

# 第56回 学科

## 科学する但馬の子ども作品展 作品募集要項



理科に基づき基礎をおく研究記録、観察記録、日常の生活の中で工夫・改善・考察した科学作品や模型など。

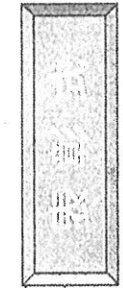


募集作品には、作品の種類、学年による規格があります。本要項の「4名学年の作品規格について」を参照してください。

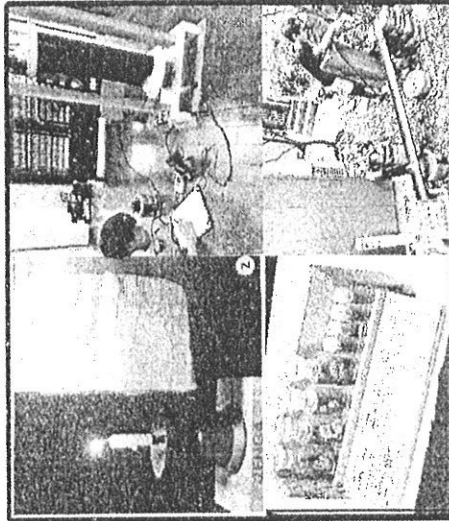


学校の担任の先生へ提出し、学校を通して出品してください。

期間：令和5年9月15日（金）から  
9月24日（日）まで  
会場：但馬文教府 体育館  
※各市町からの希望により、移動展を実施する場合があります。



日時：令和5年9月23日（土・祝）  
午前10時30分から  
会場：但馬文教府 会議室  
※入賞作品は、学校を通じてお知らせします。



自然や日常生活での疑問や不思議を科学しよう！  
「見つけ、調べ、伝える」工夫を楽しもう！

共催 但馬文教府 但馬小学校長会 但馬中学校長会  
但馬小学校教育研究会理科部会 但馬中学校教育研究会理科部会

(1)

# 指導者の方へ（お願い）

## 1 作品について

- (1) 研究の動機、経過（方法・予想・結果・考察等）、まとめの順で構成し、図表等を入れるなどして、内容が分かりやすい作品になるようご指導ください。（「第56回科学する但馬の子ども一研究集録ー」のP141・142を参考にしてください。）
- (2) 実物・模型・設計図・標本等、研究の資料があれば添付してください。  
（資料にも、出品票（様式2）の写しを貼付してください。）
- (3) 展示場所の都合上、応募作品は校内である程度選んで出品してください。
- ※応募作品多数の場合は、出品数を調整していただくことがあります。
- (4) 作品規格を厳守してください。規格外の作品は審査対象外とします。  
写真、図表等が多くなるときは、スケッチブック等にまとめ、「研究の資料」として展示することができます。ただし、スケッチブックのみの作品は審査対象外とします。
- (5) 「第56回科学する但馬の子ども一研究集録ー」作成のため、入賞した作品は、作品展後しばらくの間、但馬文教府が預かります。

## 2 出品一覧表（様式1）について

- (1) 別紙（様式1）に記入の上、9月6日（水）までに提出してください。（FAX、メール可）  
※様式については文教府ホームページよりダウンロードできます。
- (2) 記載された出品者名前の表記をもとに賞状及び研究集録を作成しますので、楷書にて正しく記入してください。（名前のふりがなも忘れず記入してください。）

## 3 出品票（様式2）について

- (1) 出品票は、別紙（様式2）を各学校統一の色上質紙（色は自由）にコピーし、必要事項を記入の上、作品（連）中程の余白に貼付してください。
- (2) 「学校番号」は、学校番号一覧表（別紙）を参照の上、記入してください。
- (3) 「出品番号」は、出品一覧表（様式1）の番号と一致するように記入してください。
- (4) 要旨については、作品の概要やポイント等を簡潔に表記するようご指導ください。  
※要旨については、指導者が記入していただいても結構です。

## 4 各学年の作品規格について

- (1) 全学年に共通の規格

テーマ _____	学校名 _____
学年 _____	名前 _____
(本文)	

