

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」
Pepperと一緒に遊びながら楽しく音感を身につけよう！
音感育成アプリ『おとあて』体験イベント開催
2015年3月27日(金)～29日(日)

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メディアージュ5F)では、3月27日(金)～29日(日)の間、ソニー・ミュージックエンタテインメントの音感育成アプリ「おとあて」(*1)の体験イベントを開催いたします。

「おとあて」は、ゲーム感覚で気軽に音感を育成できる、ソニー・ミュージックエンタテインメントが開発したアプリケーションです。子ども向けの『おとあてきっず』、身の回りのさまざまな音で遊ぶ『おとあてパーク』、ソフトバンクロボティクス社(*2)が発売した感情認識パーソナルロボット Pepper(ペッパー)(*3)向けに開発された『おとあて Pepper版』など、豊富なラインナップで子どもから大人まで楽しく音感を身につけることができます。

本イベントでは、ソニー・エクスプローラサイエンスにてこの様々な種類のアプリを同時に体験していただけます。

さらに、会場ではPepperと子どもと一緒に「おとあて Pepper版」の対戦ゲームで遊べる時間を設け、「おとあて」についてより深く知っていただく機会を提供します。本アプリは、対象年齢が3歳からとなっており、難しい操作を必要としなくても、簡単に遊ぶことが可能です。

春休みは、ご家族でソニー・エクスプローラサイエンスへぜひお越しください。

< 館内でPepperが登場する時間帯について >

後日ソニー・エクスプローラサイエンスのホームページ(<http://www.sonyexplorascience.jp/index.html>)にてご案内します。



(画面ははめ込み合成です)

< 音感育成アプリ「おとあて」体験 実施概要 >

- 【開催日】 2015年3月27日(金)～29日(日)、全3日間
- 【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」(東京都港区台場1-7-1メディアージュ5F)
- 【参加方法】 事前申込不要。直接会場へお越しください。
- 【参加費用】 無料 (※常設展示エリアは、大人(16歳～)500円・小人(3～15歳)300円・2歳以下無料)
- 【主催】 株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメント
- 【協力】 ソニー株式会社

< 『おとあて』シリーズのご紹介 >

『おとあて』シリーズは、iOS(※4)・Android(※5)向けアプリとして以下の5タイトルを好評配信中です。

- ・『音感検定アプリ おとあて』・『音感検定アプリ おとあて PRO』・『音感育成アプリ おとあてきっず』
- ・『音感育成アプリ おとあてきっず Lite』・『おとあてパーク』

※本イベントでは、『おとあて』、『おとあてきっず』、『おとあてパーク』および『おとあて Pepper 版』を体験いただけます。

『おとあて』シリーズの詳細は以下の公式HPをご覧ください。

<http://otoate.hubbub-party.com/>

※1 『おとあて』は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの商標または登録商標です。

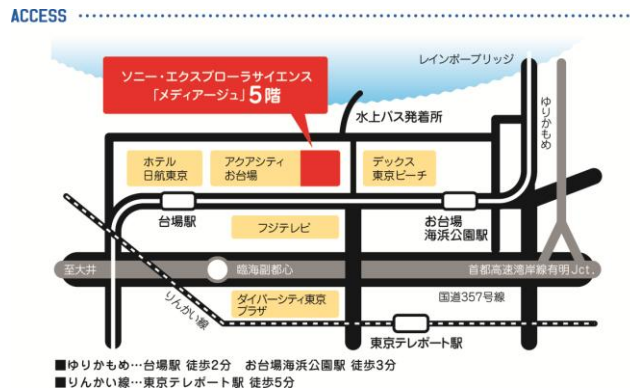
※2 SoftBank およびソフトバンクの名称、ロゴは、日本国およびその他の国におけるソフトバンク株式会社の登録商標または商標です。

※3 Pepper の名称、ロゴは、フランスおよびその他の国におけるアルデバランの登録商標または商標です。

※4 iOS は米国 Apple Inc.の商標または登録商標です。

※5 Android は米国 Google.Inc の商標または登録商標です。

【ソニー・エクスプローラサイエンス施設概要】



- ◆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 メディアージュ 5F
- ◆電話： 03-5531-2186（受付時間 11:00～19:00）
- ◆公式 URL： <http://www.sonyexplorascience.jp/>

「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。