

9月12日は「宇宙の日」



令和元年「宇宙の日」記念

全国小・中学生 作文絵画コンテスト

作品大募集

テーマ
**初開催！
宇宙万博**

今年は、アポロ11号が史上初の月面着陸に成功し、人類が月に到達するという長年の夢をかなえた年から50年目となります。もしかしたら、未来では、宇宙に世界中のたくさんの国の人たちや宇宙人たちが集まり、各国の技術や芸術などのさまざまな分野を展示し交流する「宇宙万博」が開催される日も遠くないのかもしれないかもしれません。自由な発想で、きみだけの「宇宙万博」の世界を描いてみてください。

作文・絵画ともに上記のテーマで作品を募集します。

応募資格 全国の小・中学校に在籍している児童・生徒

応募締切

令和元年9月12日(※)「宇宙の日」必着

(当日までに提出先の科学館へ必着)

(注)締切日が休館と重なる場合がありますので、事前に応募科学館にご確認ください。

応募方法

作文の部

題名は自由です。400字詰め原稿用紙2枚から5枚以内(ワープロ不可、自筆のこと)。作品の裏に必要事項を記入した応募用紙を貼りつけるか、住所(フリガナ)、氏名(フリガナ)、電話番号、学校名(フリガナ)、学年、年齢、応募科学館名を明記した上で、最寄りの科学館*までお送り下さい。なお、応募作品は未発表のオリジナル作品に限ります。また、入選作品の著作権は主催者側に帰属し、**応募作品の返却はできません**のでご了承下さい。

このマークの科学館では作文を受け付けていませんので、ご注意ください。

絵画の部

A2サイズ(420mm×594mm)以下の用紙を使用。作品の裏面に必要事項を記入した応募用紙を貼りつけるか、住所(フリガナ)、氏名(フリガナ)、電話番号、学校名(フリガナ)、学年、年齢、応募科学館名、作品への想い(100字以内)を明記した上で、最寄りの科学館*までお送り下さい。使用する画材は自由です(ただし、コンピューターグラフィックは受け付けられません)。なお、応募作品は未発表のオリジナル作品に限ります。また、入選作品の著作権は主催者側に帰属し、**応募作品の返却はできません**のでご了承下さい。

このマークの科学館では絵画を受け付けていませんので、ご注意ください。

*応募科学館一覧はファン!ファン!JAXA!のサイトよりご確認ください

【応募についての注意事項】

注1) 作品は原則お住まいの都道府県にある科学館に提出をお願いします。お住まいの都道府県に応募先が無い場合は、一番近いと思われる科学館に提出して下さい。

注2) 応募件数に関するお問合せにはお答えできませんので、科学館へのお問合せはご遠慮下さい。

☆過去の受賞作品をファン!ファン!JAXA!に掲載中
https://fanfun.jaxa.jp/topics/contest_gallery/

★ 審査および各賞

応募先の科学館で小学生、中学生の各部門ごとに、原則として、最優秀賞(1点)、優秀賞(2点)、佳作(3点)を選定します。受賞した方は、応募先の科学館にて表彰を行います(注)。さらに、各科学館の最優秀賞の中から、「宇宙の日作文絵画コンテスト審査委員会」による厳正な審査のうえ、作文・絵画から各1点ずつ、グランプリ、主催者賞(宇宙航空研究開発機構理事長賞、日本科学未来館館長賞、リモート・センシング技術センター理事長賞、日本宇宙フォーラム理事長賞)、特別賞(鹿児島県知事賞)を選定します。なお、絵画の部小学生部門の作品は、アジア・太平洋地域宇宙機関会議(APRSAF)の主催するポスターコンテストに出展される3作品の候補となります。

(注)表彰式を行わない科学館もありますので、詳しくは応募科学館までお問合せ下さい。

■科学館賞(作文・絵画共に小・中各部門からA各1点B各2点C各3点ずつ)

最 優 秀 賞 A	賞状・記念グッズ
優 秀 賞 B	賞状・記念グッズ
佳 作 C	賞状

最優秀賞の中から選定

■グランプリ(作文・絵画から各1点ずつ)

グランプリ(小学生部門)	種子島宇宙センター・内之浦宇宙空間観測所等を巡るツアーにご招待(入賞者と保護者各1名)
グランプリ(中学生部門)	日時:令和2年1月11日(土)~1月13日(月)(予定)

■主催者賞(作文・絵画から各1点ずつ)

宇宙航空研究開発機構理事長賞	ロケット模型(1/200)
日本科学未来館館長賞	電子辞書
リモート・センシング技術センター理事長賞	人工衛星で撮影したあなたの町の写真
日本宇宙フォーラム理事長賞	双眼鏡

■特別賞(作文・絵画から各1点ずつ)

