

TEPIA先端技術館



プログラミング 体験広場in浜松



**参加無料
事前予約制**

2025

12/20

**土 10:00
~15:00**

お申込み方法・スケジュールは裏面で詳しく紹介! **一部当日受付教材あり**

会場

アクトシティ浜松 展示イベントホール

〒430-0929 静岡県浜松市中区中央3丁目12-1
(HP) <https://www.actcity.jp>



アクセス 浜松駅から徒歩 10分
駐車場 有り (20分ごとに 100円)



本イベントを主催する **TEPIA先端技術館**とは?

TEPIA 先端技術館 (東京青山) は、社会的に重要な課題と関連付けながら、様々な先端技術をわかりやすく展示しています。また、プログラミングや3Dモデリング等の講座も開催しています。詳細はTEPIAウェブサイトをチェック!

展示イベント情報



入場無料 事前予約制

HP <https://www.tepia.jp/exhibition>

主催: TEPIA (一般財団法人高度技術社会推進協会) 共催: 静岡理科大学
後援: 浜松市、浜松市教育委員会 協力: 静岡県工業高等学校長会
チューター協力: 浜松湖北高等学校、浜松城北工業高等学校、浜松工業高等学校、掛川工業高等学校

同時開催 第2回未来の科学技術者フェスティバル
<https://navi.sist.ac.jp/event/miraifes2025/>





12/20日 開催

事前予約制

対象

小中学生

所要時間

各教材30分 / 回

体験教材

小型ドローン

難易度 ★★

Tello
テロー

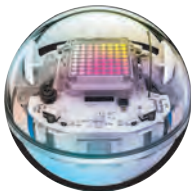


目的地まで飛ばしてみよう!

球体型ロボット

難易度 ★★

BOLT
ボルト

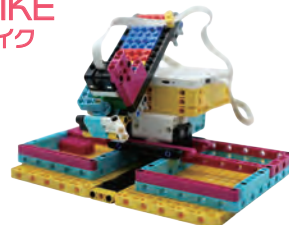


障害物をよけてゴールを目指そう!

仕分けロボット

難易度 ★★★

SPIKE
スパイク



センサーで色を識別するプログラムを作ろう!

スケジュール 定員	Tello	BOLT	SPIKE
10:00~	8名	6名	4名
10:30~	8名	6名	4名
11:00~	8名	6名	4名
11:30~	8名	6名	4名
12:00~	8名	メンテナンス	メンテナンス
12:30~	8名		
13:00~	メンテナンス	6名	4名
13:30~		6名	4名
14:00~	8名	6名	4名
14:30~	8名	6名	4名

受付は先着順

11/20 木 10:00 頃から

未来フェスイベントサイトにて順次受付開始!

- ご希望の体験スケジュールとプログラムをお間違いのないようにお申込みください。
- 同一教材のお申込みは体験者おひとりにつき1回のみとなります。
- ごきょうだい、お友達同士でご参加される場合も、おひとり分ずつお申込みください。

お申し込みは
こちらから!



↓こちらは事前予約なしでOK!

当日受付体験コーナー

対象

未就学児~大人

体験教材

お絵描きロボット

Root (ルート) 難易度 ★★



動きをプログラミングして
カタチを描こう!

かんたんプログラミングカー

テイルロボット プロセット

難易度 ★



ボタンを押して
テイルロボットとお散歩しよう!

多機能プログラミングカー

マタタ プロセット

難易度 ★~★★★



ピースを並べてマタタロボットと
冒険をはじめよう!

電車型ロボット

スマートトレイン

難易度 ★~★★★



カラータイルで電車を
プログラミングして動かそう!

注意事項

■「プログラミング体験広場」は、操作体験をしていただくことにより、プログラミングを身近に感じてもらうことを目的にしております。■故障の原因になりますので、機材は乱暴に扱わないでください。■会場内ではスタッフの指示に従ってください。■やむを得ずイベントの中止、または内容の変更をさせていただく場合がございますので、予めご了承ください。中止の告知などは参加予定者にメールでご連絡いたします。