

令和8年6月修了生版

施設内訓練（6・7カ月コース）

ホームページでも閲覧可能！

ポリテクセンター長崎

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8年1月6日～令和8年6月30日（6ヵ月間）
一部の訓練生は、令和7年12月2日～23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	38	諫早市	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、検査員(製薬関連)、化学関連	埼玉県、神奈川県、千葉県、東京都	事務[総合職](6年)、接客販売(1年)、農業[ピッキング・ティーニング・検査等](8年)	CS検定2級(Excel・Word)、CS検定3級(Access) ★取得予定(CAD利用技術者2級)	私は、一人で海外へ行き、住む場所、仕事も自ら探し、一人で道を切り開く力があります。好奇心が強く、マーケットやイベントを探し、一人で行っていました。何事にも興味を持って取り組むことができます。どのような仕事でもチャレンジしていきたいです。特に、製図や設計、化学や製薬など、自分の手を使って行う仕事に興味があります。
4	61	時津町	建設機械CADオペレーター、工作機械オペレーター、機械営業	長崎市、諫早市、時津町、長与町	営業[建設機械](14年)、営業[鉄道用建設機械](22年)	大型自動車、自動二輪(大型)、1級小型船舶、全商簿記3級、建設機械整備技能士2級、危険物取扱者乙種4類、フォークリフト、移動式クレーン、玉掛け、高所作業車、不整地運搬車、車両系建設機械(整地・運搬)、車両系建設機械(解体)、ガス溶接、有機溶剤作業主任者、テールゲートリフター、アーク溶接、巻上げ機(ウインチ)、職長・安全衛生責任者、ローラー、研削砥石	目標を立て、達成を目指し、行動することができます。新規チャレンジ案件、もしくは継続取引拡大ができる営業案件が得意です。費用対効果、リスクマネジメント、コンプライアンス、ハラスメントを常に考え行動できることが強味です。
5	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、事務	長崎市、時津町、長与町	医療事務(13年4ヵ月)、美容師(4年)、商工事務(6ヵ月)	普通自動車、美容師	私の強みはどのような困難な状況が続いても決して逃げることなく目標達成を目指すこと、新しいことに積極的に挑戦できることですが、慎重な性格で物事をすぐに決断する事が難しいと感じることがあるため、仕事では事前準備や確認を怠らないことを大切にしています。
6	47	諫早市	CADオペレーター、工作機械オペレーター、製造業、自動車板金	諫早市、大村市	自動車修理工(9年10ヵ月)、メッキ工(7年4ヵ月)、金属プレス工(1年)、フライスオペレーター(6年6ヵ月)	大型自動車、自動二輪(大型)、けん引、大型特殊自動車、危険物取扱者乙種4類、フォークリフト、玉掛け、高所作業車	私は、目標を達成するためにはどのようにするべきかを考えて行動します。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す。自動車をカスタマイズする事が大好きで手先が器用です。この器用さを活かし、ものづくり関連の仕事への就職を希望しています。
7	56	島原市	NC旋盤加工	島原市、南島原市、雲仙市	製造業[麵](18年)、製造業[ネジ](13年)	普通自動車、クレーン、玉掛け	人付き合いは必ずしも得意とは言えませんが、少しずつコツコツと与えられた仕事を覚え、会社の役に立てよう頑張りたいと思います。

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
8	52	大村市	CADオペレーター、化学試験分析、品質管理	大村市、諫早市、長崎市、東彼杵町、川棚町	化学試験分析・研究補助・毒劇物管理・機器保全(4年1ヵ月)、半導体不良解析(2年4ヵ月)、土木系技術開発・総合職(4年1ヵ月)	普通自動車、自動二輪(中型)、日商簿記2級、全商簿記1級、電卓初段 ★取得予定(CAD利用技術者2級)	技術開発や業務立ち上げなどを経験し、未経験業務についても主体的に取り組むことができます。家族の転勤により各地で経験した化学・機械・電子・土木系の業務経験と、新たに取得中の機械CADのスキルを活かして、長期的に就業できる職場への就職を希望しています。
9	52	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	長崎市	金属加工補助(9年8ヵ月)、製造業[縫製](2年9ヵ月)、電気工事士(4年)	普通自動車、第二種電気工事士、フォークリフト ★取得予定(CAD利用技術者2級)	黙々と作業する事に向いており、好奇心も強い様々な仕事にチャレンジしたいと思います。長所は集中力がある事で、短所は慎重な性格のため思い切りが足りない部分です。黙々とする作業が好きなため、工業系の仕事に就職希望です。
10	55	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	介護職(15年)、製造業[電機](10年)、製造業[自動車]、(5年)、製造業[食品](1年)、営業[販売](1年)	中型自動車(8t限定)、フォークリフト、玉掛け、訪問介護員2級、全身性障害者移動支援従業者、視覚障害者ガイドヘルパー、知的障害者ガイドヘルパー ★取得予定(CAD利用技術者2級)	私は、長崎では最初の仕事以外は殆ど介護の仕事しか経験がなく、介護以外の仕事をするには手に職をつけようと思いポリテクセンターへ入所しました。取得予定のCAD利用技術者2級の取得を目指し、関連の職種に就職を希望しています。

