

電子工学部

電子工学部では、ものづくり中心のものづくり班とeスポーツ中心のeスポーツ班の2つに別れて活動しています。

ものづくり班では、富山県高校生ものづくりコンテストで優勝・入賞を、ジャパンマイコンカーラリー北信越で入賞をすることができ、全国大会に出場することができました。eスポーツでは、春の大会で全国へ出場することができました。

今年は、出町児童センター祭りなどのボランティア活動を通して地域貢献することができました。まだまだ新型コロナウイルスの影響があり制限があるなかですが、できる限りの活動を行うことができました。

来年度は、両班ともにもっと多くの大会で良い結果を残すことができるように日々練習に励んでいきたいと思えます。

【主な成績 (R4年度)】

- 第22回高校生ものづくりコンテスト富山県大会 電子回路部門
最優秀賞・優秀賞・優良賞・優良賞 (2名は北信越大会出場)
- ジャパンマイコンカーラリー2023 全国大会出場 (2名)
- NASEF JAPAN MAJOR League of Legends Tournament SPRING2022
北信越・山梨ブロック 優勝 (全国大会出場)
- STAGE:0 ステージゼロ 全国高校対抗eスポーツ大会 中部ブロック予選 出場
- CATV ONLINE CHALLENGE CUP 出場
- U19e スポーツ選手権 2022 ベスト 16
- 第5回全国高校eスポーツ選手権 ベスト 16

【主な成績 (R3年度)】

- 富山県高校生ものづくりコンテスト 電子回路組立部門 最優秀・優秀
- 北信越ものづくりコンテスト 電子回路組立部門 出場
- 若年者ものづくり競技大会 電子機器組立部門 敢闘賞
- ジャパンマイコンカーラリー 全国大会 出場
- 全国ソーラーラジコンカーコンテスト in 白山 出場
- kanazawa e スポーツエキスポ 2021 北陸高校生交流大会 優勝
- NASEF JAPAN MAJOR Rocket League Tournament Summer 2021 富山県予選 優勝
- STAGE:0 LOL 部門 全国大会出場
- STAGE:0 fortnite 部門 出場
- U19e スポーツ選手権 2021 出場
- 全国高校eスポーツ選手権 LOL 部門 出場