

2026年1月版 [4科]

ポリテクセンター石川 職業訓練修了(2月・3月)

# 人材情報

公開は2026年6月末までです

貴社の  
求人

職業訓練受講者の  
採用をご検討  
ください

人材情  
報閲覧

職歴・資格等から  
適任者を  
ピックアップ

マッチ  
ング

ポリテクセンターへご連絡く  
ださい。照会・面接  
等の調整をします

採用

## 修了予定訓練コースの概要



### 溶接技術科

鋼板(薄板・中板、ステンレス、アルミ材等の溶接、金属加工、溶接施工管理、非破壊検査等に関する一連の知識・技能を習得します。



### CAD/NC加工科

汎用工作機械加工、NC 工作機械加工、機械保全及び 2 次元 CAD&3 次元 CAD による機械製図等に関する知識・技能を習得します。



### ビル管理技術科

オフィスビル等における空調設備、消防設備、給排水衛生設備、電気設備等の施工方法及び維持管理に関する知識・技能を習得します。



### 電気設備技術科

住宅・事業所用電気設備、通信設備の施工方法と工事、電気設備の保全、CAD 活用、防災設備の配置・施工、受変電設備の試験法に関する知識・技能を習得します。

電気制御システム科、機械 CAD 製図科は、公開を先行して行っています。

人材情報【2025年12月版(2科)】(2025年12月24日掲載)により公開しています。

求人のお問い合わせ・お申し込みは

## ポリテクセンター石川

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構石川支部  
石川職業能力開発促進センター

訓練課 受講者係 中西、堂田  
〒920-0352  
石川県金沢市観音堂町へ-1

TEL 076-267-8060  
FAX 076-267-0819  
[ishikawa-poly01@jeed.go.jp](mailto:ishikawa-poly01@jeed.go.jp)

(ゼロイチ)

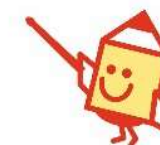


ハロートレーニング

—— 急がば学べ ——

ハロートレーニングのロゴマーク

愛称 ハロトくん です



溶接技術科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者番号	年齢	希望職務	勤務希望都道府県	希望勤務地の詳細	希望月収(万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
M10-1	53	半自動・アーク・TIG溶接の職務 板金加工の職務 金属加工の職務	石川県	金沢市(南部)、白山市、 野々市市及びその近郊	21～26	機械部品営業(9年) 機械部品加工後の製品検査を行うとともに商品の荷受け、出荷準備を担当(16年)	これまでは主に現場での仕事が多かったので、健康・体力には自信があります。 職場では、品質管理意識を持ち、安全第一で作業に取り組んできました。 これまでの経験と訓練で習得した技能や知識を活かした仕事に就きたいと考えています。	普通自動車第一種運転免許(MT可) 自由研削といし特別教育修了証 動力プレス特別教育修了証(取得予定) アーク溶接特別教育修了証(取得予定) クレーン(5トン未満)運転特別教育修了証 ガス溶接技能講習修了証 フォークリフト(1トン以上)運転技能講習修了証 玉掛け(1トン以上)技能講習修了証 JIS半自動溶接技能者基本級SA-2F(受験予定) 珠算検定 1級 実用英語技能検定 3級 日本漢字能力検定 2級 CAD利用技術者試験 2級 3次元CAD利用技術者試験 2級
M10-2	44	半自動・アーク・TIG溶接の職務 板金加工の職務	石川県	金沢市、河北郡、羽咋郡 金沢市から車で40分程度の通勤圏	18～25	工場板金:曲げ加工、レーザ加工機オペレータ(5年) コンクリート2次製品 製造(8年) 配送・給油(3年)	これまでは、製造現場での仕事が多かったので、体力・健康には問題はありません。 未経験な分野であっても指導された内容を速く理解し、技術向上を目標に努力してきました。 新しい分野にチャレンジしつつ、これまでの経験や訓練で学んだ内容を活かして、仕事に尽力したいと思っています。	中型自動車第一種運転免許(8トン限定MT可) 自由研削といし特別教育修了証 動力プレス特別教育修了証(取得予定) アーク溶接特別教育修了証(取得予定) ガス溶接技能講習修了証 フォークリフト(1トン以上)運転技能講習修了証 乙種第4類危険物取扱者免状
M10-3	41	半自動・アーク・TIG溶接の職務 部材ピッキングの職務	石川県	野々市市、内灘町、津幡町、 金沢市及びその近郊	20～	中古車オークション準備(3年) 金箔の箔押(6年) ケーブル・ハーネス部品ピッキング(7年)	持ち前の器用さと集中力があり、正確で安全な作業を目標としています。 また、周囲との協調性を大切にしており、円滑なコミュニケーションを通じてチームの状況を把握しながら、自身の役割を果たすことができます。 自身の作業精度を追求するだけでなく、メンバーと協力しながら最善の結果を目指して行動します。	準中型自動車第一種運転免許(5トン限定AT限定) 自由研削といし特別教育修了証 動力プレス特別教育修了証(取得予定) アーク溶接特別教育修了証(取得予定) ガス溶接技能講習修了証 Word文書処理技能認定試験 1級 Excel表計算処理技能認定試験 2級

