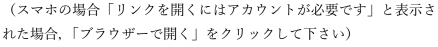
ロボット説明動画の作成とアップロード方法

- 1. ロボット説明動画の目的
 - いつもなら完璧な動作をするロボットも、大会当日になって思わぬ不調に陥り、意図しない動作をすることもありえます。そこで、本来の動作をあらかじめ動画に撮影しておいてもらい。それを競技前に披露したいと思います
 - 本来ならどんな動きをするのかを知ってもらうことが目的なので、まだ実現していないけれども、理想とする動作を説明する動画でも構いません
- 2. ロボット説明動画の作成
 - 撮影方法
 - 手軽にスマートフォン、本格的なデジカメ、パソコンにつないだ USB カメラなど、好きなもので撮影して構いません
 - 動画の編集はしても、しなくても構いません
 - ▶ スマートフォンで取りっぱなしのものを提出しても構いません
 - ▶ まだ完走はしていないけれども、部分部分ではうまく動作する場合には、うまく動作する部分を繋いて、完成形のイメージを表す動画にしても構いません
 - ▶ 動画編集ができる方は、テロップやアニメーションなどを加えても良いです
 - 音声の説明は必ず入れてください
 - ▶ 説明をしながら撮影しても、本格的にアフレコしてもいいです。音声合成ソフトを使ったナレーションを入れるのも構いません
 - 動画の長さ
 - ▶ 競技時間の制限もあるので、1分くらいが望ましいです。長くても3分以内
 - YouTube での配信
 - ▶ 「動画へのリンクを知っている人が閲覧できる状態」で配信してもいいよう に、個人情報や他人の著作物などが入らないように注意してください
- 3. アップロード方法
 - 次の URL にアクセスすると、Microsoft の OneDrive に接続します <ファイルアップロード先へのリンク>





- 「花島直彦さんからファイルを要求されています」「ロボット説明用の動画をアップロードしてください」と表示されますので、その下の「ファイルの選択」ボタンをクリックしてください
- アップロードする動画のファイルを選びます
- 名前のところに「チーム名」と「学校名」を入力して、「アップロード」ボタンを クリックしてください

以上