●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
1	55	長崎市	溶接工、板金工、製缶工、鉄骨工、金属プレス工	長崎市、時津町、長与町	鉄鋼職(20年)	大型自動車、アーク溶接、ガス溶接、フォークリフト、床上操作式クレーン、小型移動式クレーン、玉掛け、高所作業車、自由研削砥石 ★取得予定(粉じん作業、動力プレス)	私は、目標を達成するためにはどのようにするべきかを考えて計画的に行動します。これまで鉄鋼職として造船所やプラント現場に携わり、溶接資格のJISやNKの基本級を取得しました。現場経験で培った粘り強さと、ものづくりへの集中力を活かし、板金・溶接分野で即戦力となる人材を目指しています。

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
2	27	雲仙市	自動車板金工	雲仙市、諫早市、島原市	営業[自動車](2年2ヵ月)、食品卸業(1年5ヵ月)	普通自動車、自動二輪(大型)、学芸員 ★取得予定(ガス溶接、自由研削砥石、アーク溶接、動力プレス)	私は、粘り強さを活かし、難しい作業にも根気よく取り組みます。自動車板金・塗装の分野に未経験ながら強い興味を持ち、特に車両修復に関わる仕事を強く希望しています。
3	27	諫早市	溶接工、造船工、造船鉄鋼、製缶工	長崎市、諫早市、佐世保市、西海市	接客業(5年)	普通自動車、フォークリフト ★取得予定(ガス溶接、自由研削砥石、アーク溶接、動力プレス)	私は、任された作業に集中して丁寧に取り組みます。未経験ではありますが、造船に必要な技術や知識を積極的に習得し、以前から興味があった造船関連への就職を希望しています。

●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	28	大村市	電気工事士	大村市、諫早市	建築大工(4年5ヵ月)	普通自動車、小型車両系建設機械、低圧電気取扱者 ★取得予定(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、第一種電気工事士)	私はスケジュール通りに工事を進めるため、各工程担当者とコミュニケーションを大事にして進捗を把握し、柔軟にスケジュールを調整し対応していました。その経験を活かし、電気工事関係の仕事に就きたいと思っています。
2	39	長崎市	電気工事士	長崎市	営業[温水機器](5ヵ月)、調理師見習(2年)、小売業[青果](10年5ヵ月)	普通自動車、低圧電気取扱者 ★取得予定(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)	何事にも集中力を持って取り組む事が出来ます。また、仕事の成果を出す為に、どのような努力も惜しみません。こつこつと努力し、積み重ねていくことが得意です。新しい分野にも果敢にチャレンジし、向上心を持って取り組んでいきたいと考えています。
3	56	南島原市	電気工事士、電気機器設置、保守点検	南島原市、島原市、雲仙市、諫早市	機器メンテナンス[飲料販売機器](33年8ヵ月)、機器整備[飲料販売機器](4年9ヵ月)	普通自動車、第二種電気工事士、特級自動販売機調整技能士、低圧電気取扱者 ★取得予定(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、2級ボイラー技士、消防設備士甲種4類、第一種電気工事士)	私は、前職で得た経験知識を活かした仕事で、生まれ育った地元地域に貢献したいと考えています。常に学ぶ姿勢を持ち、仕事を通じて私自身も成長、向上する事で会社の業績拡大に繋がりたいと考えています。

