

令和5年4月生
募集中!!



機械CAD/NC科

訓練
期間

6ヶ月

【訓練カリキュラム】

機械製図基本

2次元CAD
(AutoCAD)

3次元CAD
(Solid Works)

NC旋盤

マシニングセンタ

CAM基本・
品質管理

山梨県内では、生産機械用部品の機械加工製造業が多く、求人が多い職種です!!

業界動向

CLOSE UP SKILL

CAD/CAM

機械加工(切削加工)分野の企業において、図面は2D・3D CADによるデジタルデータでの取り扱いが主流であり、NC工作機械による加工ではCAM (Computer aided manufacturing) で作成した形状データにより製造するのが一般的になっています。

CADで作成したデータのままで、工作機械は動きません。CADデータから加工用のNCプログラムを作成するのがCAMです。一般的には、CAD/CAMシステムとしてスキルを身に付け、図面作成から実際の加工まで一連の工程を担当できるようになるのが、この業界で活躍するための必須の職業能力となっています。

最近では、CAMを自社開発しAIも活用した独自の製造システムを構築する企業も増えています。

CAD/CAMに対応できる職業能力は強力なアピールポイントになる!!