



NC旋盤加工実習

機械加工技術者をめざすなら

メカトロニクス科

旋盤、フライス盤等、汎用工作機械及び測定器を用いた部品加工技術、CAD製図技術の基本をマスターし、NC旋盤、マシニングセンタ等の自動工作機械の操作、保守、管理のできる実践的技術者を養成します。



普通旋盤加工実習



資格

- 技能検定2級(NC旋盤・普通旋盤)
- 技能検定3級(フライス盤・普通旋盤・機械検査)
- 技能士補
- ガス溶接技能講習修了証
- 小型移動式クレーン運転技能講習修了証
- 玉掛け作業技能講習修了証
- アーク溶接特別教育修了証
- 研削といし取替え等業務特別教育修了証
- 産業用ロボットの教示等業務特別教育修了証

修了生からのメッセージ



うめざわ りゅうた
梅澤 隆太

(平成27年度修了 澁谷工業株式会社)

社会人になって2年が経ち、機械加工の部署を経て、現在は取引先から部品を調達する仕事をしています。

職場では専門的な知識を活かす場面が多く、特に専門校で学んだ機械加工についての知識や図面の見方がとても役に立っています。学生時代に旋盤・フライス・検査などの加工に関する資格を取得していたので、図面を見ただけで加工方法や時間などが分かり、取引先との交渉に役立っています。資格を取得することは仕事に対する自信に繋がるので、後輩の皆さんもより多くの資格にチャレンジしてください。

過去の就職先

澁谷工業(株)	中村留精密工業(株)	(株)石川製作所	(株)明石合銅	土肥研磨工業(株)
(株)鈴木鉄工	(株)ヨシダセイコー	(株)板尾鉄工所	(株)稲本製作所	松本機械工業(株)
(株)北都鉄工	(株)旭ウェルテック	高千穂工業(株)	(株)アゾマ	(株)サンエー精機
(株)宮本鉄工	(株)西研精機製作所	(株)ヒガシヤマ	(株)二水	(株)永井鉄工所

2年訓練

定員 20名

対象者 若年者

(概ね35歳以下)