溶接技術科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者 番号	年 齢	希望職務	勤務希望 都道府県	希望勤務地の詳細	希望 月収 (万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
M10-4	27	半自動・アーク・TIG・溶接の職務	石川県	白山市	18～20	職歴なし	<p>全く未知であるものづくり分野への転進をし、探求心や向上心、また、新たな環境への適応能力を示しています。</p> <p>大学法学部地域政策協働センターにて、地域政策活動を行いました。</p> <p>甲子園に導いた実績のある監督の下で野球をしていたため、相応の環境においても継続してパフォーマンスを発揮できる力があります。</p>	<p>普通自動車第一種運転免許(MT可)</p> <p>自由研削といし特別教育修了証</p> <p>動力プレス特別教育修了証(取得予定)</p> <p>アーク溶接特別教育修了証(取得予定)</p> <p>ガス溶接技能講習修了証</p> <p>JIS半自動溶接技能者基本級SA-2F(受験予定)</p>

CAD/NC加工科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者番号	年齢	希望職務	勤務希望都道府県	希望勤務地の詳細	希望月収(万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
N10-1	44	CAD事務 NC旋盤やマシニングセンタのNCオペレータの職務	石川県 富山県	通勤時間に関してはこだわりはありません。 富山県の場合、小矢部市、高岡市、氷見市など石川県から通いやすい所	22～	接客業(5年) 事務職(7年)	これまでは事務職が主でしたが、新しい世界へ挑戦したいと思います。 ものづくりの世界で、ポリテクセンター石川で学んだことを活かしたいです。	普通自動車第一種運転免許(MT可)
N10-2	21	機械組立・金属加工等の職務 2次元・3次元CADオペレータの職務 NC旋盤やマシニングセンタのオペレータの職務	石川県 富山県	金沢市、白山市、富山市及びその近郊	20～	半導体製造(2年)	前職では車載品製造の部署で働きました。 不良品が出荷されてしまうと、命に係わる事故を起こす恐れがあるため、作業手順書を守り不良品を出さないよう努めました。	普通自動車第一種運転免許(MT可) 機械製図検定3級 3級機械検査技能検定 3級機械加工技能検定
N10-3	53	2次元・3次元CADオペレータの職務	石川県	金沢市、白山市、野々市市	18～20	CADを使用した建築・デザイン設計(4年) CAD・DTPソフトを使用した特許図面作成業務・CAD講師(2年4ヶ月) パソコン業務(1年10ヶ月) 調理・調理補助(11年3ヶ月)	美術大学時代からパソコンには親しんでおり、その中でもCADを使った業務が好きなのでCADオペレータに就きたいと考えています。 人間関係において、人に意地悪しない、自分のことを棚上げて悪口を言わない等相手を尊重することに心がけています。 子供(今は成人)の体調不良や学校行事、忌引き等以外で仕事を休むことがほぼ無かったので、体は丈夫な方だと思います。 jwCAD及び3DCADのFusion360を独学で学習しており、さらに理解を深め仕事に役立てたいです。	普通自動車第一種運転免許(MT可) CAD利用技術者試験 2級 調理師免許

CAD/NC加工科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者番号	年齢	希望職務	勤務希望都道府県	希望勤務地の詳細	希望月収(万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
N10-4	27	CADオペレータの職務 設計の職務	石川県 岐阜県 愛知県	石川県なら金沢市内から通 える場所、可能なら北側 愛知県なら可能なら北の方	20～	Webデザイナー(2年6ヶ月) データ入力(1年)	新しい技術を身につけることが好きで、習得の早さと 分かりやすく人に教える力が強みです。 中古の3Dプリンターを自ら修理しながら3DCADを習 得しました。 日用品やラジコン部品を設計・製作をして、商品開発 の参考として試作品を提供した実績もあります。 また、加賀獅子舞保存会で10年以上活動し、演舞や 囃子方の指導を担当しています。	普通自動車第一種運転免許(MT可) Photoshopクリエイター能力認定試験 スタン ダード Illustrator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 スタンダード (HTML5)
N10-5	ホームページ上非公開(印刷物のみ対応)							
N10-6	47	NC旋盤やマシニングセンタのNC オペレータの職務 2次元・3次元CADオペレータの職 務	石川県	金沢市、白山市、野々市市 及びその近郊 または、金沢駅から車で1 時間の通勤圏	20～	ビル管理(1年) 倉庫管理(6年)	これまでは主に現場での仕事が多かったので、健 康・体力には自信があります。 これまでの経験と訓練で習得した技能や知識を活か した仕事に就きたいと考えています。	普通自動車第一種運転免許(MT可) 機械研削といし特別教育修了証 アーク溶接特別教育修了証 低圧電気取扱特別教育修了証 高所作業車特別教育修了証 小型移動式クレーン(5トン未満)運転技能講 習修了証 ガス溶接技能講習修了証 玉掛け(1トン以上)技能講習修了証 二級ボイラー技士免許 第二種電気工事士 乙種第4類危険物取扱者免状 DD第三種工事担任者 Excel表計算処理技能検定2級 Microsoft Office Specialist Word、Excel 2003 全高食物調理技術検定 3級 全商ワープロ実務検定 3級 全商簿記実務検定 3級

