



## 9月3日(日)開催! URC2017(@大阪)

36チーム、81名の生徒さんが参加。競技はレベル別に、「レギュラーコース」、「アドバンスコース」の2種類。2人もしくは3人で1チーム1台のロボットを、大会当日までに作成しました。



# URC2017 大会レポート

9月3日(日)に大阪会場(大阪大学吹田キャンパス)、9月9日(土)に東京会場(東京大学本郷キャンパス)にて、URC(ユニバーサルロボティクスチャレンジ)2017が開催されました。エジリア通信では、大阪会場の様子をご紹介させていただきます。

エジリアアカデミー

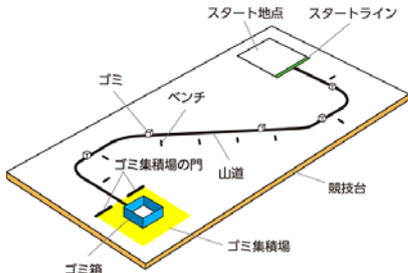
# エジリア通信

vol.9

2017年11月15日発行

アーテック エジリア アカデミー

山道に沿って進み、捨てられたゴミに見立てたブロックを回収したあと、ゴミ集積場まで運び、「ゴミ箱」に入れます。



### 【レギュラーコース】



本番前の最終調整を慎重に行います。



ブロックが入った!ガッツポーズ!



ゴミ箱にブロックが入るのか、ドキドキ...



ブロックをつかめるか、緊張しながら見守ります。



レギュラー部門小学生の部 優勝 [35億] チーム



レギュラー部門小学生の部 プレゼン賞 [エジリア高槻] チーム



レギュラー部門中学生の部 優勝 [AU203] チーム



レギュラー部門中学生の部 プレゼン賞 [β] チーム

URC2018は全国8ヶ所にて地方予選を開催予定です。詳細は2018年4月頃にURCホームページにて公開となります。ぜひご確認ください!

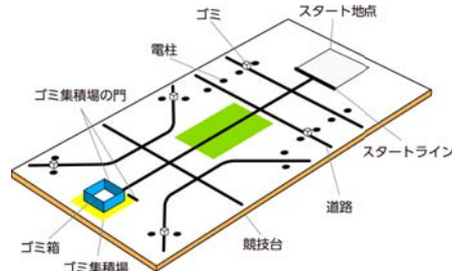


他のチームのプログラミングにも興味深々、静かに見守ります。



アドバンス部門 優勝 [スマイルキッズ] チーム

複数の分岐点がある街の道路を走り、捨てられたゴミに見立てたブロックを回収したあと、ゴミ集積場まで運び、「ゴミ箱」に入れます。



### 【アドバンスコース】



コースの分岐が多く、ブロックが置かれる場所とスペシャルミッションの内容は大会当日に発表されるため、本番ギリギリまで調整を行います。

## みなさんの作品を募集中

授業で作ったロボットを発表するチャンス!写真と、ロボットの特長などを以下のアドレス宛に送ってください。

artec-os@artec-kk.co.jp

※件名に「エジリア通信 作品紹介係」と入れてください。

## みなさんの作品をご紹介します!

テキストを読みながらロボットを作ったあとは、好きな形に改造したり、自由にプログラムを作ってみよう!今号も力作を紹介させていただきます!



作品名: ボブくん  
 (@興学社学園わくわくパソコン教室 猪名川校)  
 ボブくんの飼い主(ペンネーム) 小学6年生  
 「ロボットの特長」  
 かんせつを増やしてより生き物らしい動きをできるようにしました。



作品名: てっぺん  
 (@興学社学園わくわくパソコン教室 茨木校)  
 126(ペンネーム) 小学6年生  
 「ロボットの特長」  
 飛行機発射マシンを応用。ライトセンサーでくわいらいとくさで光るようにしている。