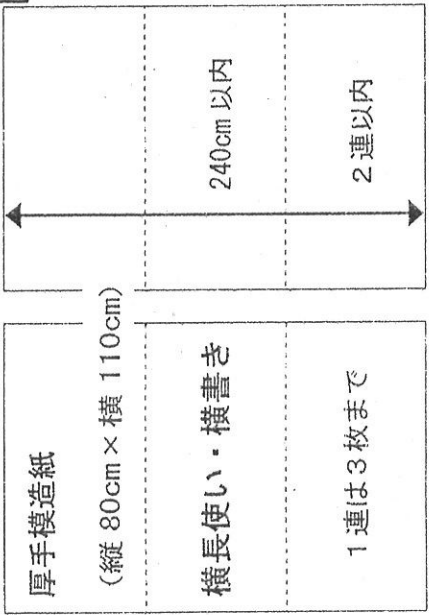
← 展示のため、各連の上端に3cm以上の余白を設けてください。  
\* ガムテープ等で裏打ちを施していただくと、  
展示・撤去の際に作品の破損をある程度防ぐ  
ことができます。

出品票	← 運のつなぎは、糊、ガムテープ、ひも等を使用し、破損したりはずれたりしないように適宜行ってください。 ※養生テープはご遠慮ください。
出品票	← 出品票は連の中程（審査員が参照できる位置）の余白に貼付してください。

(2)

- ・作品は、2連以内にまとめてください。ただし、展示会場の関係上、1連の縦方向の長さについて小学校1～3年生は240cm以内、小学校4年生～中学生は280cm以内とします。(詳細は下記参照)
- ・作品に添付する資料は、展示了した作品(連)の前に机等を準備し展示しても結構です。(学校にある予備の児童生徒用机を持参していただくことをおすすめします。)
- ・科学工作品や模型等の立体作品は、大きさが縦・横・高さとも各1m以内とします。