CAD/NC加工科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者 番号	年 齢	希望職務	勤務希望 都道府県	希望勤務地の詳細	希望 月収 (万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
N10-7	46	NC旋盤やマシニングセンタのNCオペレータの職務 機械組立、金属加工等の職務 2次元・3次元CADオペレータの職務	石川県	金沢市、白山市及びその近郊 金沢西警察署から車で約30分の通勤圏内	18～20	営業事務(7年9ヶ月) 事務(2年11ヶ月)	手先を動かすことが好きで集中してコツコツと仕事を進めていくことが得意です。 未経験ではありますが、ものづくりにチャレンジしていきたいと思っています。 これまでの経験と訓練で取得した技能や知識を活かした仕事に就きたいと考えています。	普通自動車第一種運転免許(MT可) Excel 3級 Word 2級 情報セキュリティ
N10-8	30	NC旋盤、マシニングセンタのNCオペレータの職務 機械組立、金属加工の職務	石川県	金沢市、津幡町、内灘町、かほく市、野々市市	25～	自動車整備士(3年) 物流倉庫事務・入庫・出荷(6年)	整備士としては、自動車の定期点検やメンテナンス、車検業務を通じて技術を磨き、お客様満足度の向上に貢献してきました。 物流業務においては、アパレル商品の納品・検品・梱包・在庫管理などを担当し、効率的な作業手順の導入やパートスタッフの適切な指導を行いました。 特に物流では、チームメンバーと協力しながら効率的な業務を実施し、品質向上にも貢献しました。 これより、業務の効率化と品質向上を同時に達成することができました。	準中型自動車第一種運転免許(5トン限定MT可) フォークリフト(1トン以上)運転技能講習修了証 2級ガソリン自動車整備士 2級ジーゼル自動車整備士
N10-9	41	NC旋盤やマシニングセンタのNCオペレータの職務 2次元・3次元CADオペレータの職務 金属加工等の職務	石川県	白山市、能美市、野々市市及びその近郊	20～	建築設計(住宅)(6年) 電気設備設計(2年8ヶ月)	私はコミュニケーションを取るのが得意なので、これまでの仕事でもコミュニケーションを通じて、相手の(上司、同僚、お客様)状況や意図を考えて相手にわかりやすく伝えること、わかりやすい図面を書くことを心がけてきました。 将来取り組みたい仕事としては、設計加工の両方を理解できる人材を目指します。	普通自動車第一種運転免許(MT可)

CAD/NC加工科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者番号	年齢	希望職務	勤務希望都道府県	希望勤務地の詳細	希望月収(万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
N10-10	33	家具の製造・組立・塗装の職務 家具の図面起こしの職務 CADオペレータ・マシニングオペレータの職務	石川県	金沢市、津幡町、内灘町、かほく市及びその近郊 または、津幡駅から車で20分の通勤圏	18～25	建築塗装(外壁・内装)(8年) レーザークラフト(4年) 食品検品・梱包(1年) ルアー製造及び生産管理(2年)	<p>通算で14年間、もの作りに関わる仕事をしてきました。</p> <p>細かい作業が得意です。</p> <p>早く、美しく、納得の行くものができるまで、努力を怠りません。</p> <p>前職では、工場長として生産管理及び人材育成に携わってきました。</p> <p>全員が楽しくやりがいをもって仕事ができる雰囲気づくりを目指します。</p>	普通自動車第一種運転免許(AT限定) 有機溶剤作業主任者技能講習修了証(取得予定) 高所作業車運転技能講習修了証 簡易足場組立て講習修了証
N10-11	51	2D・3DCADオペレータの職務 NC旋盤・マシニングセンタのNCオペレータの職務	石川県	石川県庁から車で1時間内の通勤圏	20～	設計補助事務:商用図作成・タレットパンチプレス加工データ作成・旧図面CAD化(4年) 営業事務:受発注対応・見積作成(12年) 一般事務:総務・会計処理(14年)	<p>2D・3DCADに興味があります。</p> <p>機械操作については苦手意識なく取り組みます。</p> <p>モノづくりに関して専門性のあるスキルを高めていきたいです。</p>	普通自動車第一種運転免許(MT可)
N10-12	31	NC旋盤やマシニングセンタのNCオペレータの職務 機械組立・金属加工等の職務 2次元・3次元CADオペレータの職務	石川県	金沢市、白山市、野々市市及びその近郊	18～	新聞配達員(1年6ヶ月) 清掃(5年)	<p>移動の多い仕事が多かったため、体力には自信があります。</p> <p>職場で限られた時間の中で、作業を終わらせるために集中し、効率よく動き、最後までやり遂げる力を培いました。</p> <p>複数人で作業する中で報連相の大切さや協調性の重要性を学びました。</p> <p>趣味はDIYやプラモデル作りです。</p> <p>機械加工の仕事は未経験ですが、ものづくりに興味があり、新しい技術を身につけていくことにチャレンジしたいです。</p>	普通自動車第一種運転免許(AT限定) 乙種第4類危険物取扱者免状