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	65	長崎市	電機機器製造業	長崎市、時津町、長与町	製造業[技能五輪品質管理・電子部品・基板・車両空調制御・可変速制御・制御盤・映像表示器・メダル洗浄機](46年4ヵ月)	普通自動車、電子機器組立技能士2級、 低圧電気取扱者 ★取得予定(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)	「楽に・早く・正確に・喜んで頂ける製品を提供する」をモットーに一貫して取り組んで来ました。また、情報の見える化と共有化を推進し、業務の標準化と効率化を追求して来ました。ビジョンの実現に向けて、高齢ではありますが、経験とやる気・根気を発揮して取り組みます。
7	20	雲仙市	ビルメンテナンス、水産関係	東京都	真珠養殖(1年)、海運業(1ヵ月)	普通自動車(AT)、自動二輪(中型)、漢字検定3級、食品技能検定3類、低圧電気取扱者 ★取得予定(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、学生時代にクラブでボクシングと野球をしていたため何事にも前向きに挑戦し、困難なことでもあきらめない粘り強い性格です。小さいころから人と関わることが大好きでコミュニケーション能力があります。また、環境に合わせて行動や考え方を考える事ができるため、環境適応能力も高いです。
8	27	大村市	保全整備(工場設備全般)	全国(北海道・沖縄を除く)	半導体工場設備管理[純排水](4年)、設備保全・メンテナンス(3年)、営業(1年)	普通自動車、自動二輪(大型)、墜落制止用器具を用いて行う作業に係る特別教育、 フォークリフト、危険物取扱者乙種4類、酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者、特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者、 低圧電気取扱者 ★取得予定(高圧・特別高圧電気取扱者、 第二種電気工事士、消防設備士乙種4類)	私は責任感を持って業務に取り組むとともに、周囲との連携を大切にしつつ、作業全体を把握し効率や安全を意識した行動を心掛けて行動してきました。今回職業訓練を経て、作業の技術的な部分を知り、作業全体の事を学ぶことが出来ました。今後この知識を用いて、設備保全において発案・計画から施工までを行う事ができる仕事への就職を希望しています。
9	37	長崎市	電気工事士、電気機器製造業	長崎市、諫早市、時津町、長与町	造船業(2年)、屋根工事(6年)、シロアリ駆除(5年6ヵ月)、イベント・看板製作(1年)	普通自動車、自動二輪(中型)、高所作業車、玉掛け、床上操作式クレーン、研削砥石、小型車両系建設機械(整地)、石綿作業主任者、低圧電気取扱者 ★取得予定(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、今まで建築現場で働いており、体力と力仕事は得意なほうだと思っています。また、周りの人から器用だと言われる機会も多く、また、自分でも自覚があります。今までの経験を活かし、電気工事士の仕事に就きたいと思っています。

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
10	20	諫早市	電気工事士、電気機器製造業	全国(沖縄を除く)	製造業[船舶用モーター](4ヵ月)、検査・検品[半導体](7ヵ月)	普通自動車、低圧電気取扱者 ★取得予定(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)	私の強みは、目標に向かって継続して努力できる点です。うまくいかない時も原因を考えて、改善を繰り返してきました。この粘り強さを活かして、どのような環境でも成長し続けたいと考えています。
11	43	長崎市	電気工事士、電気機器製造業	長崎市、諫早市、時津町、長与町、大村市	船舶用エンジン整備(11年)、発電所機械整備(7年4ヵ月)	普通自動車(中型)、自動二輪(中型)、高所作業車、フォークリフト、低圧電気取扱者 ★取得予定(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)	私は一つのことに対して黙々と仕事をを行います。率先して行動し、成し遂げようと努力します。幼い頃から物を組立てる事が面白く、色々な機械に触ってみたいと思っていました。この好奇心を持ち、様々な機械に触れることができる仕事への就職を希望しています。
12	24	大村市	電気工事士、電気機器製造業、船舶修理、ビル管理	大村市、東彼杵町、諫早市	介護職(5年4ヵ月)	普通自動車、介護福祉士、低圧電気取扱者 ★取得予定(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、第一種電気工事士、第二種電気工事士)	私の強みは、目立たない作業でも手を抜かず、正確に積み重ねる点です。周囲の状況を見ながら、自分に求められている役割を考えて行動することを大切にしてきたため、ミスを減らし、安定した業務遂行で着実に成長していきたいと考えています。

● 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	諫早市	半導体開発、製造業関連	諫早市、大村市	半導体関係[プロセス技術・インテグレーション技術・生産性改善・経費削減・品質改善・作業標準化](33年)	普通自動車、有機溶剤作業主任者、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、第二種電気工事士)	私は半導体技術者としてデバイス、プロセス開発、製造技術に携わってきました。製造装置、測定器、解析装置の取り扱いだけでなく品質改善、トラブル対策手段にも精通しています。ものづくりに生きがいを感じており、今後もそのような関連の職業に従事したいと考えています。

