

令和6年 10月入所(3月修了)生 生産ラインメンテナンス科

◎ 主な訓練内容

生産現場に係る製造装置の設計・製作・保全ができる技能・技術者の育成を目的としています。PLCによるFAシステムの制御、ロボット・インバータ等の機器の取扱い、及び保全・改善、CADソフトを活用した制御盤の設計・製作、電子回路を製作するうえで必要な電子部品やはんだ付けに関する知識及び技能・技術を習得します。

◎ 訓練受講で取得できる資格

低圧電気取扱業務に係る特別教育

◎ 任意で取得可能な資格

第二種電気工事士、技能検定(電気系保全作業3級・シーケンス制御作業3級・電子機器組立て作業3級)

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
1	45歳	菊池市	半導体関連 正社員 契約社員	菊池市近郊 合志市近郊 山鹿市近郊	私はこれまで主に飲食店での接客業や、コールセンターでのオペレーター業務をしてきました。たくさんのお客様と接してきて、自身の感情をコントロールし、冷静で柔軟な対応姿勢を身につけました。また仕事を通じて1つの目標に向かって協力し合い達成するチームワークや協調性の大切さも学びました。今後も、今までの経験を糧に仕事に活かしていけたらと思います。 ・コールセンター(15年11ヶ月)インターネット解約窓口でのオペレーター業務、PC入力等 ・接客業(計8年1ヶ月)コンビニでの接客、レジ締。飲食店でのホール兼、マネージャー業務	準中型自動車免許(5t限定)
2	32歳	熊本市中央区	半導体関連 機械メンテナンス 製造業 正社員	熊本県内	私はこれまで、飲食店での接客、販売、不動産での注文住宅の営業、建設業での現場作業員とさまざまな経験をしてきました。飲食店では、イベントの企画や運営、副店長を任されたこともあり、責任感が身につきました。不動産での仕事では人との関係性、繋がりが広がり、接客力、人間力が身につきました。また、建設業での仕事では現場での危機管理能力、技術力が身につきました。今回、将来を考え半導体業界へ転職したいと思い、訓練を受講しました。何かを作るのが好きで、世界に通ずるものを自分で担う仕事がしたいと思っています。今までの経験を活かし新たなことに挑戦していきたいと思っています。 ・不動産業(3年)新築注文住宅の営業、リフォーム営業、不動産売買、広告作成 ・建設業(2年)新築、既存住宅のサッシ搬入、据付、外構工事 ・飲食業(7年6ヶ月)喫茶チェーンでの接客、調理、販促企画、レジ・店舗管理、新人教育	準中型自動車免許(5t) 低圧電気取扱業務(特別教育) 【第二種電気工事士】
3	23歳	決定				

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
4	50歳	上益城郡	設備管理 施設管理	熊本市近郊 上益城近郊	<p>自分は約26年間お米に関する仕事を経験してきました。初めの約10年間は、精米の袋詰やルート配送などを行い次の約10年間は、倉庫での原料の入出庫作業や玄米検査などを行いました。最後の6年間は、工場長を任せられ工場全体を管理する仕事を行いました。次の仕事の約3年間は、建設現場でのラック工事や配線工事の補助を行いました。約30年生産関係の仕事をしてきたので、次の仕事では、設備・施設管理の仕事に挑戦したいです。</p> <p>・食品卸加工(26年6ヶ月)__米の袋詰め、玄米入出庫、ルート配送、精米品質管理、玄米検査 ・建設業(3年6ヶ月)__ラック施工、幹線引き、電気配線工事、補助</p>	<p>中型自動車免許(8t限定) 第一種電気工事士 低圧電気取扱者(特別教育) フォークリフト運転(技能講習) 玉掛け(技能講習) 高所作業車運転者(特別教育) クレーン運転(特別教育) 危険物取扱者(乙種第4類) 消防設備士(乙種第4類) ガス溶接(技能講習) はい作業主任者(技能講習) フルハーネス型墜落制止用器具取扱</p>
			正社員			
5	26歳	菊池市	品質管理 評価試験 ライン作業 製造業	熊本市近郊 菊池市近郊	<p>前職では、開発した医療器具の申請データをとるために化学試験や生物試験をしていました。そのため精度の高い仕事は得意ですし、いろいろな種類の試験を習得していく好奇心や向上心もあり、経験や知識を得ていくことも好きです。また、工業高校で学んだものづくりを活かせたらと考え、仕事に結びつけられるように生産ラインメンテナンス科を受講しています。今後は、ワークライフバランスを重視しつつキャリアアップをしていきたいと考えており、そういう環境の中でしっかりと会社に貢献していきたいと思っています。</p> <p>・医療器具の評価試験(7年3ヶ月) __化学試験、生物試験、書類作成、設備管理、試薬管理</p>	<p>準中型自動車免許(5t限定) 小型車両系建設機械(整地等) 低圧電気取扱業務(特別教育) 3級機械保全技能士(機械系保全作業) 3級機械検査技能士 全工 基礎製図検定 全工 機械製図検定 安研協 認定技術者</p>
			正社員のみ			
6	27歳	山鹿市	製造業 設備保全 機械保全	福岡市近郊 熊本市近郊	<p>私は、これまで自動車部品の製造や工業、農業用クローラ(キャタピラ)の製造などに従事してきました。現場では真剣に仕事に取り組み、外段取りや新人教育などを任せられました。今回、将来を考え正社員で働きたいと思い、訓練でラインメンテナンスを学んでいます。前職での機械修理の経験を活かし、設備、機械保全の仕事をしたと考えています。また、改善提案業務を通して培ったコミュニケーション能力を活かし、チームワークを高めて新しい仕事に臨んでいきたいと思っています。</p> <p>・自動車部品製造業(計5年) __アルミ鋳造、切断、段取、新人教育、磁気クラッチ製造、機械メンテ ・ゴム製品製造業(7ヶ月) __農業用クローラの製造、クレーン玉掛けを用いた製造、金属薬品塗装</p>	<p>準中型自動車免許(5t限定) クレーン運転(特別教育) 玉掛け(技能講習) 低圧電気取扱業務(特別教育)</p>
			正社員 契約社員			