CAD/NC加工科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者番号	年齢	希望職務	勤務希望都道府県	希望勤務地の詳細	希望月収(万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
N10-13	65	NC旋盤、マシニングセンタのNCオペレータの職務 機械検査の職務 2次元・3次元CADオペレータの職務 ※パート希望、土日祝日は休み希望。	石川県	金沢市、野々市市、白山市	12～15	印刷会社 ・営業(9年) ・製版業務(32年)	長年に渡って細かな作業を続けていたので、根気の必要な作業には自信があります。 年齢、性別に関係なくチームワークを保てると思います。	中型自動車第一種運転免許(8トン限定MT可)
N10-14	36	NC旋盤やマシニングセンタのNCオペレータの職務 2次元・3次元CADオペレータの職務	石川県	金沢市、白山市、野々市市、かほく市及びその近郊 または、金沢駅から車で約40分の通勤圏	20～25	音響・照明・映像(サービス業)(5年) 生花業(サービス業)(9年)	これまでは主に立ち仕事が多かったので、健康・体力には自信があります。 職場では、責任者として職場の人間関係や業務をスムーズに遂行できるように努めてきました。 完成形をイメージし、手を動かして仕上げることに魅力を感じ、長期的に技術を磨きたいと考えています。 趣味は野球やバレーボールなどのスポーツ観戦です。 これまでに習得した技能や知識を基礎として、実務の中で技術を磨いていける仕事に携わりたいと考えています。	普通自動車第一種運転免許(AT限定)
N10-15	32	NC旋盤やマシニングセンタのNCオペレータの職務 機械組立・金属加工等の職務 2次元・3次元CADオペレータの職務	石川県	金沢市、白山市、野々市市及びその近郊 または、金沢駅から車で約1時間の通勤圏	18～20	自動車部品の製造における製品・資材の調達業務(1年2ヶ月) スーパーマーケットでの食品販売(2年5ヶ月) 紙加工製品の製造(2年6ヶ月)	私は職務を遂行するにあたって、安全意識を常に持ち、現場改善活動に主体的に取り組んできました。 また、ラインクリアランスと確認行動を習慣化することで品質維持を徹底し、さらに作業効率向上を目的として周囲と連携した生産活動を行い、チーム全体の成果向上に貢献してきました。	普通自動車第一種運転免許(MT可) フォークリフト(1トン未満)運転特別教育修了証



ビル管理技術科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者 番号	年 齢	希望職務	勤務希望 都道府県	希望勤務地の詳細	希望 月収 (万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
B10-1	53	設備管理の職務 警備の職務 食品工場での衛生管理・品質管理・生造・在庫管理・商品開発の職務 フォークリフト運転業務 学校・大学施設の警備の職務	石川県 京都府 愛知県	金沢市、京都市、名古屋市、大津市の近郊	20～35	食品工場の衛生管理、品質管理、商品開発、在庫管理(18年、内、主任経験8年) 石油基地の警備、修理、メンテナンス(6年) 新車の整備作業(2年6ヶ月)	人とのコミュニケーション能力が高く、初対面の方達でも人見知りせずに話しかける事が得意です。 お客様や職場の方ともコミュニケーションをとりながら、明るい雰囲気を作る事が出来ると自負しています。 また、何事にも前向きに挑戦し、困難な事でも諦めない粘り強い性格で、自ら考えて行動する積極的なタイプです。	中型自動車第一種運転免許(8トン限定MT可) フォークリフト(1トン以上)運転技能講習修了証 車両系建設機械(整地・掘削)運転技能講習修了証 二級ボイラー技士免許(11月受験予定) 第二種電気工事士 第三種電気主任技術者(理論、機械、法規免除、電力)(2月受験予定) 消防設備士乙種第六類 乙種第1～6類危険物取扱者免状 食品衛生責任者 HACCP実務者養成講習修了 製菓衛生師免許(和菓子・パン)
B10-2	54	ビル、施設、アパートなどの建物 管理の職務	石川県 富山県 福井県	北陸三県	33～44	建設 設計、管理、営業(26年)	私は、建設業界の仕事が好きです。 人、土地、物件どれも一つとして同じ事が無く、色々な人との出会いがあり、また、土地、建物等を色々な角度から見て一つの物を築き上げていかなければならないこの業界が大好きです。 今までの職務経験を活かし、お客様への提案、ご希望に答えることができる事を確信しており、何事にもプラス思考の考えで取組み、切り替えを早く、柔軟性を持つように努め、毎日が勉強だと思い、解らない事はすぐに調べたり、人に恥ずかしがらずに聞く、前向きな姿勢で勤めたいです。	普通自動車第一種運転免許(MT可) 大型自動車第一種運転免許 二級建築士
B10-3	43	設備管理の職務	石川県 富山県	かほく市、河北郡、金沢市、野々市市、白山市、羽咋市 富山県は、小矢部市、高岡市	18～25	建設機械の製造(10年) 電子部品の製造(10年) 自動車整備(5年)	チームワークを重視し、協調性を持って業務に取り組んできました。 これまでの経験を活かしつつ、新しい分野にも挑戦していきたいと考えています。	中型自動車第一種運転免許(8トン限定MT可) 普通自動車二輪免許(MT可) アーク溶接特別教育修了証 クレーン(5トン未満)運転特別教育修了証 玉掛け(1トン未満)特別教育修了証 ガス溶接技能講習修了証 第二種電気工事士 自動車整備士 3級

