

# 旋盤作業部門

## 1 会場

実習棟2階 工業数理実習室及び実習棟1階 機械加工実習室

## 2 日程

- (1) 2021年6月12日(土) (1日目)
- 12:00~12:20 旋盤部門受付(機械加工実習室前)
  - 12:30~13:00 開会式(材料試験室)
  - 13:10~13:40 打合せ会 ※選手及び引率教員
  - 14:00~14:30 学科課題(工業数理実習室)
  - 14:40~17:30 準備・加工練習時間(後片付け・清掃含む)
  - 17:30 会場閉鎖
- (2) 2021年6月13日(日) (2日目)
- 7:30~8:10 受付(更衣・ゼッケン着用)・競技準備
  - 8:10~8:30 加工課題発表
  - 8:30~10:30 加工課題(機械加工実習室)
  - 10:30~11:00 延長
  - 11:00~11:30 後片付け・清掃
  - 11:30~15:15 昼食、休憩
  - 15:30~ 表彰式及び閉会式(材料試験室)
- (閉会式終了後) 旋盤部門審査員講評・作品返却等

## 3 課題

『学科課題 択一式』 30分

『加工課題(部品図)』に示す部品①・②を製作する。

## 4 競技時間

標準時間2時間、打ち切り時間2時間30分

## 5 評価の観点

- (1) 採点方法 採点方法は減点方式を採用する。
- (2) 採点項目 ①できばえ・みばえ、ねじ、表面粗さ、テーパ当たり ②寸法精度
- ③安全作業 ④作業時間
- (3) 失格項目

## 6 加工課題(部品図)

