

# CAD/CAM科

CAD/CAM科で習得する内容	
<p>・CAD/CAM科では、2次元CADでの図面作成、3次元CADでの立体的なモデル作成、汎用工作機械の操作方法、NC工作機械の操作方法およびNCプログラミング方法など、製図から加工まで幅広い内容を学びます。</p>	

## 令和7年6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
C1	<ul style="list-style-type: none"> <li>●CAD/CAMオペレーター</li> <li>●金属加工オペレーター</li> </ul>	30	北九州市内希望 (公共交通機関のみ可)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・金属加工会社の機械加工職(7年)</li> <li>・同会社にて資材購買(2年6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>・二級機械加工技能士(普通旋盤作業)</li> <li>・品質管理検定3級</li> <li>・3級機械保全技能士</li> <li>・3級機械検査技能士</li> <li>・フォークリフト運転技能講習</li> <li>・玉掛け技能講習</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・汎用フライス盤、3軸MCでの加工経験等があります。</li> <li>・ポリテクではAuto CAD、SolidWorksを積極的に習得中です。</li> <li>・機械加工での実務経験とCAD/CAMの知識を設計の分野でも活かせると考えております。</li> </ul>	22万円