ビル管理技術科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者番号	年齢	希望職務	勤務希望都道府県	希望勤務地の詳細	希望月収(万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
B10-4	61	設備管理の職務 設備工事の職務 加工部品測定の職務	石川県	金沢市及びその近辺 金沢市北部より車で30分程度以内	20～	工作機械を使用した金属部品加工(NCLA、MC 他)(30年) 加工部品の計測(CMM、面粗度、形状等)(15年)	体を動かす事が好きで、持病もなく健康です。夜勤等にも対応できます。 控えめな性格で、手先は器用な方だと思っています。 電気や機械系に興味があり、簡易な修理やDIYの経験を仕事に活かせたらと考えています。	中型自動車第一種運転免許(8トン限定MT可) 普通自動二輪免許(MT可) 小型車両系建設機械(整地等)運転特別教育修了証 小型移動式クレーン(5トン未満)運転技能講習修了証 ガス溶接技能講習修了証 二級ボイラー技士免許 第二種電気工事士 乙種第4類危険物取扱者免状 3級機械・プラント製図技能検定(機械製図手書き作業) 3級機械・プラント製図技能検定(機械製図CAD作業)
B10-5	19	消防点検の職務 消防設備管理の職務	石川県 富山県	津幡駅から車で約1時間の通勤圏	16～	なし	健康で早寝を心がけています。 細かい作業が得意でポリテクセンターの訓練(電気工事、シーケンス制御)では課題を1番早く達成しました。 パソコンの入力作業やWord・Excelを使った報告書の作成ができます。	普通自動車第一種運転免許(AT限定) 消防設備士乙種第四類(3月受験予定)
B10-6	43	ビル設備管理の職務 介護の職務 警備の職務	石川県	白山市、野々市市、金沢市、小松市、川北町の周辺	20～30	建築工事(2年) 自動車鑄造業務(6ヶ月) 新聞配達員(2年) バス製造(4年) 介護士(15年)	少し人見知りはありますが、積極的に人と関わろう気をつけています。 チーム行動で行う仕事に多く関わり、シフト・夜勤業務も可能です。	普通自動車第一種運転免許(MT可) 介護福祉士 ユニットリーダー研修

ビル管理技術科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者 番号	年 齢	希望職務	勤務希望 都道府県	希望勤務地の詳細	希望 月収 (万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
B10-7	60	設備管理の職務 警備の職務 ダンプ、トラック、タンクローリーなど、運搬業務	石川県	金沢市、かほく市、羽咋市 及びその近郊	18～20	製造業(30年) 4トントラック運転業務(10年)	<p>これまでは、主に現場での仕事が多かったため、健康・体力には、自信があります。</p> <p>職場では、チームワークを大切に、安全第一で作業を行って来ました。</p> <p>これまでの経験と訓練で習得した技能や知識を活かした仕事に就きたいと考えています。</p>	<p>大型自動車第一種運転免許 大型特殊自動車免許 牽引自動車第一種運転免許 普通自動二輪免許(小型限定AT限定) 小型移動式クレーン(5トン未満)運転技能講習修了証 フォークリフト(1トン以上)運転技能講習修了証 二級ボイラー技士免許 乙種第1～6類危険物取扱者免状 液化石油ガス設備士 2級溶接管理技術者(WES2級)</p>
B10-8	35	製造業の職務 ビル管理の職務	石川県	野々市市、白山市を中心に その近郊 または、曾谷駅から車で40 分以内の通勤圏	26	製紙工場の機械オペレータ(夜勤有 り)(7年) 建築業の施工管理(6年)	<p>現場での仕事が多かったため体力はあります。</p> <p>製紙会社勤務の時は、チームで行動し、安全第一に品質の向上を図っていました。</p> <p>また、作業毎に作業マニュアルの作成なども行っていました。</p> <p>建築業の施工管理では2D、3DCADを用い作図などを担当しつつ、現場の安全、品質、工程の管理を行っていました。</p> <p>直近の半年間は、今までの経験を基に資格取得に努めており、知識や経験を活かした仕事に就きたいと考えております。</p>	<p>準中型自動車第一種運転免許(5トン限定AT限定) フォークリフト(1トン以上)運転技能講習修了証 第二種電気工事士 消防設備士乙種第四類(3月受験予定) 2級管工事施工管理技士(結果待ち)</p>
B10-9	59	設備管理の職務	石川県	白山市、金沢市、野々市市 及びその周辺	20～30	半導体製造(4.7年) 電子部品・電気機器 営業(5年) 家具 卸・販売(3年) 電気制御機器 営業(1年) ニット製品製造(1年) 電子部品・電子機器 営業(24年)	<p>主として営業関係の業務を中心に働いてまいりました。</p> <p>職場ではチームワークを大切に業務をしてまいりました。</p> <p>現在、ポリテクセンターにて、ビル管理関係の勉強をさせていただいております。</p> <p>今回の経験を活かし仕事をしてまいりたいと考えております。</p>	<p>中型自動車第一種運転免許(8トン限定MT可) 普通自動二輪免許(MT可) 第二種電気工事士 二級ボイラー技士免許(実技講習受講済み、2月学科試験受験予定)</p>

