に貢献できるよう、これまでの経験を活かして頑張っていきたいと思っています。	
	51							
	旭川市							
3	男	旭川市 及び近郊	消防設備管理 施設管理	20万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、第二種電気工事士、危険物取扱者乙種第1～6類、乙種消防設備士、その他の電気工事関係資格、ガス溶接技能講習、MOSExcelスペシャリスト、CAD利用技術者2級、酸欠・酸欠危険作業主任者、高所作業者運転技能者、酸欠・酸欠・硫化水素危険作業主任者、玉掛け技能講習、  アーク溶接特別教育 取得見込 消防設備士甲種第4類 取得見込	情報通信業 5年7ヵ月 通信申請業務 1年2ヵ月 施工管理 7年2ヵ月 施設管理 1年4ヵ月 設計・製造・在庫管理 3年5ヵ月	几帳面な性格を活かし、異常を見逃さず点検や検査によって正常な状態を維持し、保守していく業務に就きたいと考えています。上下水道施設の維持管理や、通信設備の現場管理に「やりがい」を感じ、専門知識を学びスキルアップのため入所致しました。社員との協調性や常に効率よく作業が進むよう考えて取り組むことを心掛けてきたため、コミュニケーション能力も養われたと感じております。これまでの経験を存分に活かし、周りの方との協調性を大切に業務の遂行に努めていきたいと考えています。	
	46							
	旭川市							
5	男	旭川市 及び近郊	機械 メンテナンス	20万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、安全衛生特別教育（伐採等業務・仮払機取扱作業）、産業用ロボットの教示等の業務に係る特別教育、危険物取扱者乙種第4類、低圧電気取扱業務特別教育  ガス溶接技能講習 取得見込 アーク溶接特別教育 取得見込 2級ボイラー技士 取得見込 第二種電気工事士 取得見込	回路設計 17年6ヵ月 施設運営 1年5ヵ月 自然保護官補佐 10年10ヵ月 搬送コンベア組立 3ヵ月 酒類品質管理 1年3ヵ月	私は20年近く精密機器メーカーで勤務し、電子回路設計やプログラミング知識、製造ラインでの部品検査や組立作業、課員指導、展示会アテナビやマーケットリサーチ、量産品のカスタム/修理対応等のほか、化学分析や品質評価等、ものづくりの一通りの流れを経験しております。生物調査や保護活動、国立公園巡視等にも携わり、設備メンテナンスや荷物の運搬、庶務等も行ってきました。現在ポリテクセンターのビル管理技術科で第二種電気工事士や2級ボイラー技士資格を取得すべく訓練中で、これまでの経験と社会人として身に付けたビジネスマナー、PCスキル、コミュニケーション能力を活かし社会に貢献していきたいと考えております。	
	55							
	上川郡							
6	男	道内	施設管理 ビル メンテナンス	19万円以上 正社員	普通自動車第一種免許(AT限定)、危険物取扱者乙種第4類、フォークリフト運転技能講習、低圧電気取扱業務特別教育、毒物劇物取扱責任者、MOS (Excelエキスパート、Wordエキスパート、PowerPoint、Access)  ガス溶接技能講習 取得見込 アーク溶接特別教育 取得見込 2級ボイラー技士 取得見込 第二種電気工事士 取得見込	営農業務 2年9ヵ月	前職の営農指導の業務を通して生産者の方々と接する機会が多く、コミュニケーションの不安感が払しょくされました。様々な学習する機会を頂き、資格取得の勉強に向かう姿勢が自分にあることに気がきました。ライフラインを管理する業務に関心を持ち退職し、ビル管理技術科で知識の習得と資格取得に努め再就職に臨みたいと考え入所しました。常にスキルアップすることを心掛け会社に貢献できるよう頑張ります。	
	27							
	旭川市							
