

令和2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

Space Day
Drawing and Essay
Contest 2020

© Peanuts Worldwide LLC

募集
テーマ

50年後の宇宙生活

応募資格

全国の小・中学校に在籍している児童・生徒

2020年は日本初の人工衛星「おおすみ」打ち上げから50周年を迎える記念の年です。今年は小惑星「リュウグウ」から岩石を回収した小惑星探査機「はやぶさ2」の帰還、H3ロケット試験機の打上げ、宇宙ごみの除去実験が始まるなど、50年前には想像もつかなかった未来が現実となっています。今から50年後には、どんな未来が待ち受けているのでしょうか？あなたの自由な発想で、50年後の宇宙生活を描いてください。

募集作品

作文の部

題名は自由です。400字詰め原稿用紙2～5枚以内に収めてください。
(ワープロ不可、自筆のこと)

絵画の部

手書き作品

A2サイズ(420×594mm)以下の用紙を使用してください。(画材は自由)

お絵描きアプリなどコンピューターで作成した作品

ファイル形式はJPEGかPNGとし、容量は5MB以内に収めてください。

応募方法

作文の部

絵画の部 …手書き作品…

最寄りの協力科学館(左のQRコードからご確認ください)へお送りください。



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、氏名(ふりがな)、住所(ふりがな)、電話番号、学校名(ふりがな)、学年、応募した科学館名、作品への想い(絵画の部のみ)(100字以内)、メールアドレス(任意)を記載ください。

絵画の部 …お絵描きアプリなどコンピューターで作成した作品…

JAXA窓口へEメール(proffice@jaxa.jp)にてお送りください。

件名に「宇宙の日・絵画作品応募」と、本文に氏名(ふりがな)、住所(ふりがな)、電話番号、学校名(ふりがな)、学年、作品への想い(100字以内)を記載ください。

応募締切

令和2年9月12日(土)「宇宙の日」必着

締切日が応募先の休日と重なる場合がありますので、事前に応募先にご確認ください。

【応募についての注意事項】 未発表のオリジナル作品に限ります。返却はできませんのでご了承ください。入選作品の著作権は主催者側に帰属します。

審査および各賞

各応募先で最優秀賞・優秀賞・佳作を選定し、表彰を行います。さらに、各応募先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」により、グランプリ・主催者賞を選定します。

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)が主催するポスターコンテストへの出展候補となります。

各応募先で賞を選定し表彰

作文・絵画共に小・中学生各部門から、最優秀賞各1点、優秀賞各2点、佳作各3点ずつ。
※賞の該当がない場合や、応募先によっては表彰式を行わない場合もあります。

最優秀賞	優秀賞	佳作
賞状・記念グッズ	賞状・記念グッズ	賞状

最優秀賞
から更に

グランプリと主催者賞を作文・絵画から1点ずつ選定!

小学生部門グランプリ 中学生部門グランプリ	特別な体験ツアーにご招待(受賞者と保護者各1名) 【日程】令和3年1月～3月の間で2泊3日を予定 【ツアー先】種子島宇宙センターもしくは筑波宇宙センター ※ツアー先は新型コロナウイルス感染症の終息状況等を見据え決定いたします。 なお、実施が困難な場合は記念品の贈呈に代えさせていただきます。
宇宙航空研究開発機構理事長賞	H-IIロケット記念切手ポストカードセット(フェアリング付)
日本宇宙フォーラム理事長賞	双眼鏡
日本宇宙少年団理事長賞	H-IIAロケット模型(はやぶさ2仕様)(1/200スケール)

詳細や最新情報ははこちらから!