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
2	22	長崎市	設備工事業(電気・空調・管工事)	長崎市、諫早市、時津町、長与町	接客業[飲食](3年)	普通自動車、ファイナンシャルプランナー3級、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、第二種電気工事士、危険物取扱者乙種4類)	私は、設備業の経験を積みたいと考えております。その理由は、祖父の存在です。祖父は、設備業に従事しており、いつも多忙に働いています。祖父は、私にいつも給排水の大切さ、生活の基盤を支えていることの重要性を説明してくれました。私もその仕事と向き合いたいと考えています。
3	49	長崎市	ビルメンテナンス業(設備管理・施設管理)、設備工事業(電気・空調・管工事・消防)	長崎市、諫早市、大村市、時津町、長与町	営業職[業務用食品卸販売](28年5ヵ月)、製造業[自動車](1年10ヵ月)	普通自動車、食品衛生責任者、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、第二種電気工事士)	私は、長年営業職に携わっていた為、目標必達するためにはどの様にすべきかを常に考え、困難な課題もどうすればお客様に喜んで頂けるかを考え行動してきました。私が尊敬する父は、約40年間長崎市内で配管工に従事し、地域の安全環境維持に努めていました。私もお客様により良い生活が出来る様、設備工事業へ就職し地域社会貢献に努めていきたいと思っております。
5	53	長崎市	設備管理、施設管理、サービス業、運送業	長崎市、諫早市、大村市	食品卸売業(6年)、設備管理(4年)、農業(5年)、ガソリンスタンド(2年)	普通自動車、2級ボイラー技士、危険物取扱者乙種4類、第二種電気工事士、貯水槽清掃監督者、フォークリフト、玉掛け、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接)	業務を忠実に遂行し、安全第一に労働災害のないように心がけ、仕事をしたいと思っております。趣味はウォーキングと体を鍛えることです。
7	40	時津町	ビルメンテナンス業(設備管理・施設管理)、設備工事業(電気・空調・管工事・消防)	長崎市、時津町、長与町	接客業(4年)、塗装業(1年)、製造業[車両用空調装置](16年)	普通自動車、床上操作式クレーン、玉掛け、ガス溶接、フォークリフト、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、第二種電気工事士、第一種電気工事士(学科合格))	前職では、多くの資格を取得し、様々な仕事を任せていただきました。所内のろう付技能競技、DQ小集団活動、また生産性改善活動などの大会では、入賞や優勝の経験もあります。個人でもチームでも粘り強く物事に取り組んでいけることが私の強みだと思います。
8	65	長崎市	ビルメンテナンス業(設備管理・施設管理)、設備工事業(電気・空調・管工事・消防)	長崎市、時津町、長与町	販売[カメラ・書籍](7年4ヵ月)、営業事務(8年3ヵ月)、一般事務(13年4ヵ月)、介護職(7年4ヵ月)	普通自動車、建設業経理事務士2級、福祉住環境コーディネーター2級、介護福祉士、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、第二種電気工事士)	私は身体の続く限り働き続けたいと思い、運動や勉強に励んできました。今まで経験してきた事や資格取得により自己研鑽をし、将来は施設管理の仕事への就職を希望しております。

