

令和7年3月修了生版

ホームページでも閲覧可能！

ポリテクセンター長崎

施設内訓練（6・7ヵ月コース）

求職者情報

リクエストの際は訓練生リクエスト申込書に必要事項を記入のうえ、ハローワークに提出している求人票(写)を添付してお申し込みください。

独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構長崎支部
長崎職業能力開発促進センター（ポリテクセンター長崎）

〒854-0062 諫早市小船越町1113番地

訓練課 ●施設内訓練 TEL 0957-22-2324

●セミナー TEL 0957-22-2323

●就職支援担当 TEL 0957-22-2951

FAX 0957-22-2325

FAX 0957-22-2177

求人等に関する
専用お問合せ先



訓練科名及び訓練内容

☆ 訓練期間

令和6年10月4日～令和7年3月31日（6ヵ月間）

一部の訓練生は、令和6年9月3日～30日までの1ヶ月間にビジネススキル講習（※）を受講し、合計7ヶ月間の訓練を実施しています。

※ビジネススキル講習とは、職業意識啓発を図り、社会人としての基本的なコミュニケーション等のヒューマンスキルを習得する訓練です。

| 訓練科名 | 訓練内容 |
|------------|---|
| 機械CAD科 | 機械を使って金属を削り、船や車の部品などあらゆる機械の部品の加工方法について基礎から習得します。 |
| 板金・溶接科 | 金属加工分野における必要な知識と各種金属の溶接法を習得すると共に、ものづくりに必要な関連知識、技能や安全作業を併せて習得します。 |
| 電気設備技術科 | 電気設備工事に関する知識・技能について、実習を通して基礎から習得します。 |
| 設備管理科 | 建築物の給排水衛生設備、空調設備（エアコン）、電気設備、消火設備、警報設備、配管製図等の知識・技能を習得し、また、パソコンによる文書作成、データ管理、Jw_cadによる図面作成の関連知識を習得します。 |
| 住宅リフォーム技術科 | 木造住宅のリフォームに必要な構造、法律、各種届出について理解し、コンピュータを使用した図面作成に関する知識・技能を習得します。また、木造住宅の基本的な計画、建て方を理解し、その技能及び関連知識を習得します。 |

リクエストされる場合は、訓練生リクエスト申込書の該当訓練科欄に訓練生番号をご記入のうえFAXして下さい。

☆ お問い合わせ先

（就職支援担当）TEL：0957-22-2951 FAX：0957-22-2177

●機械CAD科

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|-----|------------------------------------|---------------------|--|--|---|
| 1 | 40 | 長崎市 | CADオペレーター、工作機械オペレーター、NC旋盤加工、汎用器具製造 | 長崎市、諫早市、大村市、時津町、長与町 | 営業・倉庫作業[米等卸売](2年)、システム開発(8ヵ月)、販売・接客・事務[携帯電話](12年6ヵ月) | 普通自動車、自動二輪(中型)、英検準2級、Javaプログラミング能力検定2級、基本情報技術者、応用情報技術者、漢検2級、Accessビジネスデータベース技能認定試験2級、コミュニケーション検定初級、色彩検定3級 ★取得予定(CAD利用技術者2級) | 私はルールや規則を遵守し、その中で最大限の成果を出せるよう行動しています。特に心がけていることは、早期に行動し集中して行うこと、意見や助言を否定せず活かすこと、他者との丁寧な関わり方です。過去の経験から、専門的な知識や技術を活かした創り手としてのものづくりを行いたいと考え、訓練に取り組んでおり、関連の仕事への就職を希望しております。 |
| 2 | 53 | 長崎市 | CADオペレーター、工作機械オペレーター | 長崎市、時津町、長与町 | 運転手(18年11ヵ月)、調理師(17年) | 大型自動車、普通自動車(二種)、大型特殊自動車、自動二輪(大型)、調理師 ★取得予定(CAD利用技術者2級) | 仕事＝約束と責任と感じています。努力を惜みず、諦めず、人生は、一生勉強だと思っています。向上心を失わず、プロフェッショナルの道を追求していきます。 |
| 3 | 19 | 長崎市 | 工作機械オペレーター、NC旋盤加工、CADオペレーター | 長崎市、諫早市、時津町、長与町 | 電気工事[空港関係](1年2ヵ月) | 普通自動車、第一級陸上特殊無線技士、第3級総合無線通信士 | 私は、周囲の状況を確認し相手に気配りや思いやりのある行動を取ります。何事も真剣に取り組み、素直な性格です。ポリテクセンターで学んだ技術や知識を活かし、ものづくり関連の仕事への就職を希望しています。 |
| 4 | 54 | 時津町 | CADオペレーター、設計助手、一般事務 | 長崎市、時津町、長与町 | 設計(10ヵ月)、経理(3年10ヵ月)、一般事務(2年)、CADオペレーター(2年8ヵ月)、設計補助[モニター](3年)、自動車登録(10ヵ月)、保険窓口業務(1年)、病院受付(2年)、製造業[営業事務](15年7ヵ月) | 普通自動車、日商簿記2級、日商珠算3級 ★取得予定(CAD利用技術者2級) | 与えられた仕事に対して、責任を持って真面目に取り組みます。何事も周囲に確認をしながら、個人で判断をせず、自分で納得するまでやり遂げる事、また挑戦をしていきます。 |

