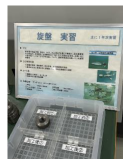
## 2、3年ものづくり類型、職業体験実習に参加しました!

## 【令和7年10月17日】



| 第1回 | 住宅建築科   | 木の魅力を知ろう(木材の加工)、木工製品制作 |
|-----|---------|------------------------|
|     | 設備システム科 | 鋼管で台車をつくろう、圧力を体験してみよう  |
| 第2回 | 生産技術科   | ロボットアイデア甲子園の体験         |
| 第3回 | 生産技術科   | 機械加工                   |

ものづくり類型の2・3年生が、県立国際 たくみアカデミーで職業体験学習に参加し ました。同校とは平成22年3月に連携協定 を結び、令和元年度から施設・設備の充実し



た環境で、実際のご指導を受ける「体験授業」を経験させていただく取組が始まりました。体験学習に先立ち、講義として、「ハインリッヒの法則」から



安全確認の重要性を教えていただきました。そして今回は第3回、機械加工技術のうち旋盤実習として「ねじ切」を体験しました。旋盤とは、加工したい素材を回転させながら刃物を当てて、円筒に削り出す工作機械ですが、生徒は、普段見ることができない機械に触れ、指導員の先生の指示を一つひとつ聞きながら、慎重に作業を進





めました。最初は切り込みがしやすい樹脂(ジュラコン)を材料として作業を行い、操作に慣れたところで鉄に切り込みを入れましたが、ナットが入った時には、生徒たちは達成感を感じている様子でした。このように外部機関の協力をいただきながら、本校は引き続き多様な学びの場を提供していきます。