

令和元年「宇宙の日」記念行事

全国小・中学生 作文・絵画コンテスト募集要項

主催： 文部科学省、内閣府宇宙開発戦略推進事務局、
宇宙航空研究開発機構、日本科学未来館、
リモート・センシング技術センター、日本宇宙フォーラム、応募科学館

協力： 鹿児島県

展示協力： 宇宙ミュージアム TeNQ（※作品の募集を受け付けておりません。）

作文・絵画テーマ：「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。

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。

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（木） **「宇宙の日」** **必着**

応募方法： ①作文の部

題名は自由です。400字詰め原稿用紙2枚～5枚以内（ワープロ不可、自筆のこと）。作品には必ず、必要事項を記入した応募用紙を貼り付けるか、住所（ふりがな）、氏名（ふりがな）、電話番号、学校名（ふりがな）、学年、年齢、応募科学館名を明記した上で、最寄りの応募科学館（別表1）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、応募作品の返却はいたしません。

②絵画の部

A2サイズ（420×594mm）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（ふりがな）、氏名（ふりがな）、電話番号、学校名（ふりがな）、学年、年齢、応募科学館名、作品にこめた思い（100字以内）を明記した上で、最寄りの応募科学館（別表1）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、応募作品の返却はいたしません。

送 付 先： 最寄りの応募科学館（別表 1）へ送付してください。
※作文または絵画のみ受け付ける科学館がありますのでご注意ください。

審 査： 各応募科学館等及び「宇宙の日」作文・絵画コンテスト審査委員会

賞状・副賞：

〔応募科学館により選定される賞及び副賞〕

各科学館において、作文・絵画のそれぞれに以下の賞を選定し、賞状及び副賞（別表 2）を贈呈します。

- ・小学生部門：最優秀賞 1 点、優秀賞 2 点、佳作 3 点
- ・中学生部門： " 1 点、 " 2 点、 " 3 点

〔応募科学館の「最優秀賞」者の中からさらに選定される賞及び副賞〕

応募科学館の「最優秀賞」受賞者の中から以下の賞を選定し、それぞれ賞状及び副賞（別表 3）を贈呈します。

- グランプリ（小学生部門）
- グランプリ（中学生部門）
- 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

作文・絵画から各 1 点
（計 14 点）

発 表： 各科学館により選定される賞の入選者に応募科学館等より 10 月中旬頃通知します。
「最優秀賞」者の中から選定されるグランプリ等については、12 月初旬頃にプレスリリースの予定です。

表 彰： 応募先の科学館ごとに、小学生・中学生の各部門で、原則として「最優秀賞（1 点）」、「優秀賞（2 点）」及び「佳作（3 点）」を選定します。受賞者には、応募先の科学館にて表彰を行います。