●板金・溶接科

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|-----|----------|-------|---|--|--|
| 2 | 30 | 長崎市 | 溶接工、プレス工 | 長崎市 | 接客業(1年10ヵ月)、配送業(6ヵ月)、学習塾[採点員](1年6ヵ月)、作業員[箱作り](3年11ヵ月) | 普通自動車(AT)、自由研削といし、動力プレスの金型等の取付け・取外し又は調整の業務に係る特別教育、ガス溶接 ★取得予定(アーク溶接、JIS溶接検定(TN-F)) | 私は、手先が器用な方でコツコツと細かい作業を集中して取り組むことができます。ものづくりの工程が好きで丁寧に仕上げる几帳面さがあります。新しい事も積極的に取得を目指し、スキルアップしていきたいと考えております。 |

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|-----|-----------------------|---------------------|--|---|---|
| 3 | 41 | 大村市 | 溶接工、機械全般、船舶製造 | 大村市、諫早市 | スポーツトレーナー(5年10ヵ月)、コールセンター(7年8ヵ月)、営業[人材](6年9ヵ月) | 普通自動車、ガス溶接、自由研削といし、動力プレスの金型等の取付け・取外し又は調整の業務に係る特別教育 ★取得予定(アーク溶接、JIS溶接検定(TN-F・SA-2F)) | 前職の経験を活かし、周りとのコミュニケーションをしっかりととりながら、目標達成に貢献できるように行動します。また、安全に留意しながら技能向上できるように日々真摯に仕事に取り組みます。 |
| 4 | 48 | 時津町 | 溶接工 | 長崎市、時津町 | ホテルフロント(6ヵ月)、製造業[自動車](9年6ヵ月)、船舶業[修繕](6年)、美容師(8年6ヵ月)、接客業(3年) | 全商簿記1級、ワープロ検定2級、珠算検定2級、美容師、ガス溶接、自由研削といし、動力プレスの金型等の取付け・取外し又は調整の業務に係る特別教育 ★取得予定(アーク溶接) | 私は、子供の頃から物を作るのが好きで、これまで色々な職種を経験してきて、やはり手先を動かす仕事が向いていると思います。溶接の仕事に興味があり、いずれは溶接業に従事したいと考えています。 |
| 5 | 59 | 長崎市 | 溶接工、鉄骨・鉄筋工、化学系製造、製造全般 | 長崎市、諫早市、大村市、時津町、長与町 | 製造業[化学系製品](9年6ヵ月)、製造業[ディスプレイモニター](8年8ヵ月)、製造業[水処理薬品](10年8ヵ月)、半導体オペレーター(1年)、半導体メンテナンス(6ヵ月) | 普通自動車、フォークリフト、危険物取扱者乙種4類、2級ボイラー技士、酸素欠乏作業主任者、特化物作業主任者、有機溶剤作業主任者、ガス溶接、自由研削といし、動力プレスの金型等の取付け・取外し又は調整の業務に係る特別教育 ★取得予定(アーク溶接) | 私は時間に遅れる事なく、仕事を行って来ました。仕事は前準備、段取りを考えて、ムリ・ムラ・ムダをなるべくなくして行ける様に、努力して来ました。体を動かす事が好きのため、ウォーキングで健康、体力づくりをしています。製造関係の仕事を希望しています。 |

●電気設備技術科

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|-----|----------|-------|--------------------------------|--|--|
| 1 | 22 | 諫早市 | 電気工事士、介護 | 諫早市 | 接客業(1年1ヵ月)、自衛隊(2ヵ月)、半導体製造(1ヵ月) | 普通自動車 ★取得予定(低圧電気取扱者、高圧・特別高圧電気取扱者、墜落制止用器具を用いて行う作業に係る特別教育、第二種電気工事士) | 私は、目標を達成するために計画を立てて取り組みます。困難に臨機応変に対応できます。色々な事に好奇心や向上心をもって取り組む事ができます。忍耐強く頑張ります。 |

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|-----|----------------------------|--------------|--|--|--|
| 2 | 54 | 諫早市 | 電気工事士、電気機器製造業 | 諫早市、大村市、雲仙市 | 半導体オペレーター(3年3ヵ月)、製造業[半導体洗浄](3ヵ月)、介護(6ヵ月)、病院受付事務(6年5ヵ月)、サービス業(4年) | 普通自動車 ★取得予定(低圧電気取扱者、高圧・特別高圧電気取扱者、墜落制止用器具を用いて行う作業に係る特別教育) | 私の強みは、我慢強く同じ作業を黙々と出来る事です。慎重になりすぎるくらいなため、少々作業が遅くなりがちな感じですが、ミスを極力少なくする事を第一に考えて行動するよう心掛けています。相手の気持ちを考えて行動する様にもしているため、接客・対面での仕事も強みだと考えています。 |
| 3 | 23 | 長崎市 | 電気工事士、電気機器製造業 | 長崎市、諫早市、時津町 | 建設業経理(1年3ヵ月) | 普通自動車、自動二輪(大型)、中国語検定2級、HSK6級、建設業経理事務士3級 ★取得予定(低圧電気取扱者、高圧・特別高圧電気取扱者、墜落制止用器具を用いて行う作業に係る特別教育、第二種電気工事士) | 私は、積極的に何事にも挑戦をします。また、目標を達成するために、計画を立て、最善策を見出し迅速に行動します。私は、人とのコミュニケーションが得意です。社員はもちろんのこと、お客様や取引先業者とのコミュニケーションを大切にしたいと考えます。希望職種は、電気工事士、電気機器製造業を考えています。 |
| 4 | 61 | 雲仙市 | 施設管理、設備管理、不動産物件管理、ビルメンテナンス | 雲仙市、諫早市、南島原市 | 病院事務及び営繕(34年9ヵ月)、配管工(5年9ヵ月) | 大型自動車、大型特殊自動車、けん引、自動二輪、危険物取扱者乙種4類、第二種電気工事士、液化石油ガス設備士、高圧ガス第二種販売主任者、2級ボイラー技士、2級配管技能士、ガス溶接、小型移動式クレーン、玉掛け、特定化学物質等作業主任者、高所作業車、車両系建設機械(整地・運搬・積込み・掘削用)、フォークリフト、アーク溶接、クレーン ★取得予定(低圧電気取扱者、高圧・特別高圧電気取扱者、墜落制止用器具を用いて行う作業に係る特別教育) | 私は、前職で高齢者の方に接する機会が多く、如何にしてコミュニケーションをとるか気を付けました。また、そのことは職場内でも同じでコミュニケーションはチームワークに大事な事だと考えております。また、指示された仕事をいかにしたら、効率的作業できるか常に考え仕事して来ました。前職及び職業訓練等で身に付けた知識や資格を1日も早く、仕事の中で活かしたいと思っております。 |
| 5 | 19 | 諫早市 | 電気工事士、電気機器製造業、船舶修理 | 諫早市 | 物流業(4ヵ月) | 普通自動車、基礎製図検定 ★取得予定(低圧電気取扱者、高圧・特別高圧電気取扱者、墜落制止用器具を用いて行う作業に係る特別教育、第二種電気工事士) | 私は、継続力が高く、物事を長期的にみて集中力を切らすことなく一つ一つ確実にこなしていくことができます。工業高校に通い、そのころから電気関連に興味をもち、勉学に励みました。高校からの知識を活かし、電気関係の仕事への就職を希望しています。 |

