

NiAS Challenge 29号

NiAS 夢工房

本プロジェクトは『NHK 学生ロボコン 2024』の出場を目指して計画されたものである。現在は13名のメンバーで2024年6月の大会本番に向け作業中である。

『NHK 学生ロボコン 2023』では、残念ながら第3次選考落選という結果に終わった。

『NHK 学生ロボコン 2024』では、ルール発表後アイデア会議など開発に向けた活動を開始した。2023年12月中旬に第1次選考(書類審査)の書類を提出、12月末に第1次選考合格の通知を受けた。そして現在、2024年2月末にある第2次選考(第1次ビデオ審査)と4月末予定の第3次選考(第2次ビデオ審査)に向けロボットを鋭意作成中である。

NHK 学生ロボコン出場に向けた活動以外にも、大学主催の体験学習や学外でのイベントにおいて、これまで開発してきたロボットを活用した操縦体験を実施してきた。中高生から小学生などにロボットを楽しんで体験してもらうことができた。また、九州大学主催の『九州夏ロボコン 2023』では、九州内の他大学生とロボットを通じた技術交流が行われた。

・NHK 学生ロボコン関係

NHK 学生ロボコン 2023 「NiAS Challenge 28号」

2023年 4月 30日(日) : 第3次選考・落選

NHK 学生ロボコン 2024 「NiAS Challenge 29号」

2023年 8月 27日(日) : ABU 事務局より、ルール発表
10月 20日(金) : NHK 学生ロボコン事務局より、
ルールブックのリリース

12月 15日(金) : 第1次選考(書類選考)・提出

12月 22日(金) : 第1次選考(書類選考)・通過

・イベント関係

2023年 4月 8日(土) : 新入生歓迎行事(体育館)

7月 13日(木) : 佐世保北中学体験学習(格技場)

11月 4日(土)・5日(日) : 造大祭
(工学基礎実験室・第4講義室)

11月 19日(日) : 青果まつり(長崎市中央卸売市場)

・九州夏ロボコン 2023

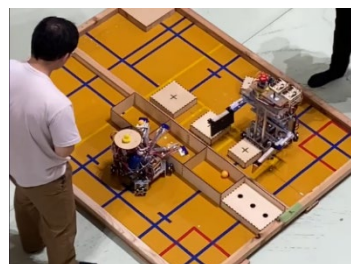
2023年 9月 3日(日) : 九州夏ロボコン・参加



NHK 学生ロボコン 2023
第2次ビデオ審査(2023.4.30)



青果まつり(2023.11.19)



九州夏ロボコン (2023.9.3)

NiAS 夢工房顧問 佐藤 雅紀