

## 溶接技術科(1)

「ガス溶接技能講習」「自由研削といし特別教育」は、全員取得しています。

修了日:令和7年3月31日

受講生 番号	年齢 性別	住所 最寄駅	希望 勤務地	希望 職種	職務経歴		資格	アピール
					業種	職種(年数)		
90301	35 女	神戸市 灘区  JR 六甲道駅	兵庫県	溶接工	福祉	保育教諭(14年)	自動車免許 保育士 幼稚園教諭二種免許状  【取得予定:アーク溶接特別教育】	どんなことも前向きに考え、意欲的に取り組める事が私の強みです。小さな命を守るために、上司から伝えられた事だけではなく、必要に応じ自ら状況判断をし責任感を持って仕事をしてきました。今は課題に取り組みクリアする難しさや楽しさを感じています。興味を深めた溶接で、良い製品作りに貢献していきたいです。
90302	35 男	宝塚市  阪急 川西能勢口 駅	最寄駅から 1時間程度 の通勤圏 又は広島市	溶接工	建設業	内装工(6ヵ月)	自動車免許/フォークリフト(1t以上)/粉じん作業特別教育/切削砥石の取扱い特別教育/低圧電気取扱業務特別教育/高圧電気取扱業務特別教育/フルハース特別教育 【取得予定:アーク溶接特別教育/JIS検定(半自動アーク溶接、SA-2F)】	仕事をする上で、品質の良いものをお客様に提供し、満足してもらう事を大切にしてきました。ものづくりや修理などが好きなので、エアー・電動工具を使用した作業に多く携わってきました。さらに自身の幅を広げたいと思い、多くのものに使われている溶接の技術を身に着けるため、日々技術を磨いています。一人前の技術者となるため日々勉強を続けていきます。
90303	42 女	西宮市  阪急 甲東園駅	関西圏	溶接工	運輸業	倉庫作業(1年4ヵ月)	低圧電気取扱業務特別教育/工事担任者DD第一種/第二種電気工事士/第一種電気工事士(試験合格) 【取得予定:アーク溶接特別教育/JIS検定(半自動アーク溶接、SA-2F)/JIS検定(TIG溶接、TN-F)】	公共性の高い社会貢献ができるような製品作りに携わりたいことを希望します。インフラ業界で多くのお客様の生活基盤を支える一端を担っている責任感と緊張感を常に持ち、意識し仕事に取り組んできました。ものづくりでもその意識を活かし精度正確性の高い製品を作る技術者となるべく研鑽を重ねる所存です。
90305	34 男	明石市  JR 朝霧駅	最寄駅から 1時間程度 の通勤圏	溶接工 機械加工 検査 手仕上げ	製造業(機械部品)	NC旋盤オペレーター(14年1ヵ月)	自動車免許(AT限定)  【取得予定:アーク溶接特別教育/JSI検定(半自動溶接SA-2F)】	前職ではNC旋盤で航空、船、車などの部品を加工していましたポリテクセンター兵庫で学んだ溶接技術と前職のこれまで培ってきた技術やコミュニケーション能力を最大限に活かし、貢献できるよう努力します。
90306	50 男	丹波篠山市  JR 篠山口駅	関西圏	設備管理 金属加工全般	小売業	営業、配送、集金業務(25年)	自動車免許/低圧電気取扱業務特別教育/第二種電気工事士/危険物取扱者乙4  【取得予定:アーク溶接特別教育】	これまで設備管理の現場において、有資格者が不在のため使用されずに放置されていた溶接機器を目にする機会が度々ありました。そこで、休眠機械が使いこなせるようになるため、溶接の知識や技術を学び自身の能力向上にも役立てようと思い溶接科の訓練を選択しました。今後、溶接若しくは設備管理のどの業種でも存分に活躍できるよう技術を習得していきたいです。