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|-----|---------------------|-------------|------------------------------|--|--|
| 6 | 63 | 大村市 | 電気工事士、電気機器製造業、保守、事務 | 大村市、諫早市 | 自衛隊(35年)、サービス業[高速道路料金所](9年) | 大型自動車、けん引、第二種電気工事士 ★取得予定(低圧電気取扱者、高圧・特別高圧電気取扱者、墜落制止用器具を用いて行う作業に係る特別教育、消防設備士乙種4類) | 私は、何事も真摯に向き合うことを、モットーにしております。物覚えは良いほうで手先も器用なため、諸作業も早くこなせるほうです。また、整理整頓、仕分けなども得意としています。粘り強く最後まであきらめないことを目標としています。今迄従事した仕事も、どちらも定年まで勤務しました。 |
| 7 | 30 | 諫早市 | 電気工事士 | 熊本県 | 接客業(4年) | 原動機付自転車 ★取得予定(低圧電気取扱者、高圧・特別高圧電気取扱者、墜落制止用器具を用いて行う作業に係る特別教育、第二種電気工事士) | 私は興味があることに、とことん追求する性格です。物事を深く考える事もできます。実務経験を積んで、自分の能力を上げていきたいと考えているため、電気工事士の仕事を希望します。 |
| 8 | 37 | 大村市 | 電気工事士 | 大村市、諫早市 | 配達業[郵便物](7年)、営業[建築資材](7年6ヵ月) | 普通自動車、自動二輪(中型) ★取得予定(低圧電気取扱者、高圧・特別高圧電気取扱者、墜落制止用器具を用いて行う作業に係る特別教育、第二種電気工事士) | 私は、学生時代から目標をたて、その目標達成のために今何をするかを考えて行動してきました。仕事においても、何を大事にしていくかをしっかり考え従事してきました。この先就職先でも経験を活かし、しっかり働いていきます。 |
| 10 | 53 | 諫早市 | 設備管理、清掃 | 長崎県内(離島を除く) | 清掃(16年9ヵ月) | 普通自動車、表計算技士3級、ワープロ技士3級、職長・安全衛生責任者、小型車両系建設機械、ガス溶接、消防設備士乙種4類 ★取得予定(低圧電気取扱者、高圧・特別高圧電気取扱者、墜落制止用器具を用いて行う作業に係る特別教育) | 設備管理の仕事を希望します。人当たりがいいとよく言われるため、協調性のある対応ができると思います。ビルメンテナンスの分野において、あらたに設備管理の仕事にチャレンジしたいと考えております。 |

●設備管理科

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|-----|-------|-----------------|--|--|---|
| 1 | 59 | 長崎市 | 施設管理業 | 長崎市、諫早市、時津町、長与町 | 金物工(10年2ヵ月)、トラック運転手(10年8ヵ月)、産業廃棄物収集運搬(3年)、公用車運転手(6年)、運行整備管理者(8年) | 大型自動車、普通自動車(二種)、ヘルパー2級、旅客運行管理者、整備管理者 ★取得予定(ガス溶接、小型車両系建設機械、第二種電気工事士) | 私のセールスポイントは、何事も慎重かつ丁寧な仕事ができる事です。特に確認してからの行動を、モットーにしています。納得できるまで繰り返し練習し、色々な知識を身につけて参りました。幼少の頃から、機械いじりが好きで、自転車のパンク修理なども自分でやっておりました。このメカ好きを活かし、施設管理を通して利用者様の役に立ちたいと思います。 |

