

金属加工技術科

金属加工技術科で習得する内容
<p>・被覆アーク溶接、炭酸ガスアーク溶接、ティグ溶接に関する知識と技能及びコーナーシャー、プレスブレーキなどを用いて、精密板金の知識と技能を習得します。 また、CADを用いて読図の読み方・書き方について学びます。</p> <p>・訓練期間内においては、『ガス溶接技能講習修了証』、『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』、『アーク溶接特別教育修了証』、『玉掛け技能講習修了証』、『クレーン(5t未満)特別教育修了証』の5つの金属加工関連の資格取得を行い、作業を安全に行うための知識と技能を習得します。</p>

令和6年10月修了予定者

人材番号	希望職種	年齢	希望地域	主たる職務経歴	主たる免許・資格等	アピールポイント	希望手取月収
W1	●溶接(工場内作業)	45	戸畑区、小倉北区、小倉南区、門司区、苅田町、行橋市(公共交通機関のみ可)	<ul style="list-style-type: none"> ・社会福祉施設 支援員(8年2か月) ・衣料品販売(4年6か月) 	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車第一種運転免許 ・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 <p>【以下9月に受講予定】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・玉掛け技能講習 ・クレーン(5t未満)特別教育 	<ul style="list-style-type: none"> ・福祉・販売の経験により、根気強く仕事に取り組むことを学び実践して来ました。 ・今は、溶接全般の技能習得に向けて訓練中です。 ・今後は学んだ知識、経験を活かし、物づくりに携わる一員として積極的に参加していきたいです。 	18万円