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
9	27	長崎市	設備管理、設備工事業(電気・空調・管工事)	諫早市、島原市	製造業[水処理施設の塗装](7年6ヵ月)	普通自動車、ガス溶接、危険物取扱者乙種4類、玉掛け、床上操作式クレーン、色彩検定3級、有機溶剤作業主任者、特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者、2級塗装技能士(金属塗装)、小型車両系建設機械	私は電気・水道関係の仕事に興味があり、安定供給を支える仕事にやりがいを感じます。これまでの業務で培った責任感と学習意欲を活かし、現場で即戦力として貢献したいと思っています。
10	27	諫早市	設備工事業(電気・空調・管工事・消防)	長崎市、諫早市、大村市	飲食業(6年4ヵ月)	普通自動車、日商簿記3級、秘書検定2級、CS検定3級、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、危険物取扱者乙種4類、第二種電気工事士)	私の強みは、周囲の状況をよく観察し、一つ一つの作業を丁寧に進められる点です。幼い頃からお菓子作りに親しみ、手先の器用さと集中力を培ってきました。未経験ではありますが、基本を大切に学び、設備関連の仕事で着実に貢献していきたいと考えています。
11	28	佐世保市	ビルメンテナンス業(設備管理・施設管理)、設備工事業(電気・空調・管工事・消防)	佐世保市、福岡県	接客業(1年4ヵ月)、調理員(1年6ヵ月)、製造業[自動車](6ヵ月)、製造業[半導体](1年4ヵ月)	普通自動車、危険物取扱者丙種、ワープ口検定3級、エクセル検定3級、英語検定3級、漢字検定準2級、職長教育、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、第二種電気工事士、危険物取扱者乙種4類、2級ボイラー技士)	私は、定められた規則や作業手順書の内容等を遵守する、真面目な性格です。また、仕事等で複数の業務を任された際に、それらを全てリスト化して期日が近いもの、時間がかかるものを優先的に取り組んで計画的に進める事を考えて行動します。また、幼少期から図工や技術などの物づくりをすることが好きでその関係で半導体、自動車の部品製造に関わらせていただきました。この、計画的に物事を進める能力を活かして、設備関連への仕事での就職を希望します。
12	61	長崎市	設備工事業(管工事)	長崎市、諫早市	農業土木測量・設計・施工管理(28年)、農業土木換地業務(2年)、労働組合組織強化・拡大(12年)	大型自動車、大型自動車(二種)、けん引、自動二輪(普通)、一級土木施工管理技士、畑地かんがい技士、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、第二種電気工事士、危険物取扱者乙種4類)	私の強みは、目標達成のため粘り強く行動し、困難な目標に対しても周囲と連携を取りながら課題解決を推進するリーダーシップと、何事にも真剣に取り組む姿勢です。技術職の設計部門に28年間携わり、問題にはあらゆる視点から考察し、解決等の立案、実行を遂行してきました。この実行力を活かし、現場でのものづくり関連の仕事への就職を希望します。
13	29	長崎市	ビルメンテナンス業(設備管理・施設管理)、設備工事業(電気・空調・管工事・消防)	長崎市、時津町、長与町	整骨院(2年2ヵ月)、整体業(2年)、自営業[整体師](1年)	普通自動車、自動二輪(大型)、柔道整復師、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、第二種電気工事士、2級ボイラー技師、危険物取扱者乙種4類)	私は、自分自身のスキルアップを目標に行動します。出来ないことを出来るように、出来ることをより伸ばし、日々成長していくことを心がけていきます。この考えをどのような仕事でも生活の中でも大事にしていきたいと思っています。

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
14	26	雲仙市	電気・設備施工管理、設備管理	雲仙市、諫早市、大村市	電気施工管理(7年6ヵ月)	普通自動車、第一種電気工事士、職長教育、酸素・硫化水素作業主任者、フルハーネス、低圧電気取扱者、高圧・特別高圧電気取扱者、高所作業車(10m未満)、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、消防設備士甲種4類、危険物取扱者乙種4類、2級ボイラー技士)	私は、7年半携った電気の施工管理で得た経験や知識を活かしたいと考えております。主な経験現場は、地域冷暖房施設保守メンテ他、自家用設備年次点検、新築工事RC構造1.7億規模2件、8億規模1件の現場責任者として従事しておりました。
15	50	大村市	旅館サービス業、ビルメンテナンス業(設備管理・施設管理)	九州	舞台運営業(20年)、飲食業[調理・配膳](14年)、サービス業[空港地上係員](2年)	普通自動車免許、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、第二種電気工事士、2級ボイラー技士)	私の強みは変化に対応し自分で考えて実践する行動力と、粘り強く困難な業務にも諦めずに取り組む向上心です。将来は宿泊業を営みたいと思っております。これまでのサービス業で培ったお客様とのコミュニケーション力や職業訓練で習得する技術を活かし、今後も現場を支えたいと考えております。
16	52	諫早市	造型業、機械加工業、検査業(非破壊検など検査全般)、製造業、ビルメンテナンス業(設備管理・施設管理)、設備工事業(電気・空調・管工事)	諫早市、大村市	調理師(26年)、製造業[食品](4年)、機械整備(1年)	普通自動車、ガス溶接、アーク溶接、透過写真撮影(X線ガンマ線)、クレーン、移動式クレーン(1トン未満)、高所作業車、玉掛け、自由研削砥石、フォークリフト、危険物取扱者乙種4類、有機溶剤作業主任者、小型車両系建設機械	私は、見て覚える職場で育った事で、もっとうまくするにはどうしたらいいか、もっと効率よくするにはどうしたらいいかなど、自分で考え行動することができます。手先も器用でおおむね見たらマネすることができる事が自慢です。この器用さを活かし、ものづくり関連の仕事への就職を希望しています。
17	47	諫早市	ビルメンテナンス業(設備管理・施設管理)	長崎市、諫早市、大村市、時津町、長与町	OA・ITメンテナンス(18年11ヵ月)、ビルメンテナンス(7年4ヵ月)	普通自動車、第二種電気工事士、第二級アナログ通信、ITサポート、2級ボイラー技士、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、危険物取扱者乙種4類、消防設備士乙種4類)	約26年間、OA・IT保守や設備管理の現場を歩んできました。大切にしてきた事は、周囲とのコミュニケーションや、トラブルを未然に防ぐための工夫と段取りです。キャリアを見直した際、現場で培った経験をそのまま仕事に繋げられるのは、やはり設備管理だと思い、改めて挑戦することを決めました。
18	36	長崎市	ビルメンテナンス業(設備管理・施設管理)、設備工事業(電気・空調・管工事・消防)	長崎市、諫早市	接客業(3年)、金融業(3年)、建設業[不動産](6年8ヵ月)	大型自動車、自動二輪(中型)、ファイナンシャルプランナー2級、日商簿記2級、宅地建物取引士、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、第二種電気工事士)	何事も継続して行います。必要な資格は受かるまで何度でも挑戦したいと考えています。前職での関わりから、設備管理に興味を持ちました。職業訓練を通し、知識・技能を身につけ、それを活かせる職業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
19	64	長崎市	ビルメンテナンス業、設備工事業	長崎市	郵便局(43年)	普通自動車、自動二輪(中型)、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接)	長年にわたって職員管理及び問題発生時の解決に取り組んできました。この経験を活かして、ものづくりにも役立つ事もあると思い、ものづくり関連の仕事への就職を希望しています。
20	44	長崎市	ビルメンテナンス業(設備管理・施設管理)、設備工事業(電気・空調・管工事・消防)	長崎市、諫早市、時津町、長与町	製造業[自動車部品](3年2ヵ月)、警備業(5年2ヵ月)、コールセンター事務(2年)、コンビニ[棚卸](2年)、郵便局(1年)、農協(1年)	普通自動車、自動二輪(中型)、危険物取扱者乙種4類、フォークリフト、小型車両系建設機械 ★取得予定(ガス溶接、第二種電気工事士、消防設備士乙種4類、2級ボイラー技士)	私は困難な問題と向き合った時、柔軟な考えを持ち、周りの意見に耳を傾け解決に向かいます。ポリテクセンターでの在学中はチームワークやコミュニケーション能力の向上、資格取得のための勉強に励み、生活に欠かす事の出来ない設備管理の仕事への就職を希望しています。