<https://fanfun.jaxa.jp/topics/detail/16779.html>



お問合せ先 「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

※応募件数に関してはお答えできません。Eメールの場合は件名に「宇宙の日」と記載ください。

主催:



協力科学館一覧

○「**絵画の部(手描き作品)**」を受付

札幌市青少年科学館	011-892-5001	
〒004-0051 北海道札幌市厚別区厚別中央1条5-2-20		
旭川市科学館「サイバル」	0166-31-3186	
〒078-8391 北海道旭川市宮前1条3-3-32		
釧路市こども遊学館	0154-32-0122	
〒085-0017 北海道釧路市幸町10-2		
りくべつ宇宙地球科学館	0156-27-8100	
〒089-4301 北海道足寄郡陸別町字選別		
厚岸町海事記念館	0153-52-4040	
〒088-1151 北海道厚岸郡厚岸町真栄3-4		
帯広市児童会館	0155-24-2434	
〒080-0846 北海道帯広市緑ヶ丘2		
余市宇宙記念館	0135-21-2200	
〒046-0003 北海道余市郡余市町黒川町6-4		
八戸市視聴覚センター・児童科学館	0178-45-8131	
〒031-0009 青森県八戸市類家4-3-1		
盛岡市子ども科学館	019-634-1171	
〒020-0866 岩手県盛岡市本宮字蛇屋敷13-1		
奥州宇宙遊学館	0197-24-2020	
〒023-0861 岩手県奥州市水沢星ガ丘町2-12		
秋田県児童会館	018-865-1161	
〒010-0955 秋田県秋田市山王中島町1-2		
鶴岡市中央公民館	0235-25-1050	
〒997-0046 山形県鶴岡市みどり町22-36		
つくばエキスポセンター	029-858-1100	
〒305-0031 茨城県つくば市吾妻2-9		
栃木県子ども総合科学館	028-659-5555	
〒321-0151 栃木県宇都宮市西川田町567		
向井千秋記念子ども科学館	0276-75-1515	
〒374-0018 群馬県館林市城町2-2		
さいたま市青少年宇宙科学館	048-881-1515	
〒330-0051 埼玉県さいたま市浦和区駒場2-3-45		
入間市児童センター	04-2963-9611	
〒358-0001 埼玉県入間市向陽台1-1-6		
千葉市科学館	043-308-0518	
〒260-0013 千葉県千葉市中央区中央4-5-1		
東金こども科学館	0475-55-6211	
〒283-0801 千葉県東金市八坂台1-2107-3		

手作り科学館 Exedra	080-6520-3302	
〒277-0842 千葉県柏市末広町9-6 柏嶋屋荘102		●●
港区立みなと科学館	03-6381-5041	
〒105-0001 東京都港区虎ノ門3-6-9		●
多摩六都科学館	042-469-6100	
〒188-0014 東京都西東京市芝久保町5-10-64		●●
府中市郷土の森博物館	042-368-792	
〒183-0026 東京都府中市南町6-32		●●
はまぎん こども宇宙科学館	045-832-1166	
〒235-0045 神奈川県横浜市磯子区洋光台5-2-1		●●
相模原市立博物館	042-750-8030	
〒252-0221 神奈川県相模原市中央区高根3-1-15		●●
カナコー天文台	042-746-1221	
〒252-0328 神奈川県相模原市南区麻溝台8-12-5 カナコー内		●
新潟県立自然科学館	025-283-3331	
〒950-0948 新潟県新潟市中央区女池南3-1-1		●
富山市科学博物館	076-491-2125	
〒939-8084 富山県富山市西中野町1-8-31		●●
石川県柳田星の観察館「満天星」	0768-76-0101	
〒928-0312 石川県鳳珠郡能登町上町口1-1		●●
金沢市キゴ山ふれあい研修センター	076-229-1141	
〒920-1141 石川県金沢市平等本町13-1		●●
サイエンスヒルズこまつ ひととのづくり科学館	0761-22-8610	
〒923-8610 石川県小松市こまつの社2		●●
八ヶ岳自然文化園	0266-74-2681	
〒391-0115 長野県諏訪郡原村17217-1613		●
岐阜かかみがはら航空宇宙博物館	058-386-8500	
〒504-0924 岐阜県各務原市下切町5-1		●●
ディスカバリーパーク焼津天文学科学館	054-625-0800	
〒425-0052 静岡県焼津市市尻2968-1		●
一宮地域文化広場	0586-51-2180	
〒491-0002 愛知県一宮市時之島宇玉振1-1		●
綾部市天文館・バオ	0773-42-8080	
〒623-0005 京都府綾部市星町久田21-8		●●
文化パルク城陽プラネタリウム	0774-55-7667	
〒610-0121 京都府城陽市寺田今堀1		●●
大阪科学技術館	06-6443-5318	
〒550-0004 大阪府大阪市西区鞆本町1-8-4		●●

