

4

啓林館

【溶かしてつくろう！

オリジナルスタンプ】

発砲スチロールにイラスト・文字を書き、リモネン溶液をぬりつけてしばらく待つと…

オリジナルのスタンプをつくろう★

5

サイエンスプロジェクト



【望遠鏡を作ろう】

紙筒、メガネのレンズ、ミニルーペ等を使って、月のクレーターが観察できる望遠鏡を作ろう



6

富士宮市立中央図書館

【ふしぎがいっぱい！

サイエンス図書館

－科学の本とかんたん工作－
・科学の本の展示紹介をおこなうよ。本は自由に閲覧できるよ
・大型絵本の読み聞かせをおこなうよ
・かんたん工作「落ちそうで落ちない！ゆらゆらやじろべえ」を作ってあそぼう

3

やまねーず

【早春！ニホンアカガエル vs アカハライモリ】

カエルとイモリ、どっちが好き？卵から大人になるまでの紙工作をしよう
そして早春のカエルvsイモリとは？

7

サイエンスプロジェクト

【虹の不思議】

虹の原理を理解し、その仕組みから不思議な現象を体験しよう

第20回サイエンスワールド

たいけん
ブース

令和5年1月29日(日)



時間：10：00～15：00

1部 10：00～12：00(開場 9：45)

2部 13：00～15：00(開場 12：45)



場所：富士宮市民文化会館 2階



参加対象：3才～小学生

※保護者は、子1人に対して1人まで

入場者数に限りがあり、子どもの参加を優先させるためです。ご理解をお願いします。



人数：各部先着100人(事前の申込が必要です)



申込期間：1月12日(木)～1月25日(水)
(定員に達し次第、締め切ります)

申込方法：下のQRコードを読み取り、
電子申請フォームから申請



出展内容について

※出展内容に変更が生じる場合がありますのであらかじめご了承ください。

チラシのうらも見てね

8

SC富士

【金・銀・銅メダルをつくろう！】

銅板を亜鉛メッキすると銀メダル。さらに加熱すると金メダル。化学の力で3色のメダルをそろえよう

1

サイエンスプロジェクト

【体験する科学実験】

- ① ジャイロ効果体験
- ② ゾートロープ
- ③ 口で聞く音
- ④ 錯視

実際に自分で実験して、どうしてそうなるのか考えよう

9

富士高校
自然科学部数学班

【見て、聞いて、触れて、感じる、かず・かたち】

3つのブースを同時展開

- ① 数に触れるクイズ
- ② 数学で遊ぼう
 - A) ハノイの塔
 - B) ペンタドロン
 - C) 正多面体を作ろう
- ③ アンテナの不思議

問い合わせ先

サイエンスワールド実行委員会
富士宮市教育委員会 社会教育課
☎0544-22-1188

たいけんブースあんない

1部 10:00~12:00
2部 13:00~15:00
1部と2部は同じ内容です

ブースごとに対象年齢や、1回の体験時間・人数が違います。詳しくは市ホームページをご覧ください☺

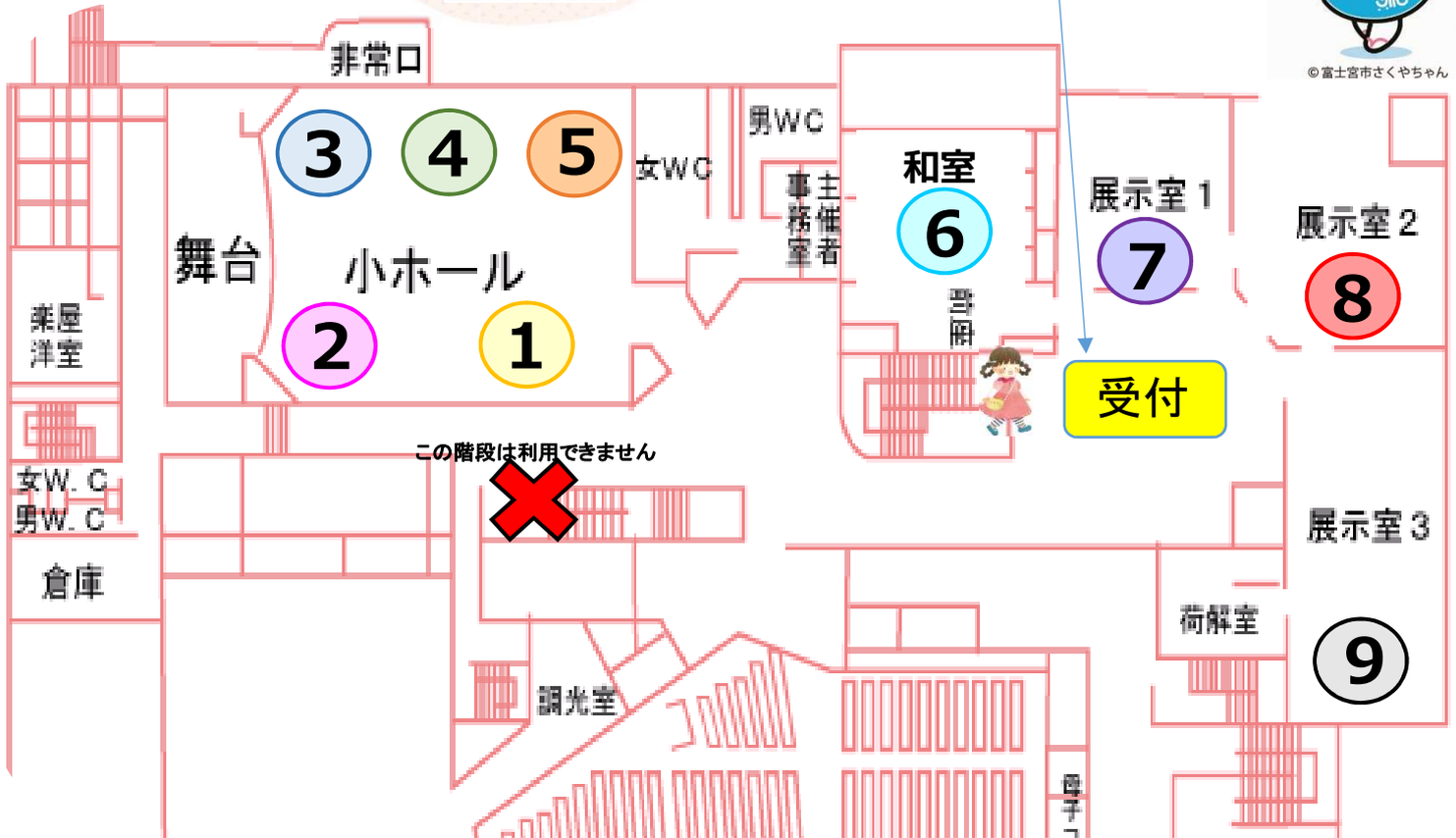
市ホームページ



会場は市民文化会館2階です☺
階段を上ったところで受付をします。
密にならないよう、焦らず走らず、
気をつけてゆ〜っくりお越しください。



©富士宮市さくやちゃん



1. 体験する科学実験
2. 環境ゲームで遊び・学び・考えようーわたしたちの未来
3. 早春！ニホンアカガエルvsアカハライモリ
4. 溶かしてつくろう！オリジナルスタンプ
5. 望遠鏡を作ろう
6. ふしぎがいっぱい！サイエンス図書館ー科学の本とかんたん工作ー
7. 虹の不思議
8. 金・銀・銅メダルをつくろう！
9. 見て、聞いて、触れて、感じる、かず・かたち