9	男	旭川市	施設管理 一般事務	20万円以上 正社員	普通自動車第一種運転免許(8t限定中型)、ガス溶接技能講習、低圧電気取扱業務特別教育、日商簿記2級、CS試験ワープロ部門2級、CS試験表計算部門2級、損害・生命保険取扱  アーク溶接特別教育 取得見込 危険物取扱者乙種第4類 取得見込 2級ボイラー技士 取得見込 第二種電気工事士 取得見込	税理士補助 1年7ヵ月 営業・接客・経理 12年2ヵ月 保険販売 1年7ヵ月	前々職の自動車整備工場で働いていた時は整備以外のフロント、事務、営業、中古車やメンテナンスシリーズの販売、保険(自動車・火災・傷害)の取扱いなどを行ってきました。幅広い年代のお客様と接することでコミュニケーションを取りながら周りの社員のフォローとともに教育にも携わりました。無遅刻・無欠席を心掛け、健康管理にも努めています。建物を管理する仕事に携わりたいとポリテクセンターで知識と技術の習得に励んでおります。多くの作業に責任を持って取り組めるよう自己研鑽に努めていきます。	
	44							
	旭川市							

# 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	男	旭川市	税務事務 経理事務	18万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、高等学校教諭1種免許(工業)、中学校教諭1種免許(技術・家庭)、中学校教諭2種免許(国語)、小学校教諭1種免許  日商簿記3級 取得見込	接客・販売・製造 5年4ヵ月 営業 6年	自分の強みは、どのような方でも上手に話を進めていけることだと思っています。営業職を経験し、様々な職種や性格の方々と関わることで、それぞれの価値観や視野が広がりコミュニケーションの重要性を実感し成長できたと感じています。その後の製造・接客・販売職にも大いに活かされました。事務職として営業や経営の方々へのサポートを目指し現在総務・経理・労務・財務と幅広い基礎知識の習得に努めています。信頼され必要とされる社員として貢献していきたいと考えています。	
	33							
	旭川市							
3	女	旭川市	一般事務 含幅広く	扶養範囲内 正社員以外	普通自動車第一種免許、CS試験ワープロ部門2級、CS試験表計算部門2級、医療事務技能士、FP技能士3級、ホームヘルパー2級  日商簿記3級 取得見込	医療事務 7年11ヵ月 訪問介護 8ヵ月 営業 3年3ヵ月 接客・販売 3年3ヵ月	この度転職をするにあたり、自分のこれからの人生をどの様に過ごすべきかをしっかり考え、未経験の事務職に挑戦するためビジネスワーク科に入所致しました。幅広い基礎知識の習得と資格取得に励み、有意義な経験をさせて頂いています。これまでは相手の立場や感情に配慮しながらも、より専門性を高めるために学び続ける向上心を持って自分の可能性が広がるよう心掛けてきました。今後も経験を活かしお客様や職場で良好な関係を築き、業務に勤しみたいです。	
	45							
	旭川市							
7	女	旭川市	一般事務 販売	10万円以上 正社員以外可	普通自動車第一種免許、全経簿記2級、全商(電卓・ワープロ・情報処理ビジネス情報)2級、医事オペレーター技能認定、調剤報酬請求事務技能認定、医療事務技能審査試験	接客・販売 11年3ヵ月	私は接客業を通じて「周囲をみる力」を築いてきました。店舗業務においてはレジ業務だけではなく、商品の売り方や見せ方を考えながら、店舗のPOP作成や売り場づくりを担当していました。スピード感や正確な対応を大切に、お客様をお待たせせず且つ気持ちよく商品を購入していただけるように心掛けていました。退職をきっかけにスキルアップしたいと考え、ポリテクセンターに入所し事務職の知識やパソコンの技術などを日々学んでいます。今後は今までの職務経験やポリテクセンターで学んだ知識を活かし、企業に貢献できるよう一生懸命に頑張りたいと思っています。	
	31							
	旭川市							
10	男	旭川市	一般事務	18万円以上 正社員	普通自動車第一種免許、日商簿記3級、アクセス上級	コールスタッフ 1ヵ月 清掃 1ヵ月 接客・品出し 1年6ヵ月 家具組立作業 7ヵ月	私はこれまで長時間黙々と集中して作業することや、作業をよりスムーズに進める事の大切さを仕事で学んできました。高校生の時に学んだ簿記やパソコンの資格を活かして正社員を目指し働きたいと考え、ポリテクセンターのビジネスワーク科で総務事務、労務事務、財務会計、税務・管理会計と基礎知識の習得と資格取得に向けて励んでいます。集中力を絶やさず迅速かつ丁寧な業務を行い、周りの方々から信頼されるよう向上心と向学心を忘れず頑張りたいと考えています。	
	22							
	旭川市							