ビル管理技術科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者番号	年齢	希望職務	勤務希望都道府県	希望勤務地の詳細	希望月収(万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
B10-10	39	施設・ビル設備管理の職務 電気工事関連の職務 製造業の職務 運送業の職務	石川県	白山市、野々市市、金沢市、能美市及びその近郊 または、松任駅から車で30分程度の通勤圏	20～	土木、塗装工事(9年) 企業の受付代行(4年6ヶ月) 飲食店(3年) 製造業(4年)	<p>飲食業では店長を任せられ、お客様の様々な要望や予期せぬトラブルにも直面しましたが、その都度冷静に状況を分析し、最善の選択を心がけてきました。</p> <p>また、製造業ではチームで一つの目標に向かい、責任感を持って滞りなく業務を行うことと、報連相の徹底を心がけてきました。</p> <p>私の長所であるコミュニケーション能力、対応力を活かし、学ぶことを忘れずに、一生懸命に働きたいと考えています。</p>	<p>中型自動車第一種運転免許(8トン限定MT可)</p> <p>第二種電気工事士</p> <p>フォークリフト運転技能講習(2月修了予定)</p>
B10-11	40	施設警備の職務 施設管理の職務 製造業(運搬・搬送)の職務	石川県	金沢市、かほく市、白山市、野々市市の近郊	23～27	製造業(10年) 海上自衛隊(4年)	<p>製造業の経験があり、安全・4Sの意識が高いです。体力を使う仕事、高温な場所での作業経験があります。</p> <p>一人での作業はなくチームで行う作業が多かったので、コミュニケーションはしっかり取れます。</p>	<p>大型自動車第一種運転免許</p> <p>アーク溶接特別教育修了証</p> <p>低圧電気取扱特別教育修了証</p> <p>床上操作式クレーン(5トン以上)運転技能講習修了証</p> <p>フォークリフト(1トン以上)運転技能講習修了証</p> <p>玉掛け(1トン以上)技能講習修了証</p> <p>二級ボイラー技士免許</p> <p>第二種電気工事士</p> <p>乙種第4類危険物取扱者免状</p> <p>QC検定 3級</p>
B10-12	ホームページ上非公開(印刷物のみ対応)							

ビル管理技術科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者 番号	年 齢	希望職務	勤務希望 都道府県	希望勤務地の詳細	希望 月収 (万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
B10-13	55	設備管理の職務 溶接等の職務 運送関係の職務	石川県	野々市市、白山市、小松市、加賀市及びその近郊(金沢市)	24～27	染色工場:現場、試験室、営業(7年) 飲食関係(2年) 溶接等:アルゴン(2年)、半自動(2年) 運送ルート配送(約15年)	現場での仕事が多かったので健康・体力には自信があります。 安全第一での作業を心がけてきました。 これまでの経験と訓練で習得したスキルを活かした仕事に就きたいと考えています。	中型自動車第一種運転免許(8トン限定MT可) フォークリフト(1トン未満)運転特別教育修了証 玉掛け(1トン未満)特別教育修了証 JIS半自動溶接技能者基本級SN-2F JISアーク溶接技能者基本級N-2F JISステンレス鋼溶接技能者基本級TN-F

