

# 「第3回JRタワーこども科学展」 ～遊びと学びの研究所～ 開催のお知らせ

JRタワーでは、「のぞいてみよう！ちょっと未来のあそびとまなび」をテーマに、デジタルえほんやねじブロックなど、こどもたちが自由に触って学べる、体験型の展示イベントを開催します。

同時開催のワークショップでは、ものづくりを通して、身のまわりのテクノロジーのひみつを学ぶ工作体験ができます。お子様の夏休みの自由研究におすすめです。



期 間：平成30年7月21日(土)～平成30年8月5日(日) 10:00～20:00

場 所：JRタワー1F 東コンコース

※観覧無料

## 1. 常設参加型展示

(1)こまどりアニメをつくろう！



(2)デジタルえほんであそぼう！



(3)ねじブロックにチャレンジ！



(4)音のなる絵をつくろう！



(5)へんこう美術館をのぞいてみよう！



(6)オトジオラマをつくろう！



## 2. ワークショップ

時間：11:00～12:00、14:00～15:00(各回1時間を予定)  
場所：JRタワー1F 東コンコース  
対象：小学生  
定員：定員20名  
※各回開催時間の1時間前より、会場にて整理券の配布を行います。  
※参加無料

### (1)いろがうまれる万華鏡

期間：7月21日(土)、7月28日(土)、8月3日(金)、8月4日(土)

内容：偏光板の仕組みを用いて万華鏡を作成。  
光に向けて筒を覗き込むと美しい世界が広がります。



色が生まれる万華鏡

### (2)手づくりカメラ

期間：7月22日(日)、7月27日(金)、7月29日(日)、8月5日(日)

内容：身近な素材を使ってカメラを作成。  
テープやシールで自分だけのデザインにすることができます。



手づくりカメラ

### (3)通電たんち機

期間：7月23日(月)、7月24日(火)、7月30日(月)、7月31日(火)

内容：電気を通すペンを使って回路を描きます。  
電気が通るものを探す楽しみを体験できます。



通電たんち機

### (4)お絵かきロボット

期間：7月25日(水)、7月26日(木)、8月1日(水)、8月2日(木)

内容：モーター、電池、ペンを使ってオリジナルお絵かきロボットを作成。  
身のまわりの素材を使ってロボットの形をデザインできます。



お絵かきロボット

〈本件に関するお問合せ先〉  
営業本部 営業企画部 販売促進チーム  
田村・木村・常松 TEL. 011-209-5036 FAX. 011-209-5051