●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	45	長崎市	住宅リフォーム業、土木建設関連	全国	薬剤師(14年6ヵ月)、大学教員・研究員(2年)	普通自動車、薬剤師 ★取得予定(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、測量士)	長年、薬剤師として在宅医療の現場に関わり、住まいの環境が人の生活や安心に大きく影響することを実感しました。現場で目にした住環境やインフラを支える仕事、ものづくりの仕事に憧れ、学びを重ねています。現在は測量士資格の取得も視野に入れ、医療分野を飛び出し、長く働ける仕事を目指しています。
2	54	諫早市	住宅リフォーム業、造園業、園芸関係	長崎市、諫早市、大村市、雲仙市	接客業[家電製品販売](5年11ヵ月)、接客業[宝飾・アクセサリー販売](2年9ヵ月)、営業[冠婚葬祭互助会](1年2ヵ月)、電話オペレーター[生命保険契約関係](1年1ヵ月)、営業事務[給食関係](17年6ヵ月)	普通自動車、日商簿記2級、珠算検定3級、ワープロ検定3級 ★取得予定(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、建築CAD検定3級、土木施工管理技師2級、造園施工管理技士2級、エクセル検定3級)	私は、職務に必要な知識を充分に身に付け、仕事をスムーズに遂行できるよう努力をします。興味があることや、役に立つと感じたものは突き詰めて知識を得ます。やる気と根気強さは有ります。希望職種は未経験ではありますがものづくりに興味があるため努力を惜しみません。
3	55	長崎市	住宅リフォーム業、内装業関連	長崎市	販売営業[呉服販売](5年1ヵ月)、一般事務(5年)、接客業[飲食](7年)、映像制作(10年)、パソコン講師(4年11ヵ月)、学校事務(5年)	自動二輪(小型)、日商簿記2級、P検定準2級 ★取得予定(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、建築CAD検定2級、福祉住環境コーディネーター2級)	私は仕事に柔軟な対応をすることを心がけています。今何をすべきかを冷静に考え行動します。新しいことを積極的に学ぶことが好きで、現在も通信制大学で情報について学び続けています。現在、介護中で住宅について不便さを感じたりしていたためリフォーム、介護に関係するものづくりの仕事への就職を希望します。

