

## 【先生向け資料】第 28 回 新春科学の夢を描く作品展 開催要項

平素はひとかたならぬ御愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。このたび、山梨県立科学館では「子どもたちが科学に対する夢を絵画で表現することにより、未来の科学への関心と期待を深める」ことを目的とする「第 28 回 新春科学の夢を描く作品展」を開催いたしますので、ご案内申し上げます。

- |                  |  |
|------------------|--|
| <b>1 ね ら い</b>   | 子どもたちが、科学に対する夢を絵画で表現することにより、未来の科学への関心と期待を深めることを目的とします。   |
| <b>2 主 催</b>     | 山梨県立科学館 山梨科学推進グループ（テレビ山梨、コングレ、東急コミュニティー、デジタル・アンド・デザイン・ピクチャーズ）  |
| <b>3 後 援</b>     | 山梨県、山梨県教育委員会、日本郵便株式会社 甲府中央郵便局、朝日新聞甲府総局、毎日新聞甲府支局、読売新聞甲府支局、山梨日日新聞社、山梨放送、テレビ山梨  |
| <b>4 課 題 内 容</b> | 県内の小中学生に「科学が進歩すると、こんなことができる」という夢をはがきサイズの紙に描いて応募してください。   |
| <b>5 募 集 部 門</b> | ◆小学校低学年の部 ◆小学校高学年の部 ◆中学生の部   |
| <b>6 作品のきまり</b>  | ①絵画で表現してください。文字による説明は必要最小限にとどめてください。<br>②科学館が指定する <b>所定の書式</b> （≒定型はがきサイズ）※に描く。作品用紙は横書きで利用。<br>③絵だけでなく、「題名」「学校名」「学年」「氏名」「ふりがな」を必ず記入。<br>④作品は <b>応募者本人が作成</b> すること（保護者による作成は不可）。<br>⑤書籍やインターネットなどに掲載されているアイデアや絵で応募不可。 <u>流用が発覚した場合、出品は取り消し。</u> |

**恐れ入りますが、各校で用紙をご用意いただくよう、お願いしております。**

1. 科学館 HP から用紙のデータをダウンロードください。
2. コピー用紙に印刷後、はがきと同程度の厚紙（厚さ 0.2 mm＝秤量 209.5 g/m<sup>2</sup> 程度）に貼り付けてください（もしくは、用紙のデータを厚紙に直接、印刷してください）。
3. A4 1 枚で 4 名分の用紙が作れます。裁断し、児童・生徒に配布ください。
4. 上記の条件を満たしていない用紙で応募された場合、受付できません。

- |                 |   |
|-----------------|---|
| <b>7 応募のきまり</b> | ① 応募資格は、県内在住の小学生、中学生とします。<br>② 1 人 1 作品とします。<br>③ 出品作品は、作品のきまりに則ったものとします。<br>④ 規定以外の作品は受け付けません。（例：作品用紙サイズ違い、作品用紙の色など）<br>⑤ 学校・団体の担当者が、出品リスト（エクセルファイル）※に必要事項を入力し、科学館 HP の応募フォームから申請。過去の書式や手書きの出品リストでは不可。<br>⑥ HP からの申請後、学校・団体で一括して作品を郵送（発払い）か、もしくは直接、科学館に持ち込んでください。<br>※作品用紙書式と出品リストは科学館 HP からダウンロードしてお使いください。 |
|-----------------|---|

- 8 提出先** 〒400-0023 甲府市愛宕町 358-1  
山梨県立科学館 事業課担当係 055-254-8151 (代)  
メールアドレス labo@kagakukan.pref.yamanashi.jp
- 9 受付期間** 2026 年 1 月 16 日(金)～1 月 23 日(金)9:30～16:50  
※郵送の場合は 1 月 23 日(金) 必着。  
※休館日(1 月 19 日)は除く。
- 10 受付方法** 作品は『郵送もしくは持参』、出品リストは『HP からの申請』のみ。  
※「作品のきまり」を明らかに満たしていない作品は受け取れません。先生が事前に確認をお願いします。  
※提出された方全員と先生の分の展示会期間入館用「招待券」をお渡しします。全員分の「招待券」を参加証としてお送りしますが、規定外の作品は展示されない場合もあることをご了承ください。
- 11 入選者発表** 2026 年 1 月 27 日(火) 予定  
学校宛に、電子メールで通知  
※入賞作品の画像につきましては、広報のために、許可なく、また無報酬で使用させていただく場合があります。ご承知おきください。
- 12 表彰** 各部門で、以下の賞があります。
- | 種類     |                    | 数               |
|--------|--------------------|-----------------|
| 最優秀賞   | 山梨県知事賞             | 各部に 1 点 (計 3 点) |
| 優秀賞    | 山梨県教育委員会教育長賞       | 各部に 1 点 (計 3 点) |
| 特別賞    | 大村智賞               | 各部に 1 点 (計 3 点) |
| 後援団体賞  | 日本郵便株式会社 甲府中央郵便局長賞 | 各部に 1 点 (計 3 点) |
|        | 朝日新聞社賞             | 各部に 1 点 (計 3 点) |
|        | 毎日新聞社賞             | 各部に 1 点 (計 3 点) |
|        | 読売新聞社賞             | 各部に 1 点 (計 3 点) |
|        | 山梨日日新聞社・山梨放送賞      | 各部に 1 点 (計 3 点) |
|        | テレビ山梨賞             | 各部に 1 点 (計 3 点) |
| 科学館奨励賞 |                    | 各部に数点           |
| 学校賞    |                    | 各部に 1 校 (計 3 校) |
- ※各賞及び人数は、事情により変更の場合がある。
- 13 作品の展示** 2026 年 1 月 31 日(土)～2 月 8 日(日)9:30～16:50  
山梨県立科学館 多目的ホールにて  
※休館日(2 月 3 日)は除く。  
※期間内に提出された、「作品のきまり」に準じた作品をすべて展示します。  
※規格外の作品は、応募総数等に応じ展示できない場合があります。展示できない場合は、学校宛にご連絡いたします。  
※入賞作品は、作品の複写をその年の 12 月～翌年 1 月まで、韮崎市立大村記念図書館 においても展示させていただきます。
- 14 表彰式** 2026 年 2 月 15 日(日) 10:30～11:30 (予定)  
山梨県立科学館 多目的ホール
- 15 作品の返却** 2026 年 2 月 17 日(火)～3 月 13 日(金)  
応募作品の返却は、3 月末までに、学校まで郵送もしくは直接、届けます。先生から児童・生徒に返却してください。

以上