

2016

4月  
Apr

## 理科実験ミュージアム

時間：午前の部 10時～12時 午後の部 13時～15時  
場所：かざこし子どもの森公園・おいで館

今月も楽しいテーマがいっぱい！ 理科実験ミュージアムに遊びに来てね！

2日	(土)	ストロー笛を作ろう	ストローとフィルムケースで作るとってもかんたんなストロー笛。音の出し方を練習して、曲をふいてみよう。
3日	(日)	プチ凧を作ろう	空気の入ったあの「プチプチ」を使って、凧を作るよ。ふわふわ飛ぶところは、なんだかクラゲみたいだね。
9日	(土)	おやすみ	
10日	(日)	サッカーボールを作ろう	サッカーボールは六角形と五角形でできています。これは、今注目の炭素素材・フラーレンの結晶と同じ形をしているんだよ。君もこの模型作りに挑戦をしてみよう！
16日	(土)	紙トンボを飛ばそう	みんな、「竹とんぼ」って知ってるかな。この「竹とんぼ」を紙テープで作ってみました。こんなに簡単に作れるなんて驚きです。どうやったら高く飛ぶのか、トライしてみてね。
17日	(日)	風船ロケットを作ろう	傘袋に空気を入れて、尾翼とおもりをとりつければ、とってもよく飛ぶロケットができあがります。ミュージアムの定番メニューのひとつです。いろいろ工夫をして飛び方を楽しむことができますよ。
23日	(土)	おやすみ	
24日	(日)	ビュンビュンストローを飛ばそう <span style="background-color: red; color: white; border-radius: 50%; padding: 2px;">New</span>	不思議！！マグヌス効果でタピオカストローが宙返り？ストローの両端に円盤を付けて輪ゴムで飛ばしてみよう。何ともユニークな飛び方をします。
30日	(土)	飛ばそうペーパージャイロ	×ジャイロというおもちゃを紙で作ります。紙を3回折り曲げて円筒形にするだけの超簡単。飛ばし方をマスターすればスイスイっと 10m 以上飛ばよ。

【予告】

5月7日	(土)	おもしろ科学大実験	詳細は後日お知らせします。
8日	(日)		

南信州飯田 おもしろ科学工房

お問合せ先 飯田市教育委員会 生涯学習・スポーツ課

www.i-kagaku.net

Tel.0265-22-4511 (内線3741)