鹿児島県知事賞(予定)	鹿児島県の特産品(予定)
-------------	--------------

主 催 文部科学省
 文部科学省

内閣府宇宙開発戦略推進事務局

JAXA 宇宙航空研究開発機構

協 力 鹿児島県

Miraiikan 日本科学未来館

RISTEC リモート・センシング技術センター

JSF 日本宇宙フォーラム

展示協力 TeNQ 宇宙ミュージアム「TeNQ」

応募科学館一覧表



印の付いている科学館では作文のみ応募を受け付けています。
 印の付いている科学館では絵画のみ応募を受け付けています。

科学館名/住所	電話番号
札幌市青少年科学館 〒004-0051 北海道札幌市厚別区厚別中央1条5-2-20	011-892-5001
旭川市科学館「サイバル」 〒078-8391 北海道旭川市南1条3-3-32	0166-31-3186
釧路市こども遊学館 〒085-0017 北海道釧路市幸町10-2	0154-32-0122
りくべつ宇宙地球科学館 〒089-4301 北海道足寄郡陸別町字遠別	0156-27-8100
厚岸町海事記念館 〒088-1151 北海道厚岸郡厚岸町真栄3-4	0153-52-4040
帯広市児童会館 〒080-0846 北海道帯広市緑ヶ丘2	0155-24-2434
余市宇宙記念館 〒046-0003 北海道余市郡余市町黒川町6-4	0135-21-2200
青森県立三沢航空科学館 〒033-0022 青森県三沢市三沢北山158	0176-50-7777
八戸市視聴覚センター・児童科学館 〒031-0001 青森県八戸市類家4-3-1	0178-45-8131
盛岡市子ども科学館 〒020-0866 岩手県盛岡市本宮字蛇屋敷13-1	019-634-1171
奥州宇宙遊学館 〒023-0861 岩手県奥州市水沢星ガ丘町2-12	0197-24-2020
仙台市天文台 〒989-3123 宮城県仙台市青葉区錦ヶ丘9-29-32	022-391-1300
秋田県児童会館 〒010-0955 秋田県秋田市山王中島町1-2	018-865-1161
鶴岡市中央公民館 〒997-0046 山形県鶴岡市みどり町22-36	0235-25-1050
田村市星の村天文台 〒963-3602 福島県田村市海根町神俣字糠塚60-1	0247-78-3638
つくばエキスポセンター 〒305-0031 茨城県つくば市吾妻2-9	029-858-1100
鹿嶋市教育センター 〒314-0031 茨城県鹿嶋市宮中1998-2	0299-83-1246
栃木県子ども総合科学館 〒321-0151 栃木県宇都宮市西川田町567	028-659-5555
向井千秋記念子ども科学館 〒374-0018 群馬県館林市城町2-2	0276-75-1515
さいたま市青少年宇宙科学館 〒330-0051 埼玉県さいたま市浦和区駒場2-3-45	048-881-1515
入間市児童センター 〒358-0001 埼玉県入間市向陽台1-1-6	04-2963-9611
千葉市科学館 〒260-0013 千葉県千葉市中央区中央4-5-1	043-308-0518
東金子ども科学館 〒283-0801 千葉県東金市八坂台1-2107-3	0475-55-6211
手作り科学館 Exedra 〒277-0842 千葉県柏市末広町9-6 柏嶋屋荘102	080-6520-3302

科学館名/住所	電話番号
多摩六都科学館 〒188-0014 東京都西東京市芝久保町5-10-64	042-469-6100
府中市郷土の森博物館 〒183-0026 東京都府中市南町6-32	042-368-7921
はまぎん こども宇宙科学館 〒235-0045 神奈川県横浜市磯子区洋光台5-2-1	045-832-1166
かわさき宙と緑の科学館 〒214-0032 神奈川県川崎市多摩区枳形7-1-2	044-922-4731
相模原市立博物館 〒252-0221 神奈川県相模原市中央区高根3-1-15	042-750-8030
カナコ-天文台 〒252-0328 神奈川県相模原市南区麻溝台8-12-5カナコ-内	042-746-1221
新潟県立自然科学館 〒950-0948 新潟県新潟市中央区女池南3-1-1	025-283-3331
富山市科学博物館 〒939-8084 富山県富山市中野町1-8-31	076-491-2125
石川県柳田星の観望館「満天星」 〒928-0312 石川県鳳珠郡能登町上町1-1	0768-76-0101
金沢市キコ山ふれあい研修センター 〒920-1141 石川県金沢市平等本町13-1	076-229-1141
福井県児童科学館 〒919-0475 福井県坂井市春江町東太郎3-1	0776-51-8000
sakumo 佐久市子ども未来館 〒385-0022 長野県佐久市岩村田1931-1	0267-67-2001
ハヶ岳自然文化園 〒391-0115 長野県諏訪郡原村17217-1613	0266-74-2681
岐阜かかみがはら航空宇宙博物館 〒404-0924 岐阜県各務原市下切町5-1	058-386-8500
ティスカバリーパーク焼津天文科学館 〒425-0052 静岡県焼津市田尻2968-1	054-625-0800
一宮地域文化広場 〒491-0002 愛知県一宮市時之島玉振1-1	0586-51-2180
綾部市天文館・パオ 〒623-0005 京都府綾部市里町久田21-8	0773-42-8080
文化パルク城陽プラネタリウム 〒610-0121 京都府城陽市寺田今福1	0774-55-7667
大阪科学技術館 〒550-0004 大阪府大阪市西区鞆本町1-8-4	06-6443-5318
姫路科学館 〒671-2222 兵庫県姫路市青山1470-15	079-267-3961
明石市立天文科学館 〒673-0877 兵庫県明石市人丸町2-6	078-919-5000
にしわき経緯度地球科学館「テラ・ドーム」 〒677-0039 兵庫県西脇市上比延町334-2	0795-23-2772
橿原市立こども科学館 〒634-0075 奈良県橿原市小房町11-5	0744-29-1300
鳥取市こども科学館 〒680-0841 鳥取県鳥取市吉方温泉3-701	0857-27-5181

