

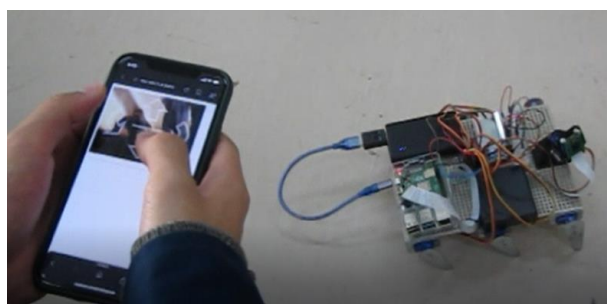
物理部



ラズベリーパイ Pico (ピコ)



トイドローン (Tello) の制御



スマートフォンによる六足歩行ロボットの制御

○部員数

3年2名 1年4名 (令和6年6月1日現在)

現在、部員募集中！

○活動紹介

物理部はかつて「アマチュア無線部」であったそうですが、今では携帯電話やスマホが「アマチュア無線」に取って代わり、アマチュア無線も次第に使われなくなりました。そんなことからアマチュア無線部から物理部に名称が変更され、活動が始まったということです。

現在の部活動は、物理部という名称なのですが、物理的な実験などをしているのでありません。モノを制御するというを中心に、学びながら活動しています。具体的には「ラズベリーパイ Pico (ピコ)」というマイクロコンピュータを使用して、キャタピラのタンク車やトイドローンなど各種の対象物を制御することを目標にしています。スマホがアマチュア無線にとって代わったと書きましたが、皆さんが使っているスマホでキャタピラのタンク車などを制御することも可能です。当然、制御するにはプログラムの学習は必要不可欠です。

「パイソン」というプログラミング言語についても学んでいます。コンピュータ制御に興味を持った人は、物理部へ！