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
4	47	大村市	大工、木材加工、住宅リフォーム業、住宅設備関連	諫早市、大村市、東彼杵	板前(16年)、集団調理(15年)	普通自動車、自動二輪(中型)、調理師、専門調理師 ★取得予定(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、小さい頃からモノ作りが好きで、今までは「食」次は「住」を思い現任に至りました。今まで培ってきた経験を活かして新たな物作りに携わって行きたいと思います。また幼少の頃から木材に触れてきた為、木材加工業関連の仕事への就職を希望します。
5	25	長崎市	住宅リフォーム業、建築施工・管理	全国	測量補助(3年9ヵ月)、接客業(2年11ヵ月)	普通自動車 ★取得予定(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、測量士補、建築施工管理技士2級)	私は新しいことを学ぶ事が好きで、知識や経験を少しずつ積み重ねていくことを大事にしています。難しいと感じることに成長意欲を持って前向きに取り組む、分からない点は確認しながら理解を深めています。将来的には取得した資格を活かせるような住宅関連の仕事への就職を希望しています。

☆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。

☆次回の求職者情報(令和8年9月修了生)は、令和8年7月23日公開予定です。

訓練生リクエスト申込書

※令和8年6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、よろしくお願いいたします。

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	<input type="checkbox"/> ① 全科に求人票を配布する	② 該当科名	③ 個人の指名番号
		<input type="checkbox"/> 機械CAD科	NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO.
		<input type="checkbox"/> 板金・溶接科	NO. NO. NO.
		<input type="checkbox"/> 電気設備技術科	NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO.
		<input type="checkbox"/> 設備管理科	NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO. NO.
		<input type="checkbox"/> 住宅リフォーム技術科	NO. NO. NO. NO. NO. NO.

