

## 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で、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>](#)  
(スマホの場合「リンクを開くにはアカウントが必要です」と表示された場合、「ブラウザで開く」をクリックして下さい)
- 「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

**アップロードの締切：9月22日金曜日17時まで！！**