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|------|-----------------------|------------------------------------|---|---|--|
| 3 | 53 | 大村市 | ビルメンテナンス、ビル空調設備、電気工事業 | 九州 | 新聞販売業(26年) | <p>中型自動車 ★取得予定(ガス溶接、小型車両系建設機械、第二種電気工事士、第三種冷凍機械責任者、危険物取扱者乙種4類、2級ボイラー技士、消防設備士乙種4類)</p> | 私は、職場においてチームで目標を達成する事を大きな喜びと感じています。周囲の方と関わるのが好きで、コミュニケーション能力は高い方だと自負しております。施設設備の管理や保守に強く興味があり、設備管理の仕事への就職を希望しています。 |
| 4 | 33 | 諫早市 | 設備管理、電気工事関連、管工事関連 | 諫早市、長崎市 | 警備輸送(7年5ヵ月) | <p>準中型自動車、貴重品運搬2級、警備員指導教育責任者3号 ★取得予定(ガス溶接、小型車両系建設機械、第二種電気工事士、消防設備乙種4類、危険物取扱者乙種4類)</p> | 私は、幼少期より柔道をしており、礼儀や挨拶など社会人として最低限必要なコミュニケーション能力を有しています。また、日々辛い練習を耐える中で忍耐力を鍛えることができました。このことから初めて行うような仕事でも難無く行えると考えています。 |
| 5 | 46 | 波佐見町 | 消防設備、ビルメンテナンス | 波佐見町、川棚町、東彼杵町、佐世保市、大村市、有田町、嬉野市、武雄市 | 接客業(23年) | <p>普通自動車 ★取得予定(ガス溶接、小型車両系建設機械)</p> | 次に何をすれば良いのか常に考えています。他人への配慮を心がけています。仕事を順序立てて行動することができます。他人の考えや気持ちを踏まえたくえで行動を心掛けています。責任を全う職務を全うすることができます。 |
| 6 | 60 | 大村市 | ビルメンテナンス、ビル管理、マンション管理 | 大村市 | <p>営業[住宅用アルミサッシ・インテリア・エクステリア](18年)、営業[材木・建材](3年)、営業[住宅設備機器](9年)、飲食サービス業(7年)</p> | <p>普通自動車 ★取得予定(ガス溶接、小型車両系建設機械、第二種電気工事士)</p> | 私は、学生時代10年間陸上競技部に所属し、縦・横の関係の大切さを身に付けました。社会人になっても、チームとしての役割を果たし、一丸となり目標を達成するために働いてきました。新しいことにチャレンジし何事にも臆することなく積極的に働き、社会貢献していきたいと思えます。 |

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|-----|---------------------------|---------------------|--|--|--|
| 8 | 57 | 諫早市 | ビルメンテナンス、給排水衛生設備工事業、消防設備業 | 諫早市、長崎市、大村市、時津町、長与町 | 製造業[金属加工](37年6ヵ月)、工程管理[管工業](5ヵ月)、金属・樹脂加工業(2ヵ月) | 準中型自動車、クレーン、玉掛け、危険物取扱者丙種 ★取得予定(ガス溶接、小型車両系建設機械、危険物取扱者乙種4類、2級ボイラー技士、消防設備士乙種4類、第二種電気工事士) | 私はモノづくりの現場で考え工夫し改善や改良を行い、その知識を活かした技術営業に携わり、たくさんの顧客と良好な関係を維持してきました。多趣味で深掘りし知識を得て、最近ではロードバイクを組み立て整備したり、模型の塗装などを休日に行っています。これまでとは違った分野でもモノづくりを行いたく、そのような職場への就職を希望いたします。 |
| 9 | 53 | 諫早市 | 不動産業、住宅メンテナンス業 | 諫早市 | 債権管理業務(3年6ヵ月)、総務経理(24年) | 普通自動車、高等学校教諭一種(商業科)、日商簿記2級、電卓3段、所得税法2級、ワープロ・表計算2級、フォークリフト、賃貸不動産経営管理士、宅地建物取引士 ★取得予定(ガス溶接、小型車両系建設機械、第二種電気工事士、消防設備士乙種4類、危険物取扱者乙種4類、2級ボイラー技士) | これまで培った豊富な実務経験が私の強みです。前職が少数精鋭の会社だったゆえに、営業以外の業務は一通り経験することができ、ある程度までの会社運営に関する知識は習得できていると自負しております。また、総務という職柄、長年にわたり社内ならびに社外の様々な方々と、私自身が会社の窓口として直接関わってきたことによって、十分なコミュニケーション能力と高い信用力を得てきたと思います。これからは、宅地建物取引士などの資格と合わせて、私たちが生活する上で欠かすことのできない住まい、電気・水道などのライフラインに携わる仕事への就職を希望しております。 |
| 10 | 40 | 諫早市 | 現場巡回、配送営業 | 諫早市、大村市 | 土木(4年)、電気工事補助(5年)、接客・調理(6年)、配送(5年)、セールスドライバー(4年) | 中型自動車、保安業務員(高圧ガス) ★取得予定(ガス溶接、小型車両系建設機械) | 私は、仕事を効率良く進める為にはどうすればいいのかを考え、周囲を気配りしながら業務に務める事を意識しています。何の仕事をするにも向上心を持っています。 |
| 11 | 44 | 長崎市 | ビルメンテナンス、電気工事関連 | 長崎市、諫早市、時津町、長与町 | 大型二輪整備(7年11ヵ月)、福祉用具メンテナンス(4年3ヵ月)、ガソリンスタンド(4年9ヵ月)、百貨店商品管理(4年10ヵ月)、印刷オペレーター(9ヵ月) | 中型自動車、自動二輪(大型)、フォークリフト(1t未満)、表計算2級、福祉用具専門相談員 ★取得予定(ガス溶接、小型車両系建設機械、第二種電気工事士、2級ボイラー技士、消防設備士乙種4類) | 私は、興味が湧いたものは何でもチャレンジするようにしています。苦手な部分があっても少しずつ前に進めるように取り組んでいます。昔から模型作りが好きで、整備などの経験もあるため、メンテナンスや製作関連の就職を希望しています。 |

