

第27回鹿児島県高等学校ロボット競技大会
(第29回全国高等学校ロボット競技大会埼玉大会鹿児島県予選) 報告

- 1 期 日 令和3年8月6日(金)
- 2 会 場 鹿児島県立隼人工業高等学校 体育館
霧島市隼人町内山田1-6-20 TEL 0995-42-0023
- 3 日 程 受付・抽選 8:30～8:40
監督会議 8:40～9:00
公式練習・車検 9:00～10:30
開会行事 10:40～10:50 短縮(選手宣誓なし)
競 技 11:00～12:40
閉会行事 12:40～12:50 短縮(結果発表のみ)
※新型コロナウイルス感染症対策として、開閉会式を短縮して行い、大会を午前中で終了する。
- 4 主 催 鹿児島県高等学校長協会工業部会
- 5 共 催 鹿児島県高等学校工業クラブ連盟
- 6 主 管 鹿児島県高等学校ロボット競技大会実行委員会(隼人工業高校)
- 7 後 援 鹿児島県教育委員会
鹿児島県高等学校教育研究会工業部会
- 8 出席者 新型コロナウイルス感染症対策として、参加チーム関係者(競技生徒5名及び引率者1名)及び大会関係者のみの入場
- 9 大会結果一覧

No	学 校 名	チーム名	担 当 者	得点	重量[kg]	結果順位
1	鹿児島県立鹿児島工業高等学校	鹿工大煙突1号機	南 政 和	250	13.2	4
2	鹿児島県立鹿児島工業高等学校	鹿工大煙突2号機	小 菌 真 介	180	6.7	6
3	鹿児島県立川内商工高等学校	商工 with つん	伊 東 雅 也	-	-	不参加
4	鹿児島県立霧島高等学校	霧島高校2021	平 純 一 朗	250	11.1	3
5	鹿児島県立加治木工業高等学校	K-TEC	宮 野 豊	460	8.7	1
6	鹿児島県立曾於高等学校	溶接工作部	権 堀 栄 一 郎	300	8.0	2
7	鹿児島情報高等学校	鹿情高メカトロ部	徳 田 晋 一	240	13.5	5
	6校	7チーム	7名			

※3位と4位は同点のため、重量により順位を決定

- 10 全国大会出場チーム数 1チーム(優勝校:加治木工業高等学校)
- 11 表彰 上位3チーム及び敢闘賞
加治木工業高等学校(優勝), 曾於高等学校(準優勝), 霧島高等学校(第3位)
鹿児島工業高等学校(敢闘賞)
- 12 全国大会
 - (1) 名 称: 第31回全国産業教育フェア埼玉大会(さんフェア埼玉2021)
第29回全国高等学校ロボット競技大会
 - (2) 日 程: 令和3年10月30日(土)
 - (3) 実施方法: 各県代表校(1チーム)が審査資料を提出し、一次審査, 二次審査, 最終審査を経て最優秀賞を決定する。