(2) 小学校1～3年生の作品規格

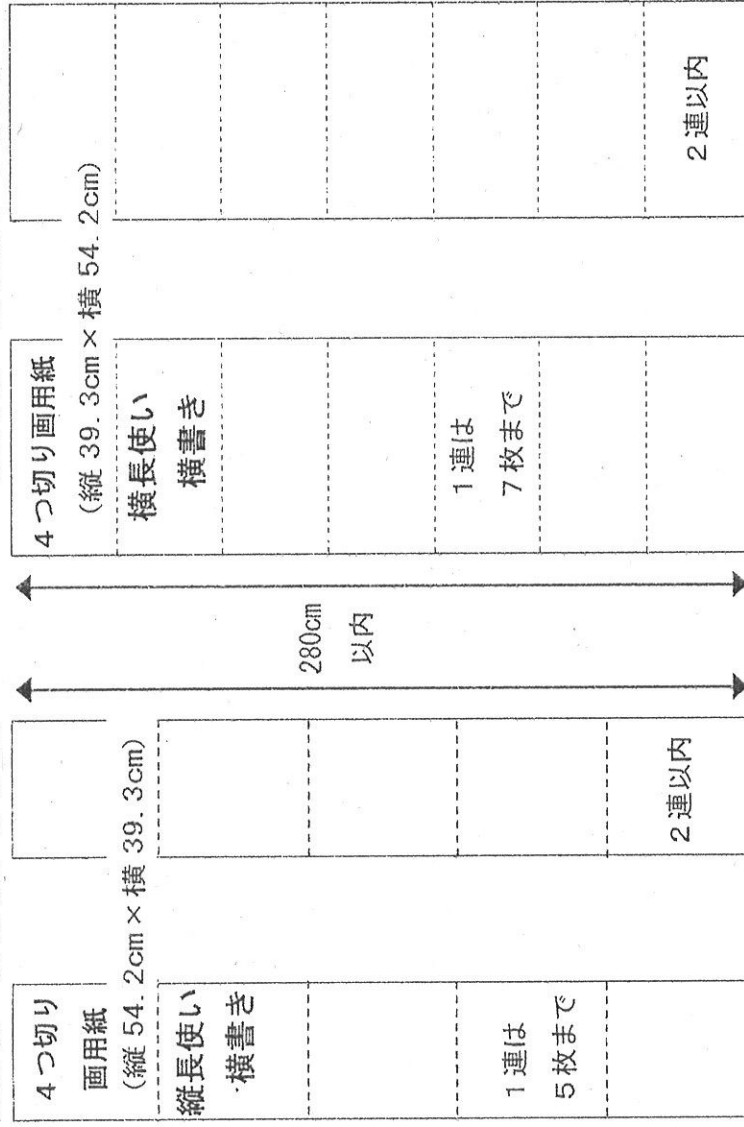


問合せ先・出品一覧表提出先

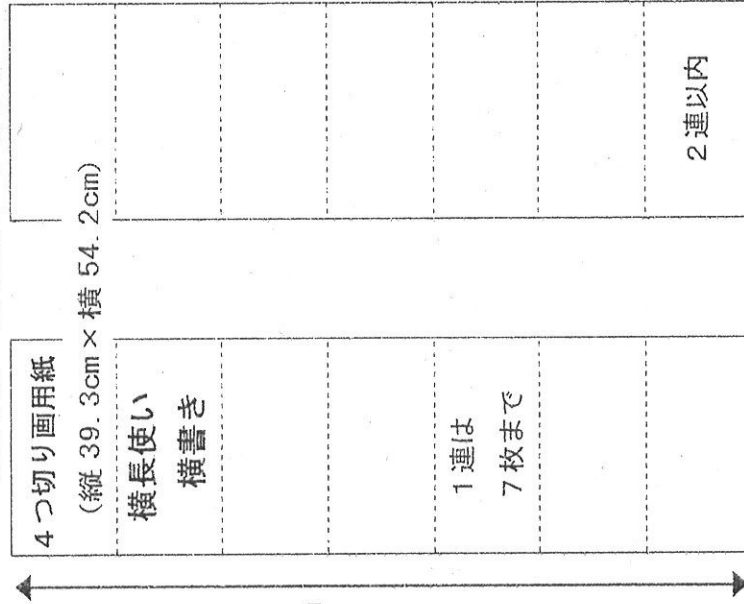
〒668-0056  
豊岡市妙楽寺41-1  
但馬文教府 (担当:加藤)  
TEL 0796-22-4407  
FAX 0796-23-0998  
E-mail hirofumi.katou@hyogo-iigai.or.jp  
= 一覧表提出〆切 =  
9月6日(水)厳守

(3) 小学校4年生～中学生の作品規格

(画用紙・縦長使いの場合)



(画用紙・横長使いの場合)



※共同研究の場合は、グループ内の最高学年の作品規格で作成してください。

保護者の方へ（お願い）

特別賞受賞者については、表彰式の際に会場で顔写真を撮影します。  
なお撮影した写真及び提出いただいた研究データ・写真等について、「第56回科学する但馬の子どもー研究集録ー」に掲載することと、来年度の募集要項で使用させていただくことにつきましてご了承をお願いいたします。

## 第56回科学する但馬の子どもも作品展実施要項

- 1 趣旨 豊かな但馬の自然環境の中で生活している児童生徒の科学する心の育成を支援する  
とともに、自然の事物・現象について理解を深め、科学的思考力を養い、自らの力で  
探究する喜びを体験し、発表することにより子どもの生きる力の育成に資する。
- 2 共催 但馬文教府 但馬小学校長会 但馬中学校長会
- 但馬小学校教育研究会理科教部会 但馬中学校教育研究会理科教部会
- 3 後援 但馬県民局 兵庫県教育委員会但馬教育事務所 但馬自治会
- 但馬教育委員会連合会 但馬ふるさとづくり協会
- 4 対象 但馬管内小学生・中学生
- 5 日程 (1) 出品者名簿提出締切 令和5年9月 6日(水)  
(2) 作品の搬入・展示 令和5年9月 11日(月) 8:45~17:00  
(3) 番查会 令和5年9月 12日(火) 9:00~16:30  
(4) 作品展 令和5年9月 15日(金)~9月 24日(日) 9:00~17:00
- (5) 表彰式 令和5年9月 23日(土・祝) 10:30~11:30  
(6) 作品の撤収・搬出 令和5年9月 25日(月) 8:45~17:00
- 6 会場 但馬文教府 体育館
- 7 内容 理科教に基づき研究記録、観察記録、日常生活の中で工夫・改善・考察した科  
学工作品や模型などとする。(単なる作品や模型などは除く。)
- 8 審査別に定める審査会要項によって行う。
- 9 発表 応募のあった学校に通知する。
- 10 表彰 番査の結果、特に優れた作品について次の賞を贈る。

《特別賞》：以下の各1点。賞状及び楯を授与する。

### 小学校の部

- ① 兵庫県知事賞  
② 兵庫県教育委員会賞  
③ 兵庫県生きがい創造協会理事長賞  
④ 但馬県民局長賞  
⑤ 但馬文教府長賞  
⑥ 但馬教育事務所長賞  
⑦ 但馬自治会会长賞  
⑧ 但馬教育委員会連合会会长賞  
⑨ 但馬ふるさとづくり協会理事長賞  
⑩ 豊岡市長賞

《優良賞》・《佳良賞》・《努力賞》：小学校の部・中学校の部とも若干。賞状を授与する。