

とちぎマイスター「機械加工(普通旋盤作業)」の技能の例

精密測定機器に関わる、精密部品加工と技能の伝承

宇都宮市 在住

(株)ミツトヨ 宇都宮事業所(総務部 総務課 TEL 028-656-1111)

精密測定機器の品質向上と安定化

(現在の仕事)

購買調達部門にて、バイヤー業務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」で普 通旋盤作業の指導員として、若手社員の技能指導を行って いる。

(得意な分野)

三次元測定機の調達部品について、取引先や設計部門と加工方法等についての協議を密に行い、コスト低減や品質面の改善・安定供給に努め、加工、組立、電気の各分野で培った幅広い知識・技能を活用し、品質の向上を図っている。

ものづくりに向けた技能の伝承と人材の育成

技能とは「訓練して身に付ける実技的な能力」であり、 技術はその能力を「知識として身に付けた手段や方法など」 で具現化することであり、両者がそれぞれ融合した真の技 術力が求められている。若い技能者には、他分野の知識、 技能についても積極的に習得するなど自己啓発に努め、真 の技術力を身につけてほしい。

また、多くの若者が「ものづくり」の楽しさと達成感を

実感できるよう、教育訓練活動に取組みつつ、技能を伝承 していきたい。