※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

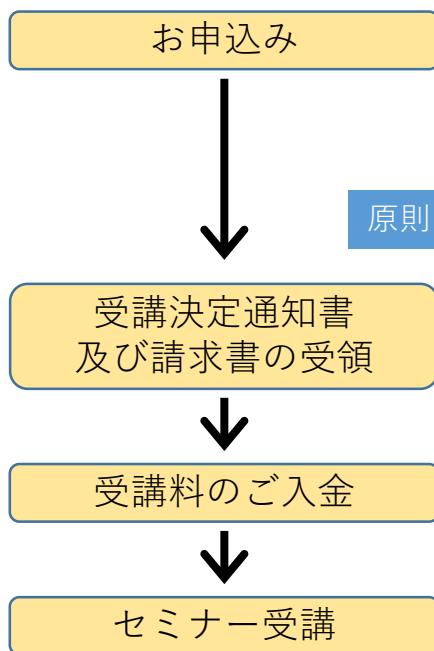
～ものづくり企業の人材育成をサポートいたします～

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8年度4月～6月開催分



能力開発セミナーコースガイド

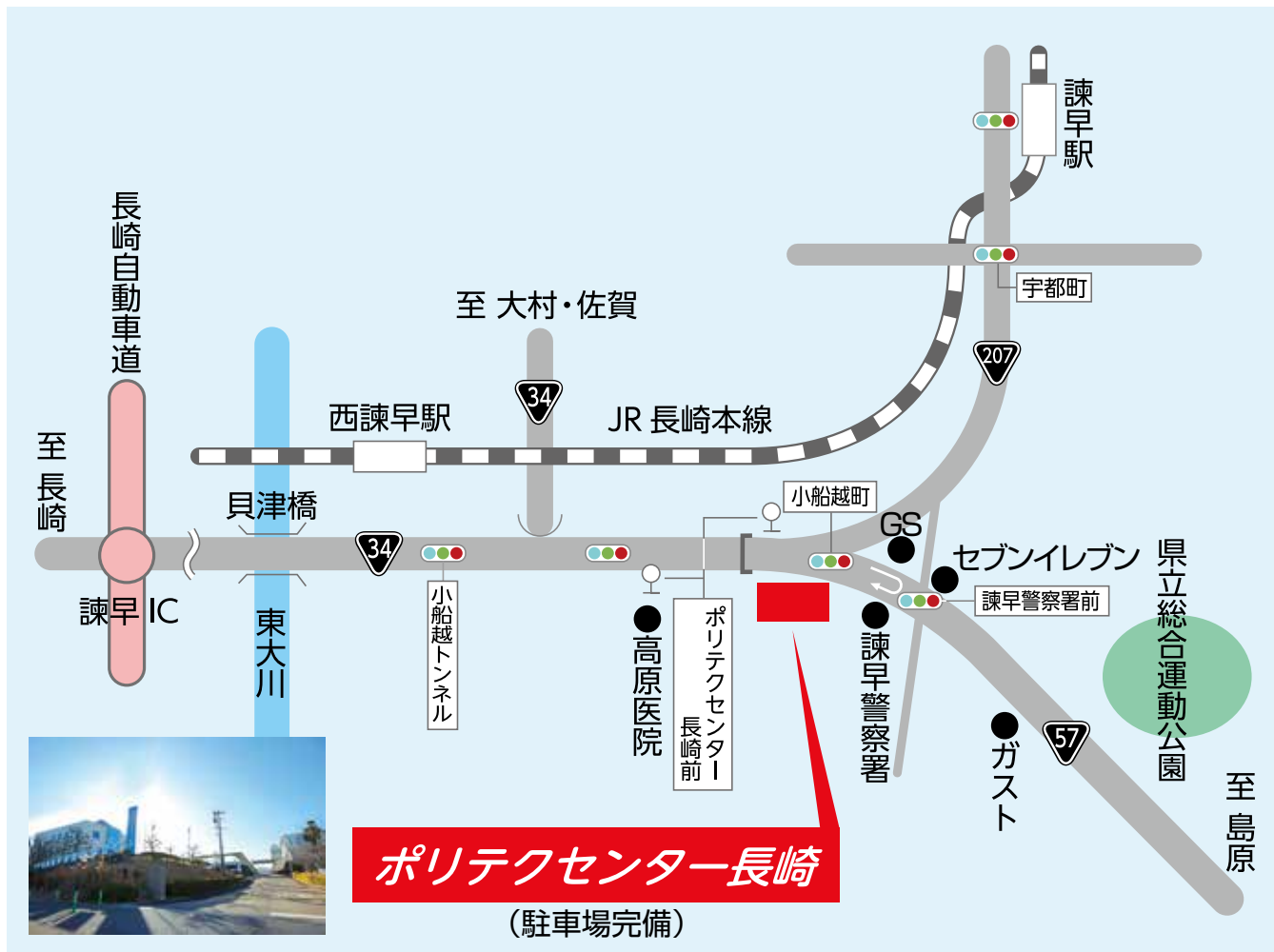


独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構長崎支部
長崎職業能力開発促進センター
ポリテクセンター長崎

業界別セミナー
はコチラ!



	コース番号	分類	コース名	日程	時間	定員	受講料(円)
4月	5M060	機械系	精密測定技術	4/9(木),10(金)	9:30~16:30	10	7,500
	5M070	機械系	5Sによるムダ取り・改善の進め方	4/16(木),17(金)	9:30~16:30	15	5,500
	5H001	居住系(設備)	冷媒配管の施工と空調機器据付け技術	4/18(土),19(日)	9:30~16:30	10	10,500
	5H131	居住系(建築)	実践建築設計3次元CAD技術(プレゼンテーション)	4/18(土),19(日)	9:00~16:00	10	8,500
	5M040	機械系	旋盤加工技術	4/27(月),28(火)	9:30~16:30	10	11,500
5月	5H111	居住系(建築)	実践建築設計2次元CAD技術	5/9(土),10(日)	9:00~16:00	10	8,000
	5H051	電気・電子系	電気設備の総合的設計技術	5/9(土),10(日),16(土),17(日)	9:30~16:30	15	13,500
	5M041	機械系	フライス盤加工技術	5/11(月),12(火)	9:30~16:30	5	17,000
	5M211	金属系	被覆アーク溶接技能クリニック	5/14(木),15(金)	9:30~16:30	10	15,000
	5H121	居住系(建築)	実践建築設計2次元CAD技術(配管編)	5/16(土),23(土)	9:00~16:00	10	8,000
	5M010	機械系	実践機械製図	5/18(月),19(火),20(水)	9:30~16:30	10	12,500
	5D002	電気・電子系	有接点シーケンス制御の実践技術	5/25(月),26(火)	9:30~16:30	10	7,500
6月	5M231	金属系	TIG溶接技能クリニック	5/28(木),29(金)	9:30~16:30	10	18,000
	5M221	金属系	半自動アーク溶接技能クリニック	6/4(木),5(金)	9:30~16:30	10	16,500
	5H081	電気・電子系	自家用電気工作物の施工技術	6/6(土),13(土),20(土)	9:30~16:30	10	17,000
	5D003	電気・電子系	シーケンス制御による電動機制御技術	6/15(月),16(火)	9:30~16:30	10	7,500
	5M011	機械系	実践機械製図(寸法・公差編)	6/17(水),18(木),19(金)	9:30~16:30	10	12,000
6月	5D001	電気・電子系	低圧電気設備の保守点検技術	6/25(木),26(金)	9:30~16:30	10	7,500
	5H061	電気・電子系	一般用電気工作物の施工技術	6/27(土),28(日),7/11(土),12(日)	9:30~16:30	10	17,500



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