

フライス盤精密加工技術

～フライス盤における代表的な工具を用いた加工実習コース～

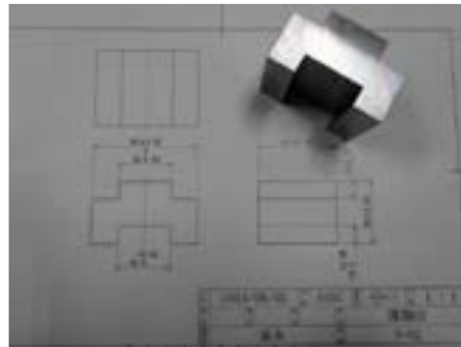
受講対象者

フライス盤加工に興味がある方 これからフライス盤加工の仕事に従事しようとする方

講習内容等

立てフライス盤を用いた加工に関する基礎的なノウハウを学び、加工課題の製作を通して、正面フライス及びエンドミルを用いたフライス加工に関する知識と技能を習得します。

- ・フライス盤の概要
- ・主な使用工具の概要（正面フライス、エンドミル）
- ・フライス盤の切削作用及び切削条件
- ・六面体加工（正面フライス）
- ・段付、直溝加工（エンドミル）



講師

ポリテクセンター千葉

【使用機器等】

ひざ形立てフライス盤（大隈豊和 STM2V）

【持参品】

筆記用具、作業服、作業帽、安全靴、保護めがね

コース番号

日 程

MO602

平成28年12月6日（火）、7日（水）、8日（木）

日 数

時 間

定員

受講料

3日間(21時間)

9:10～17:00（7時間/日）

8名

15,000円（税込）