

【 実際に建物を施工し、鉄筋コンクリート造やコンクリートブロック造、木造の建物の作り方を学びます。また、建築現場で必要な資格の取得を目指します。訓練終盤には、企業実習で実務を体験します。 】

(令和6年10月2日 入所 ~ 令和7年3月31日 修了)
 沖縄職業能力開発促進センター

※お問い合わせ先(訓練課)Tel 098-936-9222

コード	希望職種	希望地	年齢	現住所	経験等	免許・資格等	セールスポイント
7628	建築大工、内部大工、リフォーム	沖縄県中・南部	38	島尻郡南風原町	リフォーム工事(多能工)(5年)、電気工事(6年)	中型自動車運転免許、2級建築施工管理技士補、第二種電気工事士、消防設備士(甲種4類)、自由研削用といしの取替え等の業務に係る特別教育修了証、高所作業車運転特別教育修了証、足場の組立て等の業務に係る特別教育修了証、フルハーネス型墜落制止用器具特別教育修了証、携帯用丸のご盤作業従事者安全教育修了証 【取得予定】 小型移動式クレーン運転技能講習修了証、玉掛け技能講習修了証	前職では、内部大工や電気工事の経験があり、新築・リフォーム・店舗改修工事・公共工事の現場を任せられました。これまでの経験の中で、造作や内装を綺麗に仕上げている大工さんの姿を間近で見て興味がわきました。現在は職業訓練校に通いながら、木造の模擬家屋の建て方や内装仕上げ、材料加工の仕方について学んでいます。よろしくお願いたします。
5317	リフォーム工事及び電気設備	うるま市内	45	うるま市	電気工事士(7年)、運送業(5年)、ビルメンテナンス(5年)	普通自動車運転免許、第一種電気工事士、第二種電気工事士、ガス溶接技能講習修了証、アーク溶接等の業務に係る特別教育修了証、足場の組立て等の業務に係る特別教育修了証、携帯用丸のご盤作業従事者安全教育修了証、小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)運転技能講習修了証(3t未満) 【取得予定】 建築CAD検定(2級) 小型移動式クレーン運転技能講習修了証、玉掛け技能講習修了証	前職では、電気工事士として住宅の電気工事を7年間行っていました。前職の中で建築関係の職人さんと関わる事が多く、建築に興味があき、キャリアチェンジを考えてポリテクセンター沖縄に入所しました。今後は、RC造・木造問わず住宅規模の建物の施工に携わりたいです。将来的には前職の経験を活かし建物の施工から電気工事までを一括して行えるようになりたいです。
8410	建築設計	沖縄県内全域(離島含む)	34	浦添市	建築設計(8年3カ月)	普通自動車運転免許、一級建築士、足場の組立て等の業務に係る特別教育修了証、携帯用丸のご盤作業従事者安全教育修了証、TOEIC公開テスト795点 【取得予定】 小型移動式クレーン運転技能講習修了証、玉掛け技能講習修了証	私の強みは、任された仕事に粘り強く取り組み、責任感を持って遂行する所です。前職では組織設計事務所にてRC造・S造の公共施設の設計を担当していました。1つのプロジェクトをプロポーザルから基本設計・実施設計・設計管理まで一貫して担当した経験があります。
2069	施工管理	うるま市近郊	29	うるま市	理学療法士として老人保健施設勤務(8年6カ月)	普通自動車運転免許、足場の組立て等の業務に係る特別教育修了証、携帯用丸のご盤作業従事者安全教育修了証、小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)運転技能講習修了証(3t未満)、フルハーネス特別教育修了証、理学療法士免許 【取得予定】 建築CAD検定(2級) 小型移動式クレーン運転技能講習修了証、玉掛け技能講習修了証	私の強みは協調性です。前職では様々な利用者様や多職種の方々に関わり、コミュニケーションを取りながら作業を進めておりました。前職の仕事の中で、高齢者向けの住宅改修に関わる事もあり、リフォーム等の分野にも興味がわき、キャリアチェンジを考えてポリテクセンター沖縄に入所しました。この訓練期間中に建築の知識や技術、資格をできるだけ多く取得できるよう日々積極的に取り組んでいます。
2009	建築施工管理、リフォーム施工、CADオペレーター	沖縄県中部	42	うるま市	はんだ付け・検査(派遣)(2年)、カウンターホール・在庫管理・売上帳簿付け(3年)、調理・発注(8年)	普通自動車運転免許、足場の組立て等の業務に係る特別教育修了証、携帯用丸のご盤作業従事者安全教育修了証 【取得予定】 小型移動式クレーン運転技能講習修了証、玉掛け技能講習修了証、建築CAD検定(2級)	私の強みは、一度やると決めたことに対して全力で取り組めることです。昔から建築関係に就きたいと考えていました。子育てが一段落したことを機に、キャリアチェンジを考え、ポリテクセンター沖縄に入所しました。ポリテクセンターでは、建築の知識や技術をなるべく多く習得するために、訓練終了後の時間も残って自習し、自己研鑽に励んでいます。

※年齢は、帳票作成時の年齢です。