

2026年5月8日

会員・保護者様

阿南市少年少女発明クラブ

## 阿南市少年少女発明クラブ 5月 活動案内

このたびは、2026年度「阿南市少年少女発明クラブ」にご入会いただき、ありがとうございます。

つきましては、開講式と5月の活動を次の通り行います。ふるってご参加ください。

なお、学校行事などで活動を欠席される場合は、早めに科学センターまでご連絡ください。下部のQRコードから、欠席連絡フォームに入ることができます。

### 5月の活動 科学工作 「簡単な電子工作を学ぼう」

- |            |  |              |
|------------|--|--------------|
| 1. 日時      | <b>2026年 5月16日(土)</b>                      | 9:00 ~ 11:30 |
| 2. 場所      | 阿南市科学センター 2階                               | 観察実験室        |
| 3. 内容      |  |              |
|            | (1) 受付 (体験館1階事務室横で行います。)                   | 8:30 ~ 9:00  |
|            | (2) 開講式                                    | 9:00 ~ 9:10  |
|            | (3) 科学工作 「簡単な電子工作を学ぼう」                     | 9:10 ~ 11:30 |
|            | 【講師】科学センター 稲井 俊道                           |              |
|            | 【説明】電子回路の基礎となるブレッドボードの使い方を学び、簡単な電子工作を行います。 |              |
| 4. 持ってくるもの | 年会費 2,000円                                 |              |
|            | (5月の活動を欠席される場合は、6月の活動日にお持ちください。)           |              |
- ※ 当日は、動きやすい服装でお越しください。



活動を欠席される場合は  
左のQRコード から欠席  
連絡フォームにお入り下さい。

阿南市少年少女発明クラブ

阿南市科学センター

電話 : 0884-42-1600

## 阿南市少年少女発明クラブ参加にあたって（保護者の方へお願い）

この度は、阿南市少年少女発明クラブ（以下、発明クラブ）へのご参加、誠にありがとうございました。今後、発明クラブへのご参加にあたり、注意いただくことがございますので、ご一読下さい。

### ○活動時間について

活動は、主に毎月第3土曜日（ただし、運動会シーズン等に変更する場合があります。）の午前中に行い、受付は8：30～9：00、活動は9：00～11：30で実施いたします。受付時間に遅れる場合は、当日の朝（8：30以降）で結構ですので、お電話（電話 0884-42-1600）でご連絡下さい。

### ○保護者の方の送迎について

基本は、お子様だけの参加となり、自転車等で科学センターまで来られるお子様以外は、保護者の送迎をお願いすることになります。活動中の保護者の付き添いはできませんが、希望があれば会場の後席で見学することはできます。

### ○活動の欠席について

発明クラブは、全日程参加が原則となりますが、学校や家族の都合、また、病気等によってやむを得ず欠席される場合は、お電話、もしくは別紙下部にある1枚目のQRコードにある「欠席連絡フォーム」からご連絡下さい。

### ○当日の服装や持ち物について

発明クラブは毎回、工作物を持ち帰る必要がありますので、初回受付時にお渡しするトートバッグでご参加下さい。また、できるだけ動きやすい服装で参加し、特に夏場などは水分を適度に摂取できるように、水筒などをお持ち下さい。

### ○活動案内の送付について

活動案内については、初回については会員全員に郵送でご案内いたしますが、6月の案内は5月の出席時、受付にてペーパーでお渡しします。以後、同様に参加時に次回の案内を直接お渡しするスタイルとなりますが、欠席をされたお子さんについては、別途、郵送でお送りします。また、年会費をお支払い時に、お渡しする発明クラブ専用のトートバッグにQRコードが印刷されていますので、それを読み込むことによって、ホームページより日程や内容を確認することもできます。

以上