電気設備技術科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者 番号	年齢	希望職務	勤務希望 都道府県	希望勤務地の詳細	希望 月収 (万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
D10-1	46	電気工事士(木造住宅ならなお良)の職務 電気の知識が必要な林業関係の職務 便利屋、なんでも屋など	石川県	IRいしかわ、森本駅から車で1時間未満の通勤圏 金沢市の北部、津幡町、内灘町、かほく市など	10～	林業:伐採、測量、運搬、仕分けなど(5年) 建設業:解体工、建具工(3年6ヶ月) 個人事業主:解体業(5年) 理科、実験助手(7年)	<p>現場での職人仕事が多かったため、仕事の覚えは比較的早いです。 丁寧・きれいな早い仕事を常に目指し、根気強く学べます。</p> <p>文武両道で、工夫と努力で、力での敵わなさを補って結果を追求し続けています。</p> <p>自宅周辺が山なので、草刈り、剪定、古民家である家の修理などとの両立のため、週3～4日の勤務を希望しています。</p> <p>男性オンリー、フルタイムオンリーの雇用では、これからの時代の人員確保に不安があるとお考えの事業主さま、会社のため、社会のために広い視野をもって働ける人材で、フレキシブル雇用を試してみませんか。</p>	大型自動車第一種運転免許 大型特殊自動車免許 牽引自動車第一種運転免許 大型自動二輪車免許(MT可) 自由研削といし特別教育修了証 アーク溶接特別教育修了証 低圧電気取扱特別教育修了証 伐木等(大径木)の業務に係る特別教育終了証、伐木業務2.5H補講修了証 小型移動式クレーン(5トン未満)運転技能講習修了証 ガス溶接技能講習修了証 フォークリフト(1トン以上)運転技能講習修了証 車両系建設機械(整地・掘削)運転技能講習修了証 車両系建設機械(解体用)運転技能講習修了証 高所作業車運転技能講習修了証 玉掛け(1トン以上)技能講習修了証 不整地運搬車運転技能講習修了証 刈払機取扱作業者免許 振動工具取扱作業者免許 第二種電気工事士 荷役運搬機械等によるはい作業従事者安全衛生教育修了証 伐木等機械運転業務特別教育修了証 走行集材機械運転業務特別教育修了証 機械集材装置運転業務特別教育修了証 ロープ高所作業特別教育修了証 フルハーネス特別教育修了証 普通救命講習Ⅰ修了証 足場の組立等の業務に係る特別教育修了証

電気設備技術科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者 番号	年齢	希望職務	勤務希望 都道府県	希望勤務地の詳細	希望 月収 (万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
D10-2	52	電気工事士、電気設備保守・保全等電気関連の職務	石川県	金沢市、白山市、野々市市、川北町、能美市	23～28	<ul style="list-style-type: none"> <li>・コンクリート二次製品製造(16年) 内、フォークリフトで出荷業務(2年)、マンホール製造(10年)</li> <li>・銅・アルミ等の非鉄合金鑄造(8ヶ月)</li> <li>・機械板金工場(13年) 内、レーザー加工機オペレータ(10年)、出荷(2年)</li> </ul>	<p>前向きであきらめず苦しい時も乗り切れるところで。</p> <p>どうすれば「より良く、より早く、より楽にできるか！」を考えて仕事をしてきました。</p> <p>人の仕事(他業種)を見て、聞いて、新しい知識を身に付けてきました。</p>	<p>中型自動車第一種運転免許(8トン限定MT可)</p> <p>アーク溶接特別教育修了証</p> <p>低圧電気取扱特別教育修了証</p> <p>クレーン(5トン未満)運転特別教育修了証</p> <p>床上操作式クレーン(5トン以上)運転技能講習修了証</p> <p>移動式クレーン(5トン未満)運転技能講習修了証</p> <p>フォークリフト運転技能講習修了証</p> <p>玉掛け技能講習修了証</p> <p>車両系建設機械運転技能修了証(3t未満)</p> <p>第二種電気工事士</p> <p>丙種危険物取扱者免状</p>
D10-3	20	<p>電気工事士、電気設備の保守・保全の職務</p> <p>電気関連分野の職務</p> <p>他分野の仕事であっても1から覚えながら、仕事をしていく意思もあります。</p>	石川県	<p>本津幡駅から車で1時間の通勤圏</p> <p>または、金沢市、かほく市、野々市市及びその近郊</p>	18～25	<p>建設業:解体、足場屋(6ヶ月)</p> <p>飲食業(1年6ヶ月)</p>	<p>これまでは主に解体を中心に現場での仕事が多かったため、体力には自信があります。</p> <p>現場では、安全かつ迅速に作業を行ってきました。</p> <p>これまでの経験を活かせる仕事、全く新しい仕事も視野に入れて仕事を見つけないかと考えています。</p>	普通自動車第一種運転免許(MT可)
D10-4	22	電気工事士、電気関連の職務	石川県 富山県 福井県	金沢市、白山市野々市市近郊	20～34	職歴なし	<p>自分の強みは最後まで粘り強く取り組んでいくことと、忍耐強くコツコツとやりこんでいくことです。</p> <p>自分が大事にしている価値観は、任されたことを最後まで一生懸命取り組んでいくことです。</p> <p>ルールを守る事を大切にしています。</p> <p>訓練で取得した技能や知識を活かせる仕事に就職したいと考えています。</p>	<p>普通自動車第一種運転免許(AT限定)</p> <p>弓道初段</p> <p>日本漢字能力検定 3級</p>



