

部活動紹介シリーズ9

ものづくり部

工業高校らしい部活動にもものづくり部があり、さまざまなコンテストに参加しています。5月23日（日）はものづくりマイスターの杉原光弘先生にご来校をいただき、高校生溶接技術（圧力容器）競技会に向けた練習の指導をしていただきました。この競技会はアーク溶接で6面体を溶接し、内側から水圧をかけて、その溶接技術を競う競技会です。23日（日）は3年生3名、2年生1名が指導を受け、5MPaの水圧をかけることに成功しました。目標は18MPaです。

