

(※整理券が必要です)

対象学年：小学1年以上(※幼児の受入否)

## 8

## ロボット運動会

徳島大学工学部情報光システムコース知能情報工学科感情計算と知能ロボット研究室

## 1. ねらい

ロボットの操作を体験します。QRコードの認識原理を理解します。

## 2. やりかた

ロボットの遠隔コントロールの上、運動場内表記された各カメラの前にロボットに貼り付けたQRコードを認識させて、スコアを取得。時間内にスコアが高い方が勝ちます。

## 3. わかること

ロボットの遠隔操作方法とQRコードの認識原理を理解します。

## 4. その他 (体験時間、その他参考事項)

体験は20分で、最大12人が参加できます。

※下記の時間に先着順(整列)に配付します。

①10:00(48枚) ②13:00(48枚)