

# 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クャー、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7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	<ul style="list-style-type: none"> <li>●溶接</li> <li>●機械加工</li> </ul>	42	JR安部山公園駅より車で60分以内	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ルート配送(3年)</li> <li>・手摺り製造(5年)</li> <li>・自動車金型製造(10年)</li> <li>・倉庫作業(1年3か月)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・普通自動車第一種運転免許</li> <li>・大型自動車第一種運転免許</li> <li>・けん引自動車第一種運転免許</li> <li>・危険物取扱者乙種第4類</li> <li>・フォークリフト技能講習</li> <li>・ガス溶接技能講習</li> <li>・自由研削といし特別教育</li> <li>・アーク溶接特別教育</li> <li>・玉掛け技能講習</li> <li>・クレーン(5t未満)特別教育</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・昔から技術職に憧れがあり、一生かけて自分のスキルを磨いていけるような職業に就きたいと考えています。</li> <li>・業務に必要な技術や知識の習得に積極的に取り組み、一日でも早く職場に貢献できるように日々努力していきたいと思います。</li> <li>・常に研鑽を重ね、アーク溶接基本級などの資格取得にも取り組んでいきたいと思っています。</li> </ul>	20万円
W4	<ul style="list-style-type: none"> <li>●工場内作業</li> <li>●溶接作業</li> <li>●フォークリフト作業</li> </ul>	54	中間市を中心に車で30分以内	<ul style="list-style-type: none"> <li>・工場内軽作業(住宅メーカー)装置オペレーター、フォークリフト運転手(24年)</li> <li>・製粉業マシンオペレーター、フォークリフト運転手(2年10か月)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・普通自動車第一種運転免許</li> <li>・特定化学物質作業主任者</li> <li>・フォークリフト技能講習</li> <li>・ガス溶接技能講習</li> <li>・自由研削といし特別教育</li> <li>・アーク溶接特別教育</li> <li>・玉掛け技能講習</li> <li>・クレーン(5t未満)特別教育</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・工場内作業員として製造業に従事した経験を活かしたいです。</li> <li>・物をコツコツ作る作業や体を動かす事が好きです。</li> </ul>	18万円