電気設備技術科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者番号	年齢	希望職務	勤務希望都道府県	希望勤務地の詳細	希望月収(万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
D10-5	60	建物設備、電気空調、消防設備等の保守・保全の職務 建設機械、高所作業車、フォークリフトのメンテナンス、オペレータの職務	石川県	金沢市北部から七尾市にかけて	10～20	建設機械、高所作業車の点検、検査、修理、レンタル関連(35年) 複合商業施設の建物設備管理(常駐)(2年)	これまでの経験と資格、訓練で習得した技能や知識を活かした仕事に就きたいと考えています。	中型自動車第一種運転免許(8トン限定MT可) 大型自動二輪車免許(MT可) 自由研削といし特別教育修了証 アーク溶接特別教育修了証 低圧電気取扱特別教育修了証 床上操作式クレーン(5トン以上)運転技能講習修了証 小型移動式クレーン(5トン未満)運転技能講習修了証 ガス溶接技能講習修了証 フォークリフト(1トン以上)運転技能講習修了証 車両系建設機械(整地・掘削)運転技能講習修了証 高所作業車運転技能講習修了証 玉掛け(1トン以上)技能講習修了証 二級ボイラー技士免許 第二種電気工事士 認定電気工事従事者 消防設備士甲種第四類 消防設備士乙種第四類 消防設備士乙種第六類 乙種第4類危険物取扱者免状 高圧ガス製造保安責任者(第三種冷凍機械) 不整地運搬者運転技能者 建設機械整備二級技能士 検査業者所属検査者フォークリフト、車両系建設機械(整地等)、高所作業車 締固め機械特別教育修了証
D10-6	ホームページ上非公開(印刷物のみ対応)							

電気設備技術科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者番号	年齢	希望職務	勤務希望都道府県	希望勤務地の詳細	希望月収(万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
D10-7		ホームページ上非公開(印刷物のみ対応)						
D10-8	58	生産技術、品質管理、品質保証の職務 半導体、電子部品関連の職務	東京都 千葉県 石川県	東京近郊、金沢市、白山市、野々市市及びその近郊	30～	半導体の開発、生産技術、品質管理(30年)	これまで半導体業界の数社で、開発から前工程、後工程の生産技術、生産管理、品質管理業務に携わり、製品の開発から試作、量産の立ち上げ、国内及び海外の工場の立ち上げ、歩留改善、生産改善業務を担当してきました。 その中でマネージメント業務等も経験し、チームでプロジェクトを達成させてきた経験もあり、それらの知識や経験を活かした仕事に就きたいと考えています。	普通自動車第一種運転免許(MT可) 第二種電気工事士 第三種電気主任技術者(3月受験予定) QC検定 3級

電気設備技術科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者番号	年齢	希望職務	勤務希望都道府県	希望勤務地の詳細	希望月収(万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
D10-9		ホームページ上非公開(印刷物のみ対応)						
D10-10	62	小学校、中学校、高校、大学等の学校施設における校務士業務を希望。 校内施設・設備の保守管理、電気設備の点検、簡易な修繕や環境整備など学校運営を支える業務に携わりたい。	石川県	金沢市、野々市市	20～  (40年)	コンピューター、周辺機器(イメージスキャナー装置)のソフトウェア・ファームウェアの品質保証業務、お客様お問合せ対応など	学校施設の安全で快適な環境維持に携わる仕事を志望し、職業訓練にて電気設備を中心とした基礎知識、技能を学んでいます。 日常点検や簡易修繕を通じ、教職員や児童生徒を支える校務士業務に責任を持って取り組みたいと考えています。 また、地域の民生委員児童委員を務めています。(現在13年目)	中型自動車第一種運転免許(8トン限定MT可) 第二種電気工事士 消防設備士乙種第四類(2月受験予定) 文書情報管理士検定 2級 実用英語技能検定 2級 日商簿記 3級

電気設備技術科 受講者情報 訓練期間 2025年10月1日～2026年3月30日								
受講者 番号	年 齢	希望職務	勤務希望 都道府県	希望勤務地の詳細	希望 月収 (万円)	主な職務経歴	アピールポイント	主な免許・資格
D10-11	60	電気設備の保守・保全の職務 CADオペレータの職務 一般事務	石川県	羽咋市～金沢市(北部、西部)	20～ 時給 1200円 以上	CADオペレータ: 建築・鉄鋼(18年) CADオペレータ: 圧力容器・貯湯槽(2年) CADオペレータ及び工場内設備点検(3年) 一般事務、鉄骨製作図作成: 汎用CAD 使用(15年)	これまでの経験と訓練で習得した知識を活かした仕事に就きたいと思います。 物事に粘り強く取り組み、コツコツ真面目に作業できます。	中型自動車第一種運転免許(8トン限定MT可) 低圧電気取扱特別教育修了証 第二種電気工事士 二級建築士 Word文書処理技能認定試験 3級 Excel表計算処理技能認定試験 3級