

## 第10回いたばし自由研究作品展事業の実施について

### 1 事業主旨

夏休みの自由研究作品作りをきっかけに、子どもたちが自らでテーマを見付け、観察や実験を行い、成果をまとめるという、科学研究の基本を学ぶ機会を作るとともに、科学研究への興味関心を高めていく。

また、その成果を顕彰することで、子どもたちに自由研究への取り組みを促進する。

応募については、個人からの応募の他に、学校推薦も設けたいと指定管理者から申し出があったため、全体校長会の際に周知し依頼する。

### 2 応募を増やすための取組

#### (1) 小学生への取組

自由研究作品展への興味関心をより高めるため、最優秀賞作品・優秀賞作品が小学生の場合は、校長からの推薦書を頂いた上で、全国児童才能開発コンテスト（主催：公益財団法人 才能開発教育研究財団）に推薦する。

#### (2) 中学生への取組

個人からの応募だけでなく、区内中学校科学部等の団体としての応募も対象とする。

### 3 事業運営

運営：板橋区立教育科学館指定管理者（CTC 共同事業体）

作品審査：いたばし自由研究作品展審査委員会

【委員会構成員】教育長、教育委員、生涯学習課長  
教育科学館関係者（館長）  
外部有識者

### 4 対象

板橋区内の全小中学校（区立・私立）、板橋区内在住の小中学生

### 5 募集案内・申込書類

- ・小学校用募集チラシ兼応募用紙
- ・中学校用募集チラシ兼応募用紙
- ・周知ポスター
- ・学校長各位あて推薦依頼文（別紙1）
- ・学校推薦作品申込書

裏面へ続く

## 6 事業進行予定

7月上旬	科学館ニュースにて募集広報 各学校に募集告知チラシ・応募用紙配布
9月3日(土)	広報いたばしにて募集周知
9月10日(土)	作品展応募受付開始
9月30日(金)	作品展応募〆切
10月1日(土)～10月14日(金)	科学指導員(※)による一次審査
10月中旬	各学校に展示会告知ポスター配布
10月27日(木)～12月4日(日)	一次審査通過作品の展示(教育科学館内)
10月27日(木)～11月3日(木・祝)	一般来館者による作品審査
11月4日(金)	審査委員会による二次審査(各賞決定)
11月11頃	審査結果通知
12月3日(土) 午後1時30分から	表彰式
1月16日(月)～1月20日(金)	区役所本庁舎1階イベントスペースにて 受賞作品展示

※科学指導員：子どもたちに理科の授業を教えている専門職者(教育科学館に勤務)

### ※全国児童才能開発コンテスト出品スケジュール

11月14日(月)	最優秀賞・優秀賞作品提出 (小学生作品のみ)
11月下旬予定	一次審査
12月上旬予定	本審査会(各賞決定)
令和5年2月～3月頃	文部科学大臣賞表彰式

## 7 参考

昨年度いたばし自由研究作品展受賞作品一覧(別紙2)

令和4年5月 日

板橋区立小学校長 各位  
板橋区立中学校長 各位

板橋区立教育科学館  
指定管理者 CTC 共同事業体  
館長 清水 輝大

「第10回いたばし自由研究作品展」について（依頼）

平素より教育科学館の事業に、ご理解とご協力をいただきまして、厚く御礼申し上げます。

さて、10回目を迎えました「いたばし自由研究作品展」ですが、前回は皆様のご協力を賜りまして無事に終了することができました。今年度も引き続きご協力の程、お願い申し上げます。

学校内で優秀な自由研究作品がございましたら、推薦をお願いいたします。学校推薦での応募を推奨いたしますが、個人の応募でも歓迎いたします。また、区内中学校の科学クラブ等の団体であれば、作品の応募を受付いたしますので、ご応募いただけますと幸いです。

団体での応募に関しては、活動団体名・代表者生徒の氏名をご記入いただきご提出ください。

最優秀作品、優秀作品が小学生の場合は全国児童才能開発コンテスト（主催 公益財団法人才能開発教育研究財団）に推薦させていただきたいと思っております。

その際は、当館スタッフより担当の先生へ連絡をさせていただきますので、何卒よろしくお願いいたします。

多くの学校、または児童・生徒の皆さんに参加していただけますよう、ご指導を賜りたく存じます。なお、7月上旬には募集チラシ・応募用紙を送付させていただく予定となっております。

募集、審査等は同封の「いたばし自由研究作品展事業の概要」に沿って事業を進めてまいります。作品募集等に関し、先生方にはお手数をおかけいたしますが、何卒 ご協力の程、お願い申し上げます。

問合せ先：教育科学館

問い合わせ専用メールアドレス

daihyou@itbs-sem.jp

TEL 03-3559-6561

FAX 03-3559-6000

※入賞者には賞状と記念品が授与されます。参加賞はありませんのでご了承ください。

※期限を過ぎた場合は原則として受付は致しかねますので、余裕を持ってご提出をお願いいたします。

※学校推薦作品は6作品程度までの受付となります。多数ある場合は科学館にご相談下さい。（学校推薦用紙に作品名等を記載の上、応募用紙と一緒にご提出下さい）

※ご応募いただいた作品で、一次審査を通過できなかった作品は学校に返却いたします。

その際、当館、科学指導員のアドバイスシートも同封させていただきますので、次回への自由研究にお役立ていただけますと幸いです。

# いたばし自由研究作品展事業の概要

## 1 事業名

第10回いたばし自由研究作品展

## 2 事業趣旨

夏休みの自由研究作品作りをきっかけに、子どもたちが自分でテーマを見つけ、実験・観察し、その成果をまとめる、科学研究の基本を学ぶ最も重要な機会を作る。また、子どもたちに自由研究の実行を促し、その成果を顕彰することで科学研究への興味関心を高めていく。

## 3 事業運営

運営：板橋区立教育科学館指定管理者(CTC 共同事業体)

作品審査：いたばし自由研究作品展審査委員会

教育長、教育委員、生涯学習課長

教育科学館関係者（館長）

外部有識者

## 4 対象

板橋区内の全小中学校（区立・私立）、板橋区内在住の小中学生

## 5 事業進行予定

7月上旬	科学館ニュースにて募集広報 各学校に募集告知チラシ・応募用紙配布
9月3日（土）	広報いたばしにて募集周知
9月10日（土）	作品展応募受付開始
9月30日（金）	作品展応募〆切
10月1日（土）～10月14日（金）	科学指導員による一次審査
10月中旬	各学校に展示会告知ポスター配布
10月27日（木）～12月4日（日）	一次審査通過作品の展示(教育科学館内)
10月27日（木）～11月3日（木・祝）	一般来館者による作品審査
11月4日（金）	審査委員会による二次審査（各賞決定）
11月11日頃	審査結果通知
12月3日（土）午後1時30分から	表彰式
1月16日（月）～1月20日（金）	区役所本庁舎1階イベントスペースにて受賞作品展示

### ※全国児童才能開発コンテスト出品スケジュール

11月14日（月）	最優秀賞・優秀賞作品提出(小学生作品のみ)
11月下旬予定	