姫路科学館	079-267-3961	
〒671-2222 兵庫県姫路市青山1470-15		
明石市立天文科学館	078-919-5000	
〒673-0877 兵庫県明石市市人丸町2-6		
にしき経緯度地球科学館「テラ・ドーム」	0795-23-2772	
〒677-0039 兵庫県西脇市上比延町334-2		
出雲科学館	0853-25-1500	
〒693-0001 島根県出雲市今市町1900-2		
メテオブラザ	0852-72-3939	
〒690-1311 島根県松江市美保関町七類3246-1		
日原天文台	0856-74-1646	
〒699-5207 島根県鹿足郡津和野町枕瀬806-1		
倉敷科学センター	086-454-0300	
〒712-8046 岡山県倉敷市福田町古新田940		
5-Days こども文化科学館	082-222-5346	
〒730-0011 広島県広島市中区基町5-83		
呉市海事歴史科学館	0823-25-3047	
〒737-0029 広島県呉市宝町5-20		
阿南市科学センター	0884-42-1600	
〒779-1243 徳島県阿南市那賀川町上福井南川淵8-1		
徳島県立あすたむらんど 子ども科学館	088-672-7111	
〒779-0111 徳島県板野郡板野町那東字キビガ谷45-22		
さぬきこどもの国	087-879-0500	
〒761-1402 香川県高松市香南町由佐3209		
福岡市科学館	092-731-2525	
〒810-0044 福岡県福岡市中央区六本松4-2-1		
佐賀県立宇宙科学館「ゆめぎんが」	0954-20-1666	
〒843-0021 佐賀県武雄市武雄町永島16351		
関崎海星館	097-574-0100	
〒879-2201 大分県大分市佐賀関4057-419		
長崎市科学館	095-842-0505	
〒852-8035 長崎県長崎市油木町7-2		
宮崎科学技術館	0985-23-2700	
〒880-0879 宮崎県宮崎市宮崎駅東1-2-2		
鹿児島市科学館	099-250-8511	
〒890-0063 鹿児島県鹿児島市鴨池2-31-18		
輝北天球館	099-485-1818	
〒899-8511 鹿児島県鹿屋市輝北町市成1660-3		

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。

個人情報取り扱いについて

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 東京都千代田区神田駿河台4-6 御茶水ノソラシティ
※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。

きりとり

全国小・中学生 作文絵画コンテスト 応募用紙

上記の「個人情報の取り扱いについて」に、同意して応募します。

[illegible]



