

【機械・ロボット科2年】 アーク溶接実習 圧力容器の製作



令和3年6月、機械・ロボット科2年生の実習でアーク溶接を行っています。

現在、高校生ものづくりコンテスト溶接作業部門の課題である圧力容器の製作を行っています。

溶接の精度を高めて、水圧がかかっても水漏れしない圧力容器が製作できるように訓練しています。