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|-----|------------------------|-----------------|---|--|---|
| 12 | 51 | 長崎市 | ビルメンテナンス、設備管理 | 長崎市、諫早市、時津町、長与町 | 船舶設計(1年9ヵ月)、船舶修理営業・工務(3年1ヵ月)、製造業[自動車](1年7ヵ月)、製造業[業務用冷蔵庫の配送センター](5年1ヵ月)、小売業[商品企画・発注・管理](4年5ヵ月)、ブローラー飼育管理(6年) | 普通自動車、自動二輪(中型)、フォークリフト、日商簿記3級、WEBクリエーター上級、登録販売者 ★取得予定(ガス溶接、小型車両系建設機械、2級ボイラー技士、危険物取扱者乙種4類) | 設計、製造、事務職、農業と様々な職を真剣に取り組んできました。おかげで、様々な職業、部署の考え方や立場を理解することができると思っています。性格的にも我慢強いので、社内等での人と人を繋ぐ緩衝材として働くことができます。作業等の理解力は普通ですが、作業効率を上げる為のアイデアは、よく浮かびます。また、実践してきました。 |
| 13 | 35 | 島原市 | ビルメンテナンス、上下水道施設管理、空調設備 | 全国 | 陸上自衛隊(4年)、交通誘導員(6年)、製造業[管](2年5ヵ月) | 大型自動車(自衛隊車限定)、大型特殊自動車、フォークリフト ★取得予定(ガス溶接、小型車両系建設機械、第二種電気工事士) | 私は、集中力があがり黙々と作業ができます。また、自衛隊にいたことから、決められたことを守り、責任感を持って行動することができます。器用で物覚えが早いため、このスキルを活かし、より早く戦力になれるよう頑張っていきます。 |

●住宅リフォーム技術科

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|-----|-----------------|---------------------|---|--|---|
| 1 | 50 | 諫早市 | 住宅リフォーム業 | 諫早市 | 航空自衛隊(29年)、サービス業(2ヵ月)、運転手(2年) | 大型自動車、大型特殊自動車、けん引、移動式クレーン、車両系建設機械(整地等・解体用)、フォークリフト、危険物取扱者乙種4類、2級ボイラー技士、消防設備士乙種6類、ガス溶接、玉掛け、防火管理者、足場組立等の業務に係る特別教育、携帯用丸のこ盤作業従事者安全教育 | 私は、目的を達成するために、求められる技術及び知識の習得に必要な努力を惜しみません。また、任務の安全及び円滑化に務め、ユーザー視点に立った創意工夫に、熱意とやりがいを持って取り組めるものづくり関連の仕事への就職を希望しています。 |
| 2 | 30 | 長崎市 | 住宅リフォーム業、住宅建設関連 | 長崎市、諫早市、時津町、長与町、大村市 | システムエンジニアリング(10ヵ月)、自動車ディーラー(5年)、運送業(3年) | 普通自動車、自動二輪(中型)、普通自動車整備士、IELTS6.0 | 私は20代の大半を海外で生活し、自営業を営み、自らの力で生きてきました。その根源となるものは常に新しいことに挑戦する心で、行動力があります。また、自営業を営む中で社会の仕組みや人の感情を理解する事を学びました。特に斬新な発想力と物事の基礎や本質を理解する力は私の強みであると自負しています。 |

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|-----|-----------------------------|-----------------|--|---|---|
| 4 | 54 | 長崎市 | 不動産業、住宅リフォーム業、住宅販売 | 長崎市、長与町、時津町、諫早市 | 販売[スポーツ用品](2年2ヵ月)、プラント設計(14年)、保険営業(17年4ヵ月) | 普通自動車、機械プラント機械製図2級技能士、ファイナンシャルプランナー3級、Ⅲ種セルフケア、健康マスター、足場組立等の業務に係る特別教育、携帯用丸のご盤作業従事者安全教育 | 何事も楽しんで行います。仕事もプライベートも一生懸命です。また、何事にも前向きに最後まで時間をかけてでもやり抜きます。小さい頃から手先が器用で細かい仕事が得意です。要望に対して即座に対応する事が出来ます。 |
| 5 | 45 | 長崎市 | 建設事務、CADオペレーター、不動産業、コールセンター | 長崎市、諫早市、時津町、長与町 | 飲食店(6年)、コールセンター(8年)、船舶事務(3年)、配送業(3年)、不動産業(3年) | 普通自動車、自動二輪(中型)、漢字検定2級、英語検定2級、Excel検定3級、足場組立等の業務に係る特別教育、携帯用丸のご盤作業従事者安全教育 ★取得予定(建築CAD検定3級) | 今まで色々な職種を経験して得た事は、人への感謝、丁寧な対応をモットーにこれからも様々な事への挑戦を惜しまない事、また、フットワークの軽さが自身の強みだと思っています。今後、チャレンジしたい事は今まで経験した事がない職種で縁の下の力持ちの様に、困った人へのサポートを行って行く事です。 |
| 7 | 64 | 諫早市 | 建設・土木業 | 大村市、諫早市、長崎市 | 電気通信事業・情報通信営業エンジニア・電話交換機エンジニア(44年) | 普通自動車(8t限定)、自動二輪(大型)、第一級陸上特殊無線技師、アマチュア無線3級、情報系各種資格、防災士、小型車両系建設機械、足場組立等の業務に係る特別教育、携帯用丸のご盤作業従事者安全教育 ★取得予定(2級建設施工管理技士補) | 実績等↓ ・情報通信における公共営業とエンジニア ・公共ICT大型案件のPL施工管理業務(消防・防災・医療) ・スペイン語(南米の大学や専門学校で2年間の教師経験) ・遠隔医療で海外出張8回(ロシア・マレーシア等) 目標→<<建設業界で施工管理ができる人材となること>> ⇒ジム通い・カヤックにて体づくり 健康状態⇒入院経験なし、持病なし・400ml献血継続中 |
| 8 | 24 | 大村市 | 工務店、住宅リフォーム業、配送業 | 大村市 | 薬剤助手(1年9ヵ月)、製造業[半導体製造装置](1年10ヵ月)、接客業(2年)、梱包作業(3ヵ月) | 普通自動車、ワープロ技士3級、表計算技士3級、足場組立等の業務に係る特別教育、携帯用丸のご盤作業従事者安全教育 | 私は、裏表がなく、仲間を大事にし、年齢層関係なく、周りの人を明るく笑顔にするコミュニケーションがとれる強みを持っています。業務においては、仕事の吸収力も早い方で、体を動かす業務が好きです。 |