※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い合わせください。

APRSAF ポスターコンテスト：

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。

※「参考情報：アジア・太平洋地域宇宙機関会議（APRSAF）について」を参照。

問い合わせ先： 最寄りの応募科学館(別表 1)または下記事務局にお問い合わせください。

「宇宙の日」事務局

「宇宙の日」事務局宇宙航空研究開発機構（JAXA）広報部内

〒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）

TEL：03-5289-3650/FAX：03-3258-5051

E-mail：proffice@jaxa.jp

(別表1) 応募科学館等一覧表 ※区分にチェックがない場合、絵画・作文の両方を取り扱う

No	区分	科学館・博物館	〒	都道府県	住所
1		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丁目2-20
2		旭川市科学館「サイバル」	078-8391	北海道	旭川市宮前1条3丁目3番32号
3		釧路市子ども遊学館	085-0017	北海道	釧路市幸町10-2
4		りくべつ宇宙地球科学館(愛称: 銀河の森天文台)	089-4301	北海道	足寄郡陸別町字遠別
5		厚岸町海事記念館	088-1151	北海道	厚岸郡厚岸町真栄3丁目4番地
6		帯広市児童会館	080-0846	北海道	帯広市緑ヶ丘2番地
7	絵画	余市宇宙記念館	046-0003	北海道	余市郡余市町黒川町6丁目4番地
8		青森県立三沢航空科学館	033-0022	青森県	三沢市三沢北山158
9		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丁目3-1
10		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
11		奥州宇宙遊学館	023-0861	岩手県	岩手県奥州市水沢星ガ丘町2-12
12		仙台市天文台	989-3123	宮城県	仙台市青葉区錦ヶ丘9丁目29-32
13		秋田県児童会館	010-0955	秋田県	秋田市山王中島町1-2
14	絵画	鶴岡市中央公民館	997-0046	山形県	鶴岡市みどり町22番36号
15		田村市星の村天文台	963-3602	福島県	田村市滝根町神俣字糠塚60-1
16		つくばエキスポセンター	305-0031	茨城県	つくば市吾妻2-9
17	絵画	鹿嶋市教育センター	314-0031	茨城県	鹿嶋市宮中1998-2
18	絵画	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番地
19		向井千秋記念子ども科学館	374-0018	群馬県	館林市城町2-2
20		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
21	絵画	入間市児童センター	358-0001	埼玉県	入間市向陽台1丁目1-6
22		千葉市科学館	260-0013	千葉県	千葉市中央区中央4丁目5-1
23		東金子ども科学館	283-0801	千葉県	東金市八坂台1丁目2107番地3
24		手作り科学館 Exedra	277-0842	千葉県	柏市末広町9-6 柏嶋屋荘102
25		多摩六都科学館	188-0014	東京都	西東京市芝久保町5-10-64
26		府中市郷土の森博物館	183-0026	東京都	府中市南町6-32
27		はまぎん 子ども宇宙科学館	235-0045	神奈川県	横浜市磯子区洋光台5-2-1
28	絵画	かわさき宙と緑の科学館	214-0032	神奈川県	川崎市多摩区枅形7-1-2
29		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
30		カナコー天文台	252-0328	神奈川県	相模原市南区麻溝台8-12-5 カナコー内
31	絵画	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
32		富山市科学博物館	939-8084	富山県	富山市西中野町一丁目8番31号
33		石川県柳田星の観察館「満天星」	928-0312	石川県	鳳珠郡能登町上町口1-1
34		金沢市キゴ山ふれあい研修センター	920-1141	石川県	金沢市平等本町力13番地1
35		福井県児童科学館	919-0475	福井県	坂井市春江町東太郎丸3-1
36		sakumo 佐久市子ども未来館	385-0022	長野県	佐久市岩村田1931-1
37	絵画	八ヶ岳自然文化園	391-0115	長野県	諏訪郡原村17217-1613

38		岐阜かかみがはら航空宇宙博物館	504-0924	岐阜県	各務原市下切町 5-1
39	絵画	デ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
40	絵画	一宮地域文化広場	491-0002	愛知県	一宮市時之島玉振 1-1
41		綾部市天文館・パオ	623-0005	京都府	綾部市里町久田 21 番地の 8
42		文化パーク城陽プラネタリウム	610-0121	京都府	城陽市寺田今堀 1 番地
43		大阪科学技術館	550-0004	大阪府	大阪市西区鞆本町 1-8-4
44		姫路科学館	671-2222	兵庫県	姫路市青山 1470-15
45		明石市立天文科学館	673-0877	兵庫県	明石市人丸町 2 番 6 号
46		にしわか経緯度地球科学館 「テラ・ドーム」	677-0039	兵庫県	西脇市上比延町 334-2
47		橿原市立子ども科学館	634-0075	奈良県	橿原市小房町 11-5
48	絵画	鳥取市子ども科学館	680-0841	鳥取県	鳥取市吉方温泉 3-701
49		出雲科学館	693-0001	島根県	出雲市今市町 1900-2
50		メテオプラザ	690-1311	島根県	松江市長保町七類 3246-1
51		日原天文台	699-5207	島根県	鹿足郡津和野町枕瀬 806-1
52		倉敷科学センター	712-8046	岡山県	倉敷市福田町古新田 940
53	絵画	岡山県生涯学習センター 人と科学の 未来館サイピア	700-0016	岡山県	岡山市北区伊島町 3-1-1
54	作文	5-Days 子ども文化科学館	730-0011	広島県	広島市中区基町 5 番 8 3 号
55	絵画	呉市海事歴史科学館	737-0029	広島県	呉市宝町 5 番 20 号
56	絵画	山口県児童センター	753-0815	山口県	山口市維新公園四丁目 5-1
57		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淵 8-1
58	絵画	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
59		さぬきこどもの国	761-1402	香川県	高松市香南町由佐 3209
60	絵画	福岡市科学館	810-0044	福岡県	福岡市中央区六本松 4-2-1
61	絵画	佐賀県立宇宙科学館	843-0021	佐賀県	武雄市武雄町永島 16351
62		関崎海星館	879-2201	大分県	大分市佐賀関 4057-419
63	絵画	長崎市科学館	852-8035	長崎県	長崎市油木町 7-2
64		宮崎科学技術館	880-0879	宮崎県	宮崎市宮崎駅東 1 丁目 2 番地 2
65		北きりしまコスモドーム	886-0005	宮崎県	小林市南西方 8577-18
66		鹿児島市立科学館	890-0063	鹿児島県	鹿児島市鴨池 2 丁目 31-18
67		輝北天球館	899-8511	鹿児島県	鹿屋市輝北町市成 1660-3

