



とちぎマイスター「機械加工（フライス盤作業）」の技能の例

精密測定器の品質を作る作業環境の整備

すずき ゆうじ
鈴木 祐二

宇都宮市 在住

(株) ミットヨ宇都宮事業所 (Tel. 028-656-1111 (総務課))

品質を作る作業環境の整備と若手社員の育成 (現在の仕事)

総務課環境施設係にて、工場全般の環境保全を担当しているほか、認定職業訓練校である「ミットヨ技能開発センター」でフライス盤作業の指導員として若手社員に指導を行っている。

(得意な分野)

機械加工におけるフライス加工、研削加工からレーザー加工の技能、知識、経験を持ち、測定器の工程設計とフライス加工、研削加工の高効率製造設備の考案と導入、設備トラブル対応を得意とする。

基本技能の伝承と人材育成

機械加工での設備の剛性、刃工具の状況など手・耳・目などから得られる感覚が機械加工の基本となるので、基本重視の指導を行きたいと思っている。技能の継承という点で特に重要なのは、技能者の創意工夫、知恵であり、経験に基づく総合的な判断力であり、それを実践する能力がある社員を育成する

るため、今までの積み重ねた「技能・知識・経験」そして「基本」を生かし人材育成に取り組みたい。