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|-----|--|-------------|--|---|--|
| 9 | 34 | 諫早市 | CADオペレーター、工務店、施工管理補助、設計補助、住宅リフォーム業、医療事務、事務 | 諫早市、大村市、長崎市 | 接客業(2年1ヵ月)、歯科受付・助手(3年11ヵ月)、医療事務(7年3ヵ月) | 普通自動車(AT)、情報処理能力検定3級、漢字検定準2級、メディカルクラーク、携帯用丸のこ盤作業従事者安全教育、足場組立等の業務に係る特別教育 ★取得予定(福祉住環境コーディネーター2級、建築CAD検定2級) | 私の強みは、理解力と覚えの速さを活かして迅速に新しい情報を吸収できる点です。常に効率化を考えているため、スムーズに物事が進むよう考えて行動します。また、これまでの経験で培ったコミュニケーション能力により、チームメンバーとの円滑な連携が可能です。さらに、困難に直面しても諦めずに取り組む事を心掛けているため、常に成長し続けることを目指しています。 |
| 10 | 23 | 諫早市 | 住宅リフォーム業、ハウスメーカー、インテリアコーディネーター | 大村市、諫早市、長崎市 | 経理・営業事務(5年2ヵ月) | 普通自動車(AT)、ワープロ検定3級、表計算準2級、秘書検定3級、足場組立等の業務に係る特別教育、携帯用丸のこ盤作業従事者安全教育 | 私は、些細な事に目配り気配りをし、お客様が今何を求めているのかを自分なりに考え、いち早く行動に移すことが得意です。そしてお客様に喜んで貰える事にとてもやりがいを感じます。持ち前のやる気と元気、笑顔を活かして仕事に取り組みたいと思います。 |
| 11 | 33 | 長崎市 | 住宅リフォーム業 | 長崎市 | 保育士(3ヵ月)、リメディアルマッサージセラピスト(1年) | 普通自動車、幼稚園教諭一種、Remedial massage Diploma(Massage school of Queensland) | 私は、保育士としての経験とオーストラリアでの7年間の多様な文化環境での学びを通じて、人とのコミュニケーション能力と柔軟な思考力を培ってきました。保育士として短期間ながらも、子どもたちと接する中で、相手のニーズを敏感に察知し、信頼関係を築く大切さを学びました。オーストラリアでは、健康についての学びや英語力の向上に努める一方で、多様な職種での仕事を経験しました。異なるバックグラウンドを持つ人々との円滑なコミュニケーションが可能になり、適応力も高まりました。 |
| 12 | 64 | 島原市 | 管理人 | 島原市 | NC旋盤オペレーター(3年)、土地家屋調査業(1年) | 原動機付自転車、玉掛け、フルハーネス、ガス溶接、小型車両系建設機械、足場組立等の業務に係る特別教育、携帯用丸のこ盤作業従事者安全教育 | 私は年齢的に色々な業務を経験して来ました。 |
| 13 | 35 | 大村市 | CADオペレーター、インテリアコーディネーター、住宅リフォーム業、住宅設備関連 | 長崎市、諫早市、大村市 | 販売[ディスカウントストア](3年)、接客業(1年)、営業[オートバイ販売](3年2ヵ月)、設備管理(3年) | 普通自動車、自動二輪(大型)、CAD利用技術者2級、足場組立等の業務に係る特別教育、携帯用丸のこ盤作業従事者安全教育 | 私の強みは、適応力の速さだと思っています。与えられた情報から必要な箇所を取捨選択し、形にすることができます。安全についても前職より学んでおり、危険予知を徹底し行動します。 |

| 番号 | 年齢 | 住所 | 希望職種 | 就職希望地 | 主な職歴 | 保持する主な免許・資格等 | 自己アピール |
|----|----|-----|---------------------------------------|-------------|----------------------------|---|---|
| 14 | 65 | 鹿島市 | 施設管理 | 鹿島市 | 集配業務(7年)金融営業(30年)、施設管理(6年) | 普通自動車、自動二輪(小型)、ファイナンシャルプランナー(AFP)、危険物取扱者乙種4類、第二種電気工事士、2級ボイラー技士、足場組立等の業務に係る特別教育、携帯用丸のご盤作業従事者安全教育 | 私は、郵便局を退職後公共施設で施設維持管理の業務に従事していました。健常者も障害者の方も利用できるような環境づくりを常に考えて業務を遂行していました。その習慣が身に付いてどこに行ってもこのあたりを改善したほうが良いのではと考えるようになりました。住宅リフォーム技術科で学んだことを活かした就職を希望します。 |
| 15 | 34 | 諫早市 | 住宅リフォーム、福祉関係、工務店、インテリアコーディネーター、家具・雑貨店 | 諫早市、大村市、長崎市 | 接客業(13年) | 普通自動車(AT)、足場組立等の業務に係る特別教育、携帯用丸のご盤作業従事者安全教育 | 私は、几帳面な性格を活かして正確な業務を遂行し、優れたコミュニケーション能力でチームと良好な関係を築いてきました。また、体力にも自信があり、忙しい時期でも柔軟に対応可能です。 |