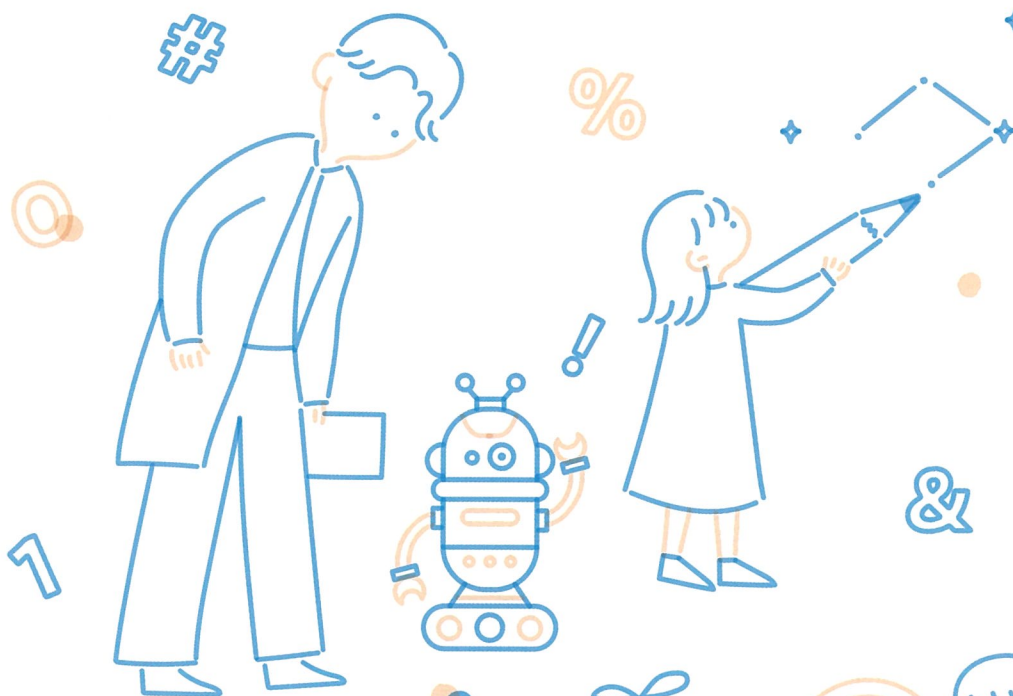
つくば
STEAM
コンパス

つくばこどもクエスチョンオンライン

夏休み企画

クエスチョン ハンティング

2020.8.1(土) — 23(日)



つくばの研究者といっしょに、
きみの「なんでだろう」を
ハント（発見）して、投稿しよう！

POINT

01

期間中5回以上投稿すると、
つくばの研究者やこどもクエスチョンスタッフが
コメントしてくれます！

POINT

02

未来の研究につながるナイスな投稿は、
“ベストハンティング賞”として表彰します！

主催



企画・運営

leftwork



FabCafe
what do you fab?

