

# TEPIA先端技術館プレゼンツ

# プログラミング体験広場

## 5種類の教材のプログラム体験ができます！

### 小型ドローン [Tello EDU]

プログラミングでドローンを離陸させGOAL地点に着地させることを目指します。



### 球体型ロボット [SPRK+]

ブロックを組み合わせた直感的なプログラミングで、球体ロボットを自在に動かすことができます。



### 組み立て型ロボット [EV3]

ブロックで組み立てたロボットをパーツで組み合わせ、高性能なインターフェイスとセンサーで様々な動きをプログラムし、制御することができます。



### キューブ型ロボット [キュベット]

前進、右折、左折、機能を表す4色のブロックを並び替えることで、木製のキューブ型ロボットを動かすことができます。



### イモムシ型ロボット [コード・A・ピラー ツイスト]

ボタンを押すとライトアップして自走します。方向のほか、音楽やおしゃべりなど楽しいコードが8種類。組み合わせで1000通り以上の動きをコントロールできます。



### 体験時間 (各回20分)

10:00	10:30
11:00	11:30
12:00	12:30
13:00	13:30
14:00	14:30
15:00	15:30

※各体験時間は、1教材のみの体験となります。  
※同時時間帯で複数の体験はできません。  
※定員となり次第、締切ります。

はじめてでも大丈夫!!  
学生のお兄さん、お姉さんが  
教えてくれます!



体験には体験整理券が必要です。  
体験整理券は体験開始時間の15分前より全体受付横で配布します。

# 毎時15分 / 45分に 体験整理券配布開始!