

## 第 24 回 高校生ものづくりコンテスト鹿児島県大会 実施要項

- 1 目 的 近年、若年層における製造業離れが進行し、ものづくり分野における技術・技能の継承が深刻な課題となっている。持続可能な産業社会の実現には、先進的な技術力を維持し、次代を担う若年技術者・技能者を育成することが不可欠である。  
そこで、全国規模の競技会への参加を通じて、生徒の技術・技能水準の向上はもちろんのこと、課題に挑戦する姿勢や意欲を育むとともに、技術・技能尊重の社会的気運の醸成を図る。
- 2 会 場 鹿 児 島 工 業 高 等 学 校 旋盤作業部門、電気工事部門  
競技種目 電子回路組立部門、化学分析部門  
木材加工部門、測量部門、家具・工芸部門  
鹿 児 島 情 報 高 等 学 校 自動車整備部門  
鹿児島県工業技術センター 溶接作業部門
- 3 期 日 令和7年6月7日（土）  
主会場（鹿児島工業高等学校）日程  
8：15 ～ 9：00 更 衣 ・ 受 付  
9：00 ～ 9：20 開会式  
9：20 ～ 9：40 準 備（部門によっては競技開始）  
9：45 ～ 12：50 競 技（部門によっては時間外でも実施）  
12：45 ～ 16：30 審 査 ・ 昼 食 ・ 閉会式（部門毎）  
  
※ 旋盤作業、電気工事部門及び木材加工部門は6月6日（金）～6月7日（土）の2日間開催とする。  
※ 溶接作業部門は、6月13日（金）の1日間開催とする。
- 4 主 催 鹿児島県高等学校長協会工業部会  
鹿児島県高等学校文化連盟（工業クラブ連盟）
- 5 主 管 高校生ものづくりコンテスト実行委員会
- 6 共 催 鹿児島県高等学校教育研究会工業部会
- 7 後 援 鹿児島県教育委員会
- 8 参 加 者 (1) 参加資格 （社）全国工業高等学校長協会会員校の生徒  
(2) 出場選手 各部門の実施要項に準ずる。
- 9 競技規定 各競技とも部門実施要項に明記する。
- 10 表 彰 最優秀賞（1位）、優秀賞（2、3位）、優良賞（4～6位）として表彰する。ただし、参加数が12名・チームに満たない場合は、各部門で協議し参加数の半数を目途に表彰する。
- 11 審 査 (1) 審査基準 部門ごとの審査基準による。  
(2) 審査員 企業の技術者、学識経験者等に委嘱し、各部門原則3名以内とする。

- 12 費用 (1) 参加費 参加者1名あたり2,000円(当日徴収)とする。  
測量部門は1チーム2,000円  
(2) 保険 参加者負担なし  
傷害保険については、独立行政法人日本スポーツ振興センターの保険が適用されます。なお、旋盤作業部門については、賠償責任保険の加入が必要。

13 大会役員

- ・ 実行委員長  
鹿児島県高等学校長協会工業部会長(鹿児島工業高等学校長) 田 中 耕 一 郎
- ・ 実行副委員長  
鹿児島県高等学校文化連盟工業クラブ専門部長(加治木工業高等学校長)  
福 岡 幸 彦
- ・ 部門責任者  
旋盤作業部門 中 村 公 一 (鹿屋工業高等学校長)  
自動車整備部門 新 納 武 彦 (鹿児島情報高等学校長)  
電気工事部門 福 岡 幸 彦 (加治木工業高等学校長)  
電子回路組立部門 中 村 聡 志 (薩南工業高等学校長)  
化学分析部門 藤 山 和 樹 (出水工業高等学校長)  
木材加工部門 徳 丸 浩 文 (吹上高等学校長)  
測量部門 北 吉 大 (穎娃高等学校長)  
家具・工芸部門 清 川 康 雄 (川内商工高等学校長)  
溶接作業部門 室 屋 真 一 (隼人工業高等学校長)
- ・ 部門担当者  
旋盤作業部門 小 牟 ・ 竜 太 (鹿児島工業高等学校)  
自動車整備部門 川 井 佑 太 (鹿児島情報高等学校)  
電気工事部門 中 蘭 正 浩 (鹿児島工業高等学校)  
電子回路組立部門 福 永 勇 二 (鹿児島工業高等学校)  
化学分析部門 宇 都 一 彦 (鹿児島工業高等学校)  
木材加工部門 山 下 隆 一 (鹿児島工業高等学校)  
測量部門 高 橋 宏 幸 (加治木工業高等学校)  
家具・工芸部門 佐 伯 佳 昭 (鹿児島工業高等学校)  
溶接作業部門 門 前 栄 作 (隼人工業高等学校)  
事務局総括 北 吉 美 大, 小 蘭 真 介 (鹿児島工業高等学校)

- 14 問合先 鹿児島県立鹿児島工業高等学校  
〒890-0014 鹿児島市草牟田2丁目57番1号  
高校生ものづくりコンテスト鹿児島県大会実行委員会事務局 小 蘭 真 介  
TEL 099-222-9205  
メール kagoshima-t-sh90@edu.pref.kagoshima.jp

15 本年度開催予定のものづくりコンテスト九州大会・全国大会

- (1) 九州大会(佐賀県大会)  
期日 令和7年7月12日(土)～13日(日)

※ 溶接作業部門については、九州地区高校生溶接技術競技会(8月2日(土)～3日(日)宮崎県大会)にて全国大会の出場者を決定する。

- (2) 全国大会(四国地区大会)  
期日 令和7年11月8日(土)～9日(日)