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
7	32歳	熊本市中央区	製造業 正社員	熊本市近郊 福岡市近郊	これまで営業、接客、製造業を経験しており、営業・接客業において、取引先のお客様との対応で身についたコミュニケーション能力の高さを活かします。製造ライン作業においては安全を優先する意識、標準作業、作業手順を守ることを徹底してまいりました。 ・営業(3年)__個人宅・事業所に設置している配置薬のルート営業、新規開拓 ・ホテル業(3年) __フロント接客、宿泊プラン作成、新店舗の立ち上げ業務 ・製造業(6年) __自動車足廻りの検査、完成車両の最終検査業務	準中型自動車免許(5t限定) 低圧電気取扱業務(特別教育) 防火管理者 M.O.S(エクセル2013) M.O.S(ワード2013)
8	62歳	菊池郡	製造業 倉庫業 運送業 こだわらない	熊本県内	私は、これまで色々新しいことに挑戦し、粘り強さと謙虚さと自主学習及び周りの方との連携によって目標を達成してきました。会議では必ず1回は発言することを実践して、職場環境の改善や生産性の向上を図ってまいりました。現場では全力で仕事に取り組み、持ち前の明るさとユーモアで職場の環境に溶け込み、チームワークをより良くまとめ、仕事の効率をあげる努力をしていきたいと思ひます。左ひざに障害があり(手帳あり6級)、正座や中腰の仕事、走る作業などはできませんが、それ以外の仕事は人一倍頑張る自信があります。どうぞよろしくお願い致します。 ・SE(計11年) __物流・売上管理システム開発、設計、スケジュール管理、プログラマー ・建築資材の土場管理(2年) __フォークリフトを使用し、資材の積下し、在庫管理 ・倉庫業(7年) __ピッキング。入出庫作業。在庫管理。棚卸。伝票入力。新人指導等 ・電気店、販売業(3年) __接客。在庫管理。新人指導等 ・パソコン講師(7年) __パソコン教室、専門学校、自営でエクセル、ワード、パワポを教育	中型自動車免許(8t限定) 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) 刈払機取扱作業従事者 ガス溶接(技能講習) サーティファイ(エクセル1級) 日検 日本語ワープロ2級 【第二種電気工事士】
9	38歳	合志市	製造業 サービス業 正社員 契約社員 派遣社員	全国(日本) 海外	私は台湾生まれで、来日して16年となります。語学力を活かして水処理の仕事に携わっておりましたが、現場調整やPLC制御に興味を持ち、工場現場の仕事に挑戦してみたいと思うようになりました。現在、職業訓練で工場ラインにおける設備管理を受講中で、電気系統回路や配電配線、低圧電気の運用や調整、保守など電気関連の知識を学んでおります。今後は、PLC制御やポンプのメンテナンスなどを習得し、研修で学んだことを活かして、SCADAの保守業務や、海外への出張業務での現地スタッフへの調達連絡の業務で最善を尽くしたいと思ひます。 ・設備工事業(1年6ヶ月) __水処理設備に関する工事事務、通訳(中国語/日本語) ・電気機械器具製造業(2年) __電子部材品の検査 ・旅行手配(3年) __自社社員の海外と国内の出張手配、サポート	準中型自動車免許(5t・AT限定) 低圧電気取扱業務(特別教育) 日本語能力検定 2級(台湾で取得) 英語検定 3級(台湾で取得) M.O.S(エクセル2003) M.O.S(ワード2003) M.O.S(パワーポイント2003)

