

## 令和5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	25歳	熊本市 北区	半導体関連 PLC設計 製造業 建設業	熊本市近郊	私は、これまで現場管理の仕事をしていました。現場では全力で仕事に取り組み、新人教育、JWCADでの施工図作成、工程管理を任されていた。私は時間を有効活用するのが得意で、どうすれば時間を無駄にせず効率よく仕事をこなせるかを常に考えている。半導体関連製造業の仕事に興味を持ち、職業訓練で基礎知識や技術を学んでいます。また学んだことを活かしてJWCADも得意です。 <b>受付終了</b>	準中型自動車免許(5t限定) 第二種電気工事士 二級建築施工管理技士(建築) 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			正社員		・建設業(3年3ヶ月)__現場管理、CADを使った簡易な施工図作成	
2	35歳	山鹿市	半導体関連 メンテナンス 製造	熊本県	私は、オペレータの仕事をしていた時、検査・梱包作業の他に工程改善トレーナーとして活動してきました。事務では、子育てを通し、より効率的に働くことができるようになり、時間に無駄がないよう仕事に取り組んできました。現在資格等取得に向けて勉強中ですが、学んだ事を活かして仕事をしたいです。 <b>受付終了</b>	中型自動車免許(8t限定) 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			正社員 契約社員 派遣社員		・製造(12年)__半導体製造 ・事務(5年)__データ入力、部材管理、電話対応、来客対応、メールのやり取り等	
3	59歳	熊本市 中央区	半導体製造・検査 メンテナンス	熊本県内	私は、前々職で約30年間OA機器メンテナンスの仕事に携わっておりました。特に難解な修理での原因究明、復旧を得意としていました。また、リーダーとして日々の計画を立て、他のカスタマーエンジニアの修理状況、予定や動向などを把握しながら指示を出し、皆で助け合いの気持ちを大事にして、楽しく働けるよう努力してまいりました。将来半導体関連及び機器メンテナンス等にて働きたいと考え、職業訓練で知識・技術を習得し、今までの経験を活かした仕事に就きたいと考えています。 <b>受付終了</b>	中型自動車免許(8t限定) 普通自動二輪免許 工事担任者(AI・DD総合種)
			契約社員 派遣社員 パート社員		・カスタマーエンジニア(30年)__複数メーカーのOA機器の点検修理・新人教育 ・ルート営業(計7年)__飲料水、食品、リース用品等の営業業務	

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	24歳	熊本市南区	製造業 半導体関連  正社員 契約社員	熊本市近郊 宇城市近郊	私はこれまで、食品工場で働いてました。ものづくりが好きで、さらに機械に興味があり専門的な知識を習得するために現在、職業訓練を受けています。効率良く遂行するために常に考えながら集中して作業したいです。将来は、様々な業務をこなせるようレベルアップを目指します。 <b>受付終了</b> ・食品製造業(5年)__包装、出荷	普通自動車免許(AT限定)
5	38歳	熊本市北区	製造業 メンテナンス 半導体関連  正社員	熊本市近郊 合志市近郊 菊池市	工場の製造、メンテナンス業務に興味を持ち、現在、訓練で基礎から学んでおります。私は、これまで農業と建設業の仕事に携わってきました。同じ会社の従業員とひとつのチームとして何か月もかけ、こつこつと信頼関係を積み重ねてきました。現場監督として、役所との打ち合わせや安全管理など様々な業務に携わってきました。また、現場での経験を身につけました。これらの経験を活かして、新しいことに挑戦したいです。 <b>受付終了</b> ・農業(12年)__スイカ、メロンの栽培 ・建設業(8年)__土木現場監督 積算、書類作成、重機運転など現場作業	中型自動車免許(8t限定) 一級土木施工管理技士 車両系建設機械(整地等)運転 車両系建設機械(解体用)運転 締固め用機械運転者(ロードローラー等) 不整地運搬車運転(技能講習) 小型移動式クレーン(技能講習) 玉掛け(技能講習) ガス溶接(技能講習) アーク溶接(特別教育) フルハーネス型墜落制止用器具取扱 石綿取扱作業従事者 【低圧電気取扱業務(特別教育)】 【危険物取扱者(乙種第四類)】