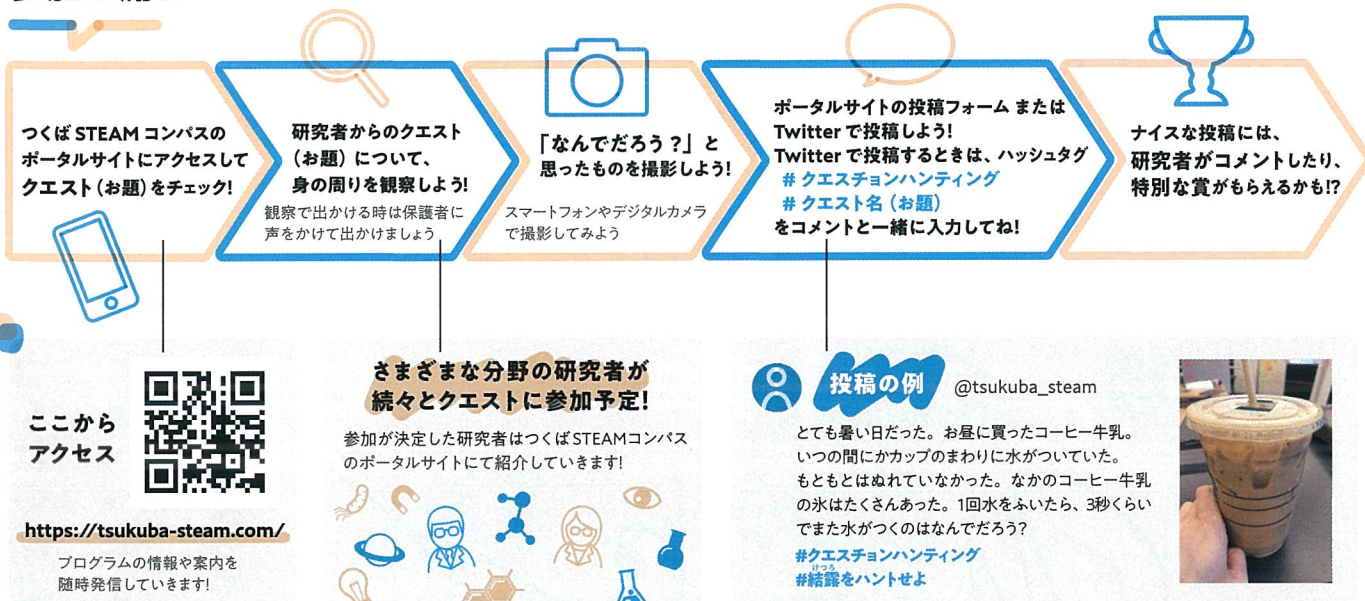
クエストハンティング

つくばの研究者といっしょに、きみの「なんでだろう」をハント(発見)して、投稿しよう!

つくば市では、市内大学・研究機関・企業等に所属する研究者と協力し、こどもたちの社会力と想像力を伸ばし、未来を生きるための思考力を育成する体験型科学教育事業の構築を2018年から進めています。単に科学の知識を身につけることなく、こどもたち自らが興味を見つけ、深く追求する姿勢に触れ、事業後も自主的に継続的な学びに取り組むための初速を得られることを期待しています。

今年の『つくばこどもクエストオンライン』は、年間を通じて3つのプログラムを実施します。最初のプログラムは、夏休み企画“クエストハンティング”を開催。つくばの研究者からのクエスト(お題)をきっかけに、身の回りを観察することの面白さや日々の気づきを記録していくことの大切さをこどもたち自身が体験することを目的としています。

参加の流れ



クエスト 配信スケジュール

さまざまな分野の研究者からのクエスト(お題)に挑戦しよう!

クエスト 1 回目	8/1 (土) 午前10時
クエスト 2 回目	8/7 (金) 午前10時
クエスト 3 回目	8/14 (金) 午前10時
クエスト 4 回目	8/21 (金) 午前10時

※ スケジュールが変更になる場合はポータルサイトでお知らせします

つくばこどもクエストオンラインプログラム

夏休み企画

ステップ 1 クエストハンティング 8月1日(土)~23日(日)
「なんでだろう」をハント(発見)して、投稿しよう!

ステップ 2 クエストチャレンジ 9月~10月開催予定
研究計画にチャレンジしよう! (後日発表します)

ステップ 3 クエストプレゼン 11月末開催予定
研究計画をプレゼンテーションしよう! (後日発表します)

開催情報

対象 小学4年生~6年生

参加申し込み 不要

注意事項 (保護者の方と一緒に読みましょう)

- ※自宅外で観察をする際は、新型コロナウイルス感染症対策を行い、また、観察時点での新型コロナウイルス感染状況等に留意し、お住まいの自治体が発信する情報に従って行動してください。
- ※Twitterやポータルサイトで投稿する際は、保護者の方と一緒に投稿しましょう。
- ※投稿された写真やコメントは、後日つくばSTEAMコンパスのポータルサイトに掲載する可能性があります。

お問い合わせ

つくば市役所 政策イノベーション部 科学技術振興課
TEL | 029-883-1111 (平日午前8時30分~午後5時15分)
専用メールフォーム | <http://bit.ly/tsukuba-steam2020>

つくばSTEAMコンパス ポータルサイト <https://tsukuba-steam.com/>
つくばこどもクエストオンライン プログラムの情報を随時発信していきます

世界の
あしたが見えるまち。
TSUKUBA