受付終了

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
10	51歳	熊本市 北区	ピッキング 組立 製造業	熊本県内	私は、これまで二輪、四輪部品のスポット溶接及び組立て作業などを経験して来ました。作業現場では、仕事に対しては責任と誇りを持って、新人教育などを担当していました。今回、将来的な事を考えて正社員で働きたいと思い、訓練でPLCによる自動化システムの制御などを学んでいます。子供の頃から、物を作る事が好きだったので、これからものづくりの世界で仕事をしていきたいと考えています。常に協調性を第一に、チームワークを大切に目標を持って最後までやり遂げられるように、取り組んでいきたいです。	中型自動車免許(8t限定) フォークリフト運転(技能講習) ボイラー取扱(技能講習) ガス溶接(技能講習) 玉掛け(技能講習) 毒物劇物取扱者(一般) 福祉用具専門相談員
			正社員 契約社員 派遣社員		・製造業(27年4ヶ月)__二輪、四輪部品製造、工数管理、新人教育、医療用綿球・綿棒オペレーター	
11	51歳	熊本市 中央区	PLC制御 設備保全	熊本市近郊 合志市近郊 上益城郡	私はこれまで半導体のレイアウト設計を客先派遣にて行っておりました。その際はグループリーダーとして部下の管理と合わせて、客先業務を行っておりました。その後、半導体業界の低迷により、臨床工学技士になるべく、専門学校に通い、臨床工学技士となりました。業務は透析業務を行っておりました。業務内容としては透析、穿刺、メンテナンス等を行っておりました。現状はこれまでの経験を活かせる業務に就きたく、訓練にて日々勉学に励んでおり、特にPLC制御について意欲的に学んでいます。	中型自動車免許(8t限定) 普通自動二輪免許 第二種情報処理技術者 第一級陸上特殊無線技士 臨床工学技士
			正社員		・半導体設計(18年)__レイアウト設計、論理設計、特性評価など、客先対応、マネジメント ・透析業務(6年)__透析、穿刺、コンソールメンテナンス、VBA作成してデータ整理	
12	40歳	熊本市 南区	建設業 製造業	熊本県内	私は、コミュニケーションを大事にし、分からないことは必ず確認し仕事を円滑に進める様に努めております。また、集中して作業に取り組み、なるべく早く作業が完了するように心がけています。	準中型自動車免許(5t限定) 高所作業車運転者(技能講習) 床上操作式クレーン(技能講習) 玉掛け(技能講習) 低圧電気取扱業務(特別教育)
			正社員		・建設業(10年)__内装施工(クロス、床材張り)給排水工事(水漏れ修理、キッチン・WC取り付け、ユニット給排水の仕込み等)、現場管理、打ち合わせ ・サービス業(2年)__カラオケ店、ゲームセンター店舗営業業の発案、メニューの発案等 ・輸送用機械器具製造業(2年6ヶ月)__車載インバーターコンバーター製造マシンオペレーター、検査、クローラーの製造	

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
13	44歳	山鹿市	製造 メンテナンス 保守	九州	前職ではものづくりを18年経験しました。継続して仕事をやることに長けていると自負しております。また、機械保全とマネジメントの経験を活かしものづくりにおける改善業務もこなして参りました。前職で最終部署での実績として、4年間かけて設備稼働率平均を68%から85%までの引き上げを達成致しました。	中型自動車免許(8t限定) 有機溶剤作業主任者 プレス機械作業主任者 産業用ロボット作業員(教示) 低圧電気取扱業務(特別教育) 職長教育 保護具着用管理責任者 【1級機械保全技能士(機械系保全作業)】 【品質管理検定(3級)】
			正社員	・電気機械器具製造業(18年)__生産設備オペレーター、設備保全、生産管理		