6	48歳	熊本市中央区	製造業 設備保全 メンテナンス 修理  正社員	関東 熊本県内	私は射出成型機からプラスチック製品を取り出す産業用ロボットと自動機の据付、故障診断、出張修理対応(海外含む)を行っていました。故障でお客様の生産がピンチの時に復旧し、感謝の言葉を賜った時には大変嬉しくやり甲斐を感じました。訓練ではこれまでの経験則と理論を照らし合わせながら、保全のプロフェッショナルになるべく必要不可欠な基礎知識を学んでおります。これまで装置のトラブルで困難な場面、作業中に発生した困難な状況であっても決して諦めることなく、冷静な判断と自信です。作業に伴う工具の扱い、追加作業の指示など、人と人の関わりが好きです。周囲との信頼関係を築き、チームで仕事を進めたいです。 <b>受付終了</b> ・産業用ロボットエンジニア(7年7ヶ月)__装置組立、試運転、客先据付、故障診断、教示 ・ルート営業(3年2ヶ月)__歯科医院の開業支援、歯科機器の営業、簡易修理 ・衣料品小売業(3年)__デパートでの接客、販売、店舗運営(店長職) ・食品製造業(11年9ヶ月)__和菓子製造、販売	中型自動車免許(8t限定) フォークリフト運転(技能講習) 床上操作式クレーン(技能講習) 玉掛け(技能講習) 産業用ロボット作業者(教示) 秘書検定(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
7	21歳	玉名市	製造業 半導体関連 自動車関連	熊本県内	<p>私は、愛知県の大手鉄鋼会社に入社後1年間企業内技術学園生として鉄鋼の製造技術や機械・電気保全技術や技能の知識を習得し、その後2年間機械オペレーター業務に従事していました。将来は故郷の熊本で働きたいと思い、取得するため現在ポリテクセンター熊本の生産ラインメンテナを見て行動すること、及び安全を全てに優先して行っています。また、チャレンジ精神を持ち、分からない場合は質問・相談し、確実に理解して作業し、会社に貢献します。</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">受付終了</p>	<p>普通自動車免許 クレーン・デリック運転士(クレーン限定) フォークリフト運転(技能講習) ガス溶接(技能講習) 玉掛け(技能講習) アーク溶接(特別教育) 自由研削といし(特別教育) 低圧電気取扱業務(特別教育) 【危険物取扱者(乙種第四類)】</p>
			正社員		・鉄鋼業(3年5ヶ月)_鉄を切断する機械のオペレーター業務、生産ラインメンテナンス業務	
8	53歳	熊本市 北区	半導体製造 設備保全	熊本市近郊 合志市近郊	<p>私は、これまで企画職として事業計画を策定・推進する業務、コスト改善・業務改善といった社内プロジェクトを推進する業務等に従事してきました。現在は経験してきた業種とは異なりますが、地元熊本で拡大傾向にある半導体業界に興味を持ち、職業訓練に入所し、主に制御プログラムについて積極的に学習しています。製造業に直接携わった経験はありませんが、現在学んでいる知識に加え、納期までに求められた成果物を出すこと、常に課題に目を配り解決策を導き出すことを求められた業務に長年従事してきた経験は活かせると考えております。</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">受付終了</p>	<p>中型自動車免許(8t限定) フォークリフト運転(技能講習) 英検(2級) 3級ファイナンシャル・プランニング技能士 【第二種電気工事士】</p>
			正社員 派遣社員		・食品メーカー(25年)_経営企画、営業企画、倉庫・物流管理	
9	54歳	菊池市	営業 販売 サービス業 製造業	熊本県内	<p>これまで営業を約30年間務め、新規開拓や提案、業界や市場の動向および情報分析など日々行ってきました。お客様から「ありがとう」の感謝の言葉や評価をいただけたことが自分自身の喜びや活力になっていました。私自身、仕事へ向き合う姿勢として、常にチャレンジすること、粘り強く取り組むことを基本としてきた経緯があります。また、高齢者のための病院・施設関係者と接する機会が多かったため、コミュニケーションスキルを身に付け、高齢者や障害者に対する理解も社会に貢献できればと思っております。</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">受付終了</p>	<p>中型自動車免許(8t限定) 大型特殊自動車免許(農耕車限定) けん引免許(農耕車限定) 福祉用具専門相談員 福祉用具プランナー 医療機器販売・貸与管理者(高度管理医療機器等) 【危険物取扱者(乙種第四類)】</p>
			正社員		<p>・営業(8年)_熊本市内・宮崎県内の病院施設へ衛生材料の販売および新規開拓業務 ・経営(23年)_介護保険サービス事業所での営業、管理運営業務 ・医療業(1年)_介護保険サービス事業所、売店、院内コンビニの運営・営業及び管理責任者</p>	

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	62歳	熊本市 南区	生産ラインメンテナンス こだわらない	熊本市近郊	私は、これまで半導体製造装置の組み立てを経験してきました。現場では全力で仕事に取り組み丁寧に確実な仕事をしてきました。今回、訓練で生産ラインメンテナンスを学んでいます。小さい頃から何かを作るのが好きでしたので、これからもものづくりの世界で仕事をしたいと考えます。チームワークを大切にする気持ちや、最後まで目標に向かってやり遂げる粘り強さを、今後の仕事でも活かしたいと思います。	大型自動車免許 普通自動車第二種免許 第二種電気工事士 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) 危険物取扱者(丙種) 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			こだわらない			
