

人材情報(設備技術科)2月入所生 令和2年7月29日修了

No	希望職種	年齢 性別	住所	希望勤務地	主たる職務経験	主たる免許・資格	アピールポイント
					①ビル、工場等の給排水設備及び給排水図の作成(CAD製図)に知識や技能。 ②冷凍空調の知識や技能。 ③電気(シーケンス制御、PC制御)の知識や技能。 ④油空圧の知識や技能。 ⑤機械保全の知識や技能。 ⑥ボイラー技士、冷凍空調、電気工事士の任意による資格取得予定。		
①	<ul style="list-style-type: none"> 建物関連設備の保守管理業務 電子回路設計業務 行政書士補助業務 ファイナンシャルプランナー補助業務 	60 男	大分市	<ul style="list-style-type: none"> 大分市 別府市 福岡市 	<ul style="list-style-type: none"> 電子計測器校正業務(8年) 電子計測器開発、設計業務(7年) 電子計測システム設計業務(11年) 電子回路基板検査機設計業務(16年) 	<ul style="list-style-type: none"> 第一種自動車運転免許(中型) 第二種情報処理技術者 2級ファイナンシャルプランニング技能士 実用英語検定 2級 2級ボイラー技士 危険物取扱者乙種第4類 	<ul style="list-style-type: none"> 英語を使う業務に興味があり、ずっと英語の勉強を続けています。(TOEIC平均750点) 長年企業の技術課で資料や報告書等の文書作成をしてきたので、パソコンを使った事務処理(Excel、Word)には慣れてしています。 第二種電気工事士、消防設備士4類、1級ファイナンシャルプランニング技能士(CFP)、行政書士の資格取得を目指しています。
③	<ul style="list-style-type: none"> 半導体関連業務 事務所関連業務 設備保守管理関連業務 機械設備関連業務 その他、幅広い職種を検討しています。 	55 男	大分市	<ul style="list-style-type: none"> 大分県 大分市 別府市他 (車1時間程度の範囲) 熊本県 その他 ※単身赴任可 (週末などに帰省可能なエリア) 	<ul style="list-style-type: none"> 半導体製品製造工場(28年)内、オペレーター(8年)製造工程統括責任者としての生産管理、品質管理、グループ労務管理、育成(20年) 半導体製造設備保守エンジニア(1年)製造装置の定期メンテナンス、トラブル対応 半導体製造設備工事(2年5ヶ月)特殊ガス、水処理関連の配管及び設備工事の管理・監督業務、部材管理、事務所管理 日用品雑貨卸売業(3年)経理事務担当業務：仕入、売上管理、小売店舗の売上管理、得意先配送支援 	<ul style="list-style-type: none"> 第一種自動車運転免許 1級半導体製品製造技能士(集積回路チップ製造作業) 日商簿記検定 2級 第2種酸素欠乏危険作業主任者 特定化学物質等作業主任者 技能講習(ガス溶接) 特別教育(低圧電気取扱作業、アーク溶接) 2級ボイラー技士(学科試験) 	<ul style="list-style-type: none"> 生産管理や品質管理の責任者としての勤務経験が長く、過去、幅広い視野での考え方や異常の調査、発見、対応などで評価を受けてきました。 細かな独自の視点を加味した考察や、資料のチェック、データ整理での見過ごされがちな問題を発見する事などを自己の得意分野として考えています。 リーダーシップを執り、グループの統制や人材育成、メンタルケアなどを行ってきました。短いながら工事監督経験があり、現場を含めた安全管理も認識しています。 趣味も含めてDIYが基本で、自動車や家電製品などの整備、修理も可能な範囲を自分で行っているため、生産ラインや加工業務にも抵抗なく従事できると考えています。 第二種電気工事士、危険物取扱者乙種第4類、冷凍機械取扱(第3種)、消防設備士の資格取得を目指しています。
④	<ul style="list-style-type: none"> ビルメンテナンス(オフィスビル、商業施設)の保守管理業務 	41 男	別府市	<ul style="list-style-type: none"> 大分市 別府市 	<ul style="list-style-type: none"> ガソリン販売(20年) 	<ul style="list-style-type: none"> 第一種自動車運転免許(大型) 危険物取扱者 乙種第4類 技能講習(フォークリフト運転) 	<ul style="list-style-type: none"> 訓練校で、ビルメンテナンス作業、保守管理業務の知識と技術を学びたいと頑張っています。 2級ボイラー技士、第二種電気工事士の資格取得のため、努力をしています。
⑧	<ul style="list-style-type: none"> プラスチック製品製造業 電子部品、デバイス、電子回路製造業 電気機械器具製造業 	50 男	豊後高田市	<ul style="list-style-type: none"> 豊後高田市 宇佐市 	<ul style="list-style-type: none"> 接客ホール作業員(12年) 自動車部品、家電部品等の成形業オペレーター(10年) 半導体工場での成形業(6年) 	<ul style="list-style-type: none"> 第一種自動車運転免許 ワープロ検定 3級技士 表計算検定 3級技士 	<ul style="list-style-type: none"> 会社の同僚とコミュニケーションを取りつつ仕事に集中できます。 ワープロ検定10分間入力で900文字以上入力できます。
⑨	<ul style="list-style-type: none"> 建物関連設備の保守管理業務 機械設備の修理、組立、調整業務 	56 男	大分市	<ul style="list-style-type: none"> 大分市 別府市 由布市 	<ul style="list-style-type: none"> 半導体工場でのマシンメンテナンス業務(9年) 半導体製造装置メーカーでの、マシン納入、改造、メンテナンス及び渉外業務(20年) 高齢者福祉施設でのヘルパー業務、管理業務(7年) 	<ul style="list-style-type: none"> 第一種自動車運転免許 危険物取扱者 乙種第4類 介護福祉士 第二種電気工事士 	<ul style="list-style-type: none"> 工業高校の電気科を卒業し、半導体関連の仕事に従事、部下のマネジメント等も行ってきました。 介護施設では、介護主任として、施設全体の保守を含め、マネジメント、对外業務を行いました。 2級ボイラー技士の資格取得を目指しています。

※就職決定者及び掲載を希望していない受講生は除いているため、「No」が順番どおりとなっております。

人材情報(設備技術科)2月入所生 令和2年7月29日修了

			職業訓練を受けて習得する 職務能力		①ビル、工場等の給排水設備及び給排水図の作成（CAD製図）に知識や技能。 ②冷凍空調の知識や技能。 ③電気（シーケンス制御、PC制御）の知識や技能。 ④油空圧の知識や技能。 ⑤機械保全の知識や技能。 ⑥ボイラー技士、冷凍空調、電気工事士の任意による資格取得予定。		
No	希望職種	年齢 性別	住所	希望勤務地	主たる職務経験	主たる免許・資格	アピールポイント
⑫	・特に指定なし	45 男	大分市	・指定なし	・半導体工場工場でのマシンオペレータ (15年) ・自動車工場でのマシンオペレータ(2年)	・第一種自動車運転免許(中型)	・何にでも慎重な仕事をしてきました。 ・仕事は責任を持って成し遂げます。 ・危険物取扱者 乙種第4類、二級ボイラー技士の取得を目指しています。

※就職決定者及び掲載を希望していない受講生は除いているため、「No」が順番どおりとなっております。