

○国家資格 技能検定 3級(機械検査)実技試験 補講風景



国家資格 技能検定 3級(機械検査)実技試験の補講が実施されています。

ノギスによる外径測定①



外側マイクロメータの器差測定①



シリンダゲージによる内径測定①



三針法によるネジの有効径測定



シリンダゲージによる内径測定②



外側マイクロメータの器差測定②



外側マイクロメータによる外径測定①



外側マイクロメータの器差測定③



ノギスによる外径測定②



シリンダゲージによる内径測定③



外側マイクロメータによる外径測定②



シリンダゲージによる内径測定④



実技の寸法測定では、【外側マイクロメータ】/【ノギス】/【シリンダゲージ】を使用して、指定された箇所を正確に測定します。今回は、国家資格 技能検定 3級(機械検査)実技試験の補講風景を紹介しました。すでに合格している3年生も補講のお手伝いをしてくださいました。協力し合い全員合格を目指して頑張っています！

