

# 令和2年度

## 機械工学科 課題研究 最先端の工作機械で作品を完成！

機械工学科

県とDMG森精機（株）とが連携協定を結び、DMG森精機（株）から本校に、最先端の数値制御工作機械（NC工作機械・DMU50）を貸与して頂きました。

この春卒業した機械工学科の3年生2人が卒業間際まで頑張り、その機械を使って難易度の高い作品を完成させました。



加工している時は、緊張の連続です。



仲谷君と鎌房君 本当によく頑張りました！



○製作物 ストームトルーパー  
(スター・ウォーズ兵士)

○使用した CAD / CAM  
INVENTOR / ESPRIT

○製作開始日 令和2年6月

○設計 約20時間

○加工 約23時間

指導教員 菊永

同時5軸加工の学びが深まりました！