おもしろ科学体験塾

at 市場小学校コミュニティハウス

この科学体験塾は 東京応化科学技術財団 の助成を受けて 実施しています



認定 NPO 法人 おもしろ科学たんけん工房 後援 横浜市教育委員会

共催 市場小学校コミュニティハウス

身近な磁石の大研究 -第5回 ぴょんぴょんウサギ

2月23日(日) 13:15-16:15

申込み期限:2月8日(土)必着

参加費: 700円(損害保険料を含みます) 持 ち 物: ハサミ、セロテープ、筆記用具、小さい空き缶 (スチール缶)

象: 小学3年生~中学2年生、24人 (3年生は保護者同伴)



くっついたり離れたがったり、 磁石って不思議ですね。



磁石と雷磁石を組 み合わせて、目を光 らせて跳びはねる ウサギを作ります。



磁石の性質をいろいろな実験 で調べましょう!

主任指導員 島田祥生(当工房会員)

申し込み方法

ください

インターネットでお申し込み (利用できない場合は、《連絡先》へメール、または、 電話でご連絡ください)

おもしろ科学たんけん工房(https://tankenkobo.com/wp/、または、右のQRコード)のHPの |体験塾日程をチェックして申込む|から、"詳細"ページを開き、【応募フォーム】をご利用ください。

★申し込み多数の場合は抽選となります。また、参観者を制限する場合があります。結果は、申込期限後5日以 内に申し込み者全員に通知します。通知がない場合は、必ず電話で《連絡先》にお問い合わせください。

(メールの場合) ①参加する体験塾のテーマ名 ②児童の氏名 ③学校名 ④学年 ⑤保護者の氏名 ⑦連絡先電話番号を、 次の《連絡先》に送信お願いします、記入された個人情報は当工房の管理・運営以外には使用しません。

連絡先

和田 メール: wada509hhiro@gmail.com TEL/SMS: 080-5042-5599

会場

市場小学校コミュニティハウス 横浜市鶴見区元宮 1-13-1 (TEL) 045-574-1972 市バス「市場小学校前」より徒歩4分 市バス・臨港バス「変電所前」より徒歩9分 京急「鶴見市場」駅より徒歩 11分

来場 / 送迎用の駐車場はありません。

*入口は小学校の西南側の門から。(西門)



市場小学校コミュニティハウス会場 2025 年度の開催計画

2025 年 4 月~2026 年 3 月 は次の日程で開催を計画しています。

2025 年 3 月上旬頃から、チラシやホームページで順次詳細のご案内を開始します。

4月27日(日)	ヘリコプター	・ヘリコプターはどうして空 を飛べるのか?	23
テーマ番号: IB06	高く飛ぶかな?	・ゴム動力のヘリコプターを	ZASSAS W
ナーマ笛号 . IDUU	回く水のいる:	作って飛ばそう。	
		・飛行機と何が違うのかな?	
6月22日(日)	バギーカー	・モーターの仕組はどうなっ	- A .
	/(/)	ている? 模型を作って確	
IB07	作って走らせよう! 作って走らせよう!	かめよう。	
1007	147(たりにより:	・早く走らせるためには何を	
		調整すると良いかな・・・・	
10月26日(日)	"つかめる水"	・ペットボトルなしで水を運	
	אוישיעישיעוע	べないかな?イギリスの	
IB08	色も付けてみるよ!	学生がそんな事を考えた。	-
1000	日01300 Cの29 :	・さあ、つかめる水をたくさ	
		ん作ってみよう。	
12月14日(日)	バスボム	・バスボムをお風呂に入れる	(4.00.4.00 st.)
		と「あわ」がシュワシュワ出	重そうの はたらきは?
IB09	入浴剤ってどんなの?	てくる。なぜかな?	2717
1009	/(旧H) ク C C / (/ は () :	・手作りしてお風呂タイムを	#EED TVMI
		楽しんでね。	
1月25日(日)	IC ラジオ	・「電波」って何だろう?	
1/]25 🖂 (凵)		・身の回りにある電波をつか	200
IB10	 「電波 をキャッチ!	まえる?	
1010	「屯汉」と「モック」	・なぜ聞こえるの?	2000
3月8日(日)	ホバークラフト	・ホバークラフトの仕組みを	
		学ぼう。	
IB11	水上でも動く?	・どうして浮いて動くのか確	
	- 	かめてみよう。	

認定 NPO 法人 おもしろ科学たんけん工房 ホームページ QR コード

