



Sony ExploraScience
ソニー・エクスプローラサイエンス

2017年6月13日

ソニー・エクスプローラサイエンス PR事務局

体験型サイエンスミュージアム「ソニー・エクスプローラサイエンス」 ソニーのロボット・プログラミング学習キット「KOOV™」の体験会を開催 ブロックの組み立てやLEDのプログラミングに挑戦しよう！

ソニーの体験型科学館「ソニー・エクスプローラサイエンス」(東京都港区台場1-7-1 アクアシティお台場Bzone 5F)では、玩具としても教材としても楽しめるロボット・プログラミング学習キット「KOOV™」(クープ)の体験会「KOOVタッチ&トライ」を6月16日(金)より開催します。

KOOVは、ブロックで自由に「かたち」をつくり、プログラミングによってさまざまな「動き」を与えて遊ぶ、ロボット・プログラミング学習キットです。

ブロックを組み合わせて遊ぶ中で表現力を高め(Play)、プログラムで動かすことで探求心を培い(Code)、子どもたちの創造力を育成する(Create)など、デジタルを活用したものづくりを遊びながら学ぶことができ、玩具としても教材としても楽しめるものです。

KOOVを使った学習は、KOOV™アプリで行われます。KOOV アプリは3つの学習メニューから構成されており、プログラミングが初めてのお子さまでも、自分のペースで学ぶことができます。



ソニー・エクスプローラサイエンスの「KOOV タッチ&トライ」では、KOOV の3つの学習メニューの中から、以下の内容を体験することができます。

■<ロボットレシピ>体験

お手本となる作例をまねしながら、ブロックを使ってロボットの組み立てを体験できます。3D 組立ガイドの画面を操作することで、複雑な構造も簡単に理解できます。※

■<自由制作>体験

自由な発想で自分だけのロボットをつくることもできます。※

■<学習コース>体験

<学習コース>では、与えられたミッションをクリアしていくと、家庭でもロボット・プログラミングの知識を 基礎から学習できます。今回の「KOOV タッチ&トライ」では<学習コース>中の「はじめてのロボット・プログラミング」より、<はじめての電子パーツ制御>の一部を体験いただきます。

※<ロボットレシピ>体験、<自由制作>体験は、ブロックの組み立て体験となります。会場で実際に組み立てたロボットのプログラミングは、今回のタッチ&トライでは体験いただくことはできません。

ソニー・エクスプローラサイエンスで、KOOV の世界を手軽に体験できるチャンスです！皆様のご参加をお待ちしています。



ソニーのロボット・プログラミング学習キット体験会

「KOOV タッチ & トライ」

< 実施概要 >

【開催期間】 2017年6月16日(金)～7月17日(月・祝)

【開催時間】 11:00～19:00

【会場】 ソニー・エクスプローラサイエンス 内 「スタジオ SES」

【参加費用】 無料(入館料も不要です。どなたでも体験いただけます。)

【主催】 ソニー株式会社

【協力】 株式会社ソニー・グローバルエデュケーション

【実施概要】 KOOV ブロックをつかったロボットづくり、電子パーツ制御のプログラミング体験

【KOOVについて】 詳細については、ホームページをご参照ください。 <https://www.koov.io/>

<ソニー・エクスプローラサイエンス施設概要>

「ソニー・エクスプローラサイエンス」は、ソニーのエレクトロニクス製品や、ソニーグループのエンタテインメント・コンテンツ（映画、音楽、ゲームなど）に活用される最新技術を楽しく学べる体験型科学館です。

◆営業時間： 11:00～19:00 （最終入場 18:30）

休館日：第2・第4火曜日（祝日等を除く。詳しくはお問い合わせください。）

◆入場料金： 一般 大人（16歳～）500円、小人（3～15歳）300円

団体（15名以上）大人400円、小人200円

※障がい者手帳をお持ちの方、およびその付き添い1名は無料

◆住所：〒135-8718 東京都港区台場1-7-1 アクアシティお台場（B zone）5F

◆電話：03-5531-2186（受付時間 11:00～19:00）

◆公式URL：<http://www.sonyexplorascience.jp/>



※本リリースをお送りさせて頂いている皆様の個人情報は、株式会社アンティルの個人情報保護方針に基づいて、厳重に管理させて頂いております。今後、弊社からのニュースリリースの配信を希望されない方は、恐れ入りますが privacy@vectorinc.co.jpまでご連絡をお願い致します。