☆リクエストの際は訓練生リクエスト申込書に必要事項を記入の上、求人票(写)を添付してFAX 0957-22-2177(専用)してください。

訓練生リクエスト申込書

※令和7年3月修了生用

ポリテクセンター長崎

FAX 0957-22-2177(専用)

下記のとおり、求職者情報誌よりリクエスト致しますので、よろしくお願ひします。

| | | | | |
|------------------|---|--------------------------|------------|--|
| リクエスト年月日 | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| リクエスト事業所名 | | | | |
| 所在地 電話(FAX)番号 | TEL | | FAX | |
| 求人担当者名 | | | | |
| 求人の内容 (職種) | | | | |
| リクエストの概要 | ① 全科に求人票を配布する <input type="checkbox"/> | ② 該当科名 | | ③ 個人の指名番号 |
| | | <input type="checkbox"/> | 機械CAD科 | <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> |
| | | <input type="checkbox"/> | 板金・溶接科 | <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> |
| | | <input type="checkbox"/> | 電気設備技術科 | <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> |
| | | <input type="checkbox"/> | 設備管理科 | <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> |
| | | <input type="checkbox"/> | 住宅リフォーム技術科 | <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> <u>NO.</u> |

※全体配布は①、該当の科は②の□にチェックを、個人指名の場合は③に訓練生のNOを記入して、求人票(写)を添付してFAX送信して下さい。

能力開発セミナーのご案内

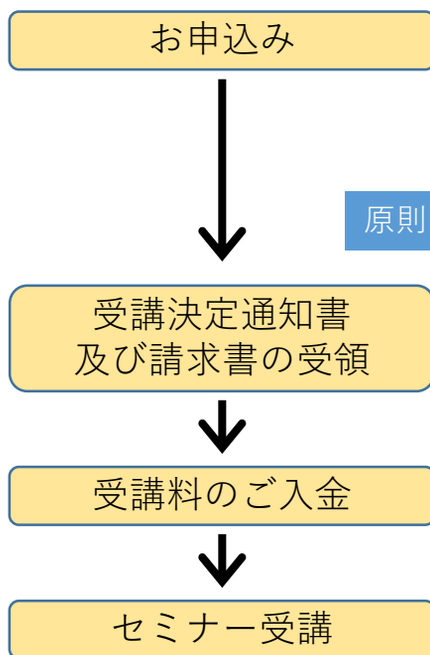
～ものづくり企業の人材育成をサポートいたします～

能力開発セミナーとは・・・

在職者の方を対象として、ものづくりに関する専門的知識や技能・技術の向上を目的とした短期間のセミナーです。コース内容は、機械・溶接、電気・電子、居住系などの分野を設定しております。

従業員の方々の能力開発・技術力向上にお役立てください。

申込から受講までの流れ



所定の申込用紙（ポリテクセンター長崎HPよりダウンロードできます）に記入の上、FAX、郵送、または窓口へのご持参にてお申込みください。なお、申込者多数の場合は、定員になり次第締め切らせていただきます。

原則として、開講の2週間（14日）前までの受付となります

開講が決定次第、「受講決定通知書」及び「請求書」を発送します。

指定された期日までに、請求書に明記の銀行口座にお振り込みください。なお、受講料は消費税込みであり、振込手数料は申込者負担とさせていただきます。

■コースの中止・延期について

お申し込みが少数などの場合、コースを中止または延期させていただく場合がありますので、あらかじめご了承ください。また中止の場合、振込済みの受講料は返金致します。

お問合せ先

ポリテクセンター長崎 訓練課
TEL：0957-22-2324 FAX：0957-22-2325

※ご希望の方には「能力開発セミナーのご案内（パンフレット）」をお送りさせていただきます。



令和7年2月開催分

能力開発セミナーコースガイド

JEED

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構長崎支部
長崎職業能力開発促進センター
ポリテクセンター長崎



| | | | |
|----------|--|-----------|--------|
| コース名 | 半自動アーク溶接 技能クリニック | | |
| 日時 | 2/12(水), 13(木) 9:30~16:30 | | |
| 受講料 | 13,000円 | コース 番号 | 5 M223 |
| 訓練 内容 | 習熟度を確認し、それに応じて各種姿勢の溶接実習を行います。実習を通して、半自動アーク溶接施工の技能と品質上の問題点の把握及び解決手法を習得します | | |

| | | | |
|----------|---|-----------|-------|
| コース名 | 実践建築設計 2次元CAD技術 | | |
| 日時 | 2/15(土), 16(日) 9:00~16:00 | | |
| 受講料 | 9,000円 | コース 番号 | 5H112 |
| 訓練 内容 | Jw-cadを活用し、木造住宅に必要な各種建築図面の作成方法効率的に習得します | | |

| | | | |
|----------|--|-----------|-------|
| コース名 | NC旋盤加工技術 | | |
| 日時 | 2/19(水), 20(木), 21(金) 9:30~16:30 | | |
| 受講料 | 11,500円 | コース 番号 | 5M081 |
| 訓練 内容 | NC機械加工の生産性向上をめざして、効率化、最適化(改善)に向けたテーマを持った加工課題実習を通じて、ツーリングや治具・取付具、各種工具等に関する知識、加工精度に影響する諸要因や各種加工の為の段取り作業のポイント等、精度向上やサイクルタイム短縮等に役立つ機能・技術を習得します | | |

| | | | |
|----------|---|-----------|--------|
| コース名 | 被覆アーク溶接 技能クリニック | | |
| 日時 | 2/20(木), 21(金) 9:30~16:30 | | |
| 受講料 | 11,500円 | コース 番号 | 5 M213 |
| 訓練 内容 | 習熟度を確認し、それに応じて各種姿勢の溶接実習を行います。実習を通して、被覆アーク溶接施工の技能と品質上の問題点の把握及び解決手法を習得します | | |