科学館名/住所	電話番号
出雲科学館 〒693-0001 島根県出雲市今市町1900-2	0853-25-1500
メテオプラザ 〒690-1311 島根県松江市美保開町七類3246-1	0852-72-3939
日原天文台 〒699-5207 島根県鹿足郡津和野町枕瀬806-1	0856-74-1646
倉敷科学センター 〒712-8046 岡山県倉敷市福田町古新田940	086-454-0300
岡山県生涯学習センター 〒700-0016 岡山県岡山市北区伊島町3-1-1	086-251-9752
人と科学の未来館サイビア 〒700-0016 岡山県岡山市北区伊島町3-1-1	082-222-5346
5-Daysこども文化科学館 〒730-0011 広島県広島市中区基町5-83	0823-25-3047
呉市海事歴史科学館 〒737-0029 広島県呉市宝町5-20	0823-25-3047
山口県児童センター 〒753-0815 山口県山口市維新公園4-5-1	083-923-4633
阿南市科学センター 〒779-1243 徳島県阿南市那賀川町上福井南川18-1	0884-42-1600
徳島県立あすたむらんど子ども科学館 〒779-0111 徳島県板野郡板野町那東字キビガ谷45-22	088-672-7111
さぬきこどもの国 〒761-1402 香川県高松市香南町由佐3209	087-879-0500
福岡市科学館 〒810-0044 福岡県福岡市中央区六本松4-2-1	092-731-2525
佐賀県立宇宙科学館 〒843-0021 佐賀県武雄市武雄町永島16351	0954-20-1666
関崎海星館 〒879-2201 大分県大分市佐賀関4057-419	097-574-0100
長崎市科学館 〒852-8035 長崎県長崎市油木町7-2	095-842-0505
宮崎科学技術館 〒880-0879 宮崎県宮崎市宮崎駅東1-2-2	0985-23-2700
北きりしまコスモドーム 〒886-0005 宮崎県小林市南西方8577-18	0984-27-2468
鹿児島市立科学館 〒890-0063 鹿児島県鹿児島市鴨池2-31-18	099-250-8511
輝北天球館 〒899-8511 鹿児島県鹿屋市輝北町市成1660-3	099-485-1818

●9月12日は宇宙の日●
 1992年に宇宙をもっと身近に感じてもらう日を一般から募集し、毛利衛宇宙飛行士がスペースシャトル“エンデバー号”で初めて宇宙へ飛び立った9月12日が「宇宙の日」となりました。

お問い合わせ先 **「宇宙の日」事務局** 宇宙航空研究開発機構(JAXA) 広報部内
TEL.03-5289-3650 FAX.03-3258-5051
 E-mail proffice@jaxa.jp
 ※メールの件名には「宇宙の日」をご記載ください。

個人情報の取り扱いについて
 1. 個人情報の利用目的 本コンテストの審査及び連絡
 2. 個人情報の第三者への提供 当事務局が取得した個人情報を、第三者に提供することはありません*
 3. 個人情報に関する問合せ先 宇宙航空研究開発機構(JAXA)
 4. 個人情報保護窓口 TEL 03-5289-3639 〒101-8008 東京都千代田区神田駿河台4-6 御茶ノ水ソラシティ(受付地下1階)
 *ただし、本コンテストの実施結果を公表する際には、受賞者の氏名・学校名・学年を広く一般に公表します。

リサイクル適性
 この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。

全国小・中学生 作文絵画コンテスト応募用紙

上記の「個人情報取り扱いについて」に、同意して応募します。

氏名(フリガナ)	年齢	応募科学館名
住所(フリガナ) 〒		作品への想い(100字以内)
TEL	-	
学校名(フリガナ)	学年	