11	41歳	熊本市 南区	製造業 設備保全	熊本市近郊 宇城市近郊 合志市近郊	私はこれまで介護業や製造業で仕事をしてきました。介護業では通常の業務に加え、製造業で学んだ改善を行い、チーム内のコミュニケーションを図りながら記録・事務業務の効率化を行っていました。では新規立ち上げラインでのQC活動等も含めた取り組み方を評価され、工場内ではありますが契約社員として初の表彰を受けました。現在は将来を考え、訓練でPLCや電気について学んでおり、半導体関連の仕事に就きたいと考えています。チームワークを大切にする気持ちや、最後まで目標に向かってやり遂げる粘り強さを、今後の仕事でも活かしていきたいと思っています。	中型自動車免許(8t限定) 普通自動車第二種免許(AT限定) 普通自動二輪免許 フォークリフト運転(技能講習) 介護福祉士 福祉住環境コーディネーター(2級) 福祉用具専門相談員 【第二種電気工事士】 【二級ボイラー技士】 【第三種電気主任技術者】
			正社員			
12	53歳	熊本市 東区	機械保全 電気保全 製造業	熊本市近郊	私は、前職で派遣として半導体工場の製造、組立業務に就いていた経験から細かい作業に取り組むことが得意になったと考えています。現在は、新たな仕事探して資格について調べ技能を高めることで、安定した仕事に就けるよう努力しています。訓練で学んだことを活かし、有益な資格を取っていきたいです。趣味は釣りやカラオケ、20代の頃は実業団駅伝選手をしていたことから、今もランニングを週2回、またはウォーキングで体力を維持しています。これからは、機械や電気機器のメンテナンス等の仕事を希望しています。	中型自動車免許(8t限定) 【第二種電気工事士】 【3級機械保全技能士(機械系保全作業)】 【3級機械保全技能士(電気系保全作業)】 【3級電気機器組立て技能士(シーケンス制御作業)】
			こだわらない			

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	27歳	菊池郡	半導体関連 製造業	全国	私は学生のころにもものづくりに興味をもち、航空機の製造業につきました。そこでは、航空機ならではの厳しいスペック、機密保持の大切さや図面の読み方などを学びました。その後接客業を経て、直近では四輪の製造をしていました。現在ポリテクセンター熊本での訓練でたくさんのことを学び、電気工事士の資格取得を目指しています。新しいことに取り組むことや人とかかわることが好きで、手先が器用で細かい作業もできます。今後は、今学んでいることを活かせる仕事をしたいと考えています。 <b>受付終了</b>	準中型自動車免許(5t限定) 普通自動二輪免許 危険物取扱者(乙種第四・五・六類) 【第二種電気工事士】 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			こだわらない		・航空機製造(4年9ヶ月) 民間機・軍用機の製造組立、ヘリコプター整備、新人指導等 ・接客業(2年) 接客、販売、売上・顧客管理 ・製造業(2年) 四輪の製造・組立、品質確認	
14	42歳	菊池郡	製造業 半導体関連	熊本市近郊 合志市近郊	私は直近の約10年間フォークリフトを使って商品をトラックに積み込むことや、倉庫内の商品の管理やレイアウトなどを経験してきました。現場では毎日変わる物量に対応するよう全力で取り組んできました。役職はありませんでしたが若手のリーダー役や新人教育を任されていました。しかしながら将来を考え、100年に1度と言われる半導体関連の仕事に就きたいと思い訓練で学んでいます。未経験の職業になりますが持ち前のフォークリフトのスキルを大切にしたいと考えています。 <b>受付終了</b>	中型自動車免許(8t限定) フォークリフト運転(技能講習) 危険物取扱者(丙種) ボイラー取扱(技能講習)
			正社員		・食品製造業(2年) 製造ラインのオペレーター ・招聘業(5年) 入管への申請業務、送迎、日本文化教育 ・サービス業(3年) パチンコ店での接客業務、メンテナンス ・運送業(10年) 冷蔵倉庫内で商品管理やピッキング、フォークリフトでの積み込み作業	
15	27歳	熊本市 東区	半導体関連 機械加工 製造業	熊本県内 福岡県内	私は仕事に対して一へ倍責任感を持っています。誰とでも仲良く接することができ、分からないことはしっかりと先輩方や取引先の人に聞くことができます。前職ではプラントエンジニアリングをしていました。プラントエンジニアリングとは出張先の工場にて機械の修理、修繕を行う業務です。まだまだ未熟な点がありますが、新しく学んでいる生産ラインの知識や技術を活かせる仕事に就きたいと考えています。よろしくお願いいたします。 <b>受付終了</b>	普通自動車免許 ガス溶接(技能講習) 自由研削といし(特別教育) アーク溶接(特別教育)
			正社員		・プラントエンジニアリング(1年) 飲料水注水装置修繕、調整、清掃	