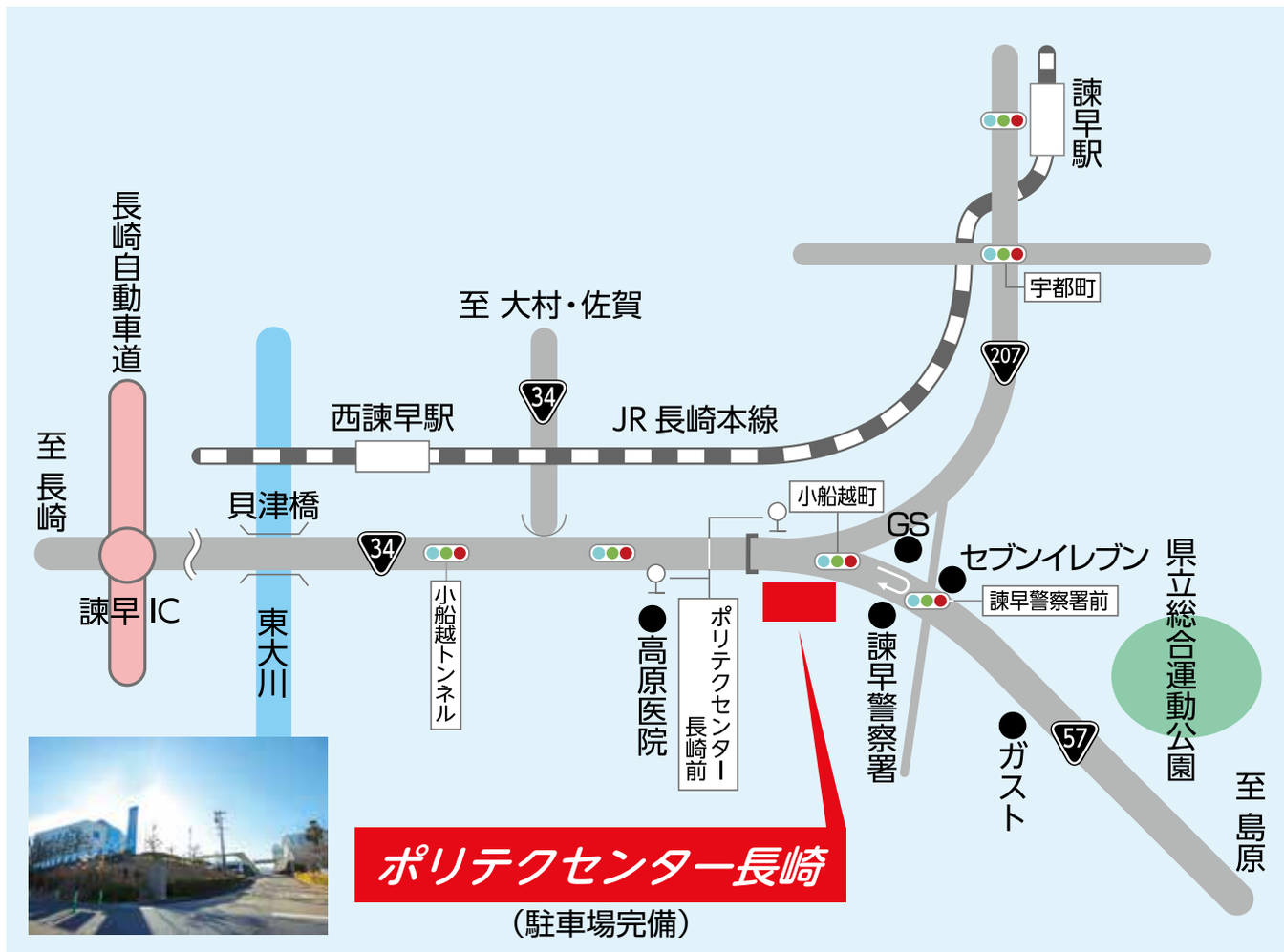
| | | | |
|----------|---|-----------|--------|
| コース名 | マシニングセンタ加工技術 | | |
| 日時 | 2/26(水), 27(木), 28(金) 9:30~16:30 | | |
| 受講料 | 12,000円 | コース 番号 | 5 M091 |
| 訓練 内容 | NC機械加工の生産性向上をめざして、効率化、最適化(改善)に向けた加工実習を通じて高精度・高能率技術・技能を習得します | | |



2025年度(令和7年度)
能力開発セミナーコースガイド
~業界別~

次年度の研修計画にお役立てください。

HPは1月下旬公開予定です。



Access

車

長崎方面から

諫早ICを島原方面に出て、国道34号線を直進「小船越町」交差点を左に国道207号線を諫早駅方向に進み、すぐ右手のGSを右に入る
「諫早警察署前」交差点を右に入る
「小船越町」交差点を過ぎてすぐ左に入る

車

諫早市内、島原方面から

「小船越町」交差点を過ぎてすぐ左に入る

バス

JR諫早駅より、駅前県営バスターミナル2番乗場の諫早営業所(競技場北口経由)行きバスで、ポリテクセンター長崎前(諫早駅より3つ目)で下車

徒歩

JR諫早駅より徒歩約25分

JR西諫早駅より、国道34・57号線沿いを諫早市内方面へ徒歩で約20分

「らしく、はたらく、
ともに」

独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構長崎支部



ポリテクセンター長崎

〒854-0062長崎県諫早市小船越町1113番地

TEL 0957-22-2324 (訓練課 受講者係) FAX 0957-22-2325

<https://www3.jeed.go.jp/nagasaki/poly/>

ポリテクセンター長崎

検索