(別表2) 応募科学館により選定される賞および副賞

賞	部・部門	作文の部		絵画の部	
		小学生部門	中学生部門	小学生部門	中学生部門
最優秀賞	(各部門1点、計4点)	賞状・記念グッズ			
優秀賞	(各部門2点、計8点)	賞状・記念グッズ			
佳作	(各部門3点、計12点)	賞状			

(別表3) 応募科学館の「最優秀賞」者の中からさらに選定される賞および副賞 ※作文・絵画から各1点

賞	部	作文の部	絵画の部
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) 日時: 令和2年1月11日(土)~1月13日(月)(予定) ※「作文の部」については文部科学大臣名による、 「絵画の部」については内閣府特命担当大臣(宇宙政策)名による表彰状を授与	
グランプリ (中学生部門)			
【主催者賞】			
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】			
鹿児島県知事賞		鹿児島県の特産品 (予定)	

参考情報：アジア・太平洋地域宇宙機関会議（APRSAF）について

1. 名称

アジア・太平洋地域宇宙機関会議（Asia-Pacific Regional Space Agency Forum）

2. 経緯

1992年に開催されたアジア・太平洋国際宇宙年会議の閉会宣言での勧告を受け、1993年以降、文部科学省、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構（JAXA）及びアジア・太平洋地域の宇宙関連機関の共催により毎年開催。

3. 目的

アジア・太平洋地域の宇宙利用の促進を目的として、各国の宇宙活動や将来計画に関する情報交換を行うとともに、具体的な協力活動の構築に向けた議論を、宇宙機関、国際機関等をはじめ産学官から広く参加者を求めて行う。

4. 開催実績

これまでに25回開催。第25回は2018年11月にシンガポールにて開催。次回にあたる第26回は、2019年11月に日本・名古屋で開催予定。

5. 前回（APRSAF-25）の参加実績：

29 各国・地域、9 国際機関から 384 名が参加。

AP-25 の参加国（地域）・参加機関

日本、オーストラリア、ブータン、カンボジア、カナダ、中国、エストニア、フィンランド、フランス、ドイツ、インド、インドネシア、カザフスタン、韓国、マレーシア、ネパール、ノルウェー、フィリピン、ロシア、シンガポール、スリランカ、スウェーデン、台湾、タイ、トルコ、アラブ首長国連邦、イギリス、アメリカ合衆国、ベトナム、
(29 各国・地域)

アジア開発銀行（ADB）、アジア防災センター（ADRC）、アジア工科大学（AIT）、東南アジア諸国連合事務局（ASEAN Secretariat）、欧州宇宙機関（ESA）、宇宙世代諮問委員会（SGAC）、私法統一国際協会（UNIDROIT）、国連宇宙部（UN/OOSA）、国連アジア太平洋経済社会委員会（UNESCAP）、南アジア地域協力連合（SAARC）

(9 国際機関)