

CAM技術

定 員	10名
受講料	17,500円/名

コース番号

日 程

実施時間

3M013

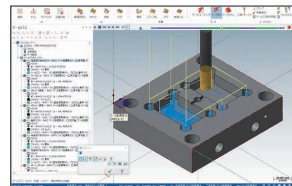
[3日間]

各日9:30~16:30

訓練内容

NC機械加工の生産性の向上をめざして、最適化（改善）に向けたCAD/CAMによる加工データ作成と加工実習を通して、加工モデルの作成からNC加工まで一連の流れを理解し、工程や加工条件の決定方法から高精度・高能率加工に対応できる加工データを作成する技術を習得します。

1. CAMの概要
2. 2次元加工データ作成
3. 3次元加工データ作成



対象者

CAD/CAMやマシニングセンタ加工に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割を担う者又はその候補者

主な使用機器

CAD/CAMシステム (Mastercam 2020)

持参品

筆記用具、作業服（上着）

備考

3M011「マシニングセンタプログラミング技術」を受講された方、または同等の知識・技能をお持ちの方が望ましいです。

オススメポイント



CAMを利用した加工データの作成手順や加工工程の考え方を習得します。