## 溶接技術科(2)

「ガス溶接技能講習」「自由研削といし特別教育」は、全員取得しています。

修了日:令和7年3月31日

受講生番号	年齢性別	住所 最寄駅	希望勤務地	希望職種	職務経歴		資格	アピール
					業種	職種(年数)		
90307	61 男	神戸市 須磨区  神戸市営 地下鉄 妙法寺駅	最寄駅から 2時間程度 の通勤圏	電子回路設計・検査・評価 車両整備修理 溶接工	製造業(制御装置) その他の事業 サービス業 製造業(電子回路)	制御装置の設計・更新(19年) 制御装置の保守(11年) アナログIC・デジタルICの回路設計・パターン設計(7年)	自動車免許/自動二輪免許(大型)/1級小型船舶操縦士(特定限)/MTES2級マリン整備士/電気製図技能士(2級)/1級電気工事施工管理技術士/危険物取扱者乙4/フォークリフト(1t以上)/小型移動クレーン(1t以上)/玉掛け(1t以上) 【取得予定:アーク特別教育/JIS検定(半自動アーク溶接、SA-2F)】	顧客の依頼内容・要求事項を的確に理解し、依頼内容及び要求事項を満足させる製品を制作するために、試行錯誤を繰り返したり、関係部門との調整を行いながら業務を遂行してきました。今後は、溶接技術を習得し、設計業務だけでなく、製造・保守業務も視野に入れ、お客様が満足できる製品を作る技術者になるために、これからも技術に磨きをかけていきます。
90308	27 男	豊中市  阪急 豊中駅	最寄駅から 1時間程度 の通勤圏	溶接工	その他の事業 サービス業	施設警備(2年3ヵ月)	自動車免許(AT限定) 【取得予定:JIS検定(被覆アーク溶接、A-2F/半自動アーク溶接、SA-2F/TIG溶接、TN-F)/アーク溶接特別教育/プレス特別教育】	手順やルールをしっかり守る、真面目で責任感の強い人間として信頼されてきました。黙々と制作物の精度を高めていく溶接は、私の性格に合っていると感じています。コツコツと一つ一つ信念を持って仕事に向き合い、完成度を高めていく仕事がしたく、溶接工を目指しています。質を維持しながら効率良く製品を作る技術者となる為、日々精進を重ねていきます。
90309	25 男	大阪市 東住吉区  大阪メロ 西田辺駅	大阪近郊	家具製作(金属) 金属造形	専門サービス業	造形(2年)	自動車免許 【取得予定:アーク溶接特別教育/JIS検定(半自動アーク溶接、SA-2F)】	これまでに専門学校にて、特殊メイクを学び造形屋で二年間ほどの間3D-CADやFRP製品の制作、3Dプリンターを利用し、ものづくりの仕事を学んできました。そこで新たなチャレンジとして金属溶接を学び金属造形、家具づくりをしてみたいと考え、職業訓練で溶接技術を学んでいます。
90310	46 男	西宮市  阪急 門戸厄神駅	阪神間 最寄駅から 1時間以内 の通勤圏	溶接工	サービス業 卸売業(自動販売機)	ベーカリーカフェでのパン製造・接客店舗運営、営業(17年2ヵ月) ルートセールス(1年7ヵ月)	自動車免許 【取得予定:アーク溶接特別教育/JIS検定(半自動アーク溶接、SA-2F)/JIS検定(TIG溶接、TN-F)】	今まで無欠勤である健康面や体力面、接客と営業を通してのコミュニケーション力には自信があります。パン製造で一つの事に集中してもものづくりをすることに興味を持ち、現在は溶接での新たなものづくりに難しさを感じつつ楽しく学習しております。お客様に満足いただける商品を作れるように、今後も技術を磨いていきます。
90311	58 男	大阪市 住吉区  南海 我孫子前駅	兵庫県 大阪府	電気設備保全	製造業(航空機) その他の事業 サービス業 製造業(農機具)	航空宇宙事業脚システム機械加工(14年) 設備管理(3ヵ月) キューボラ溶銲炉による溶解(3年)	フォークリフト(1t以上)/玉掛け(1t以上)/クレーン運転士(限定なし)/第一種電気工事士/第二種電気工事士/認定電気工事従事者/低電圧取扱業務特別教育 【取得予定:第三種電気主任技術者】	製造職を通じて、所属会社の利益、エンドユーザーの満足を考え仕事に従事してきました。設備の管理、保全職に就きたいと強く希望しています。今まで習得してきたものづくりの削る、孔けるの技術を生かし、更に現在身に付けている溶接技術、これまでの電気の知識を充実させて人々のお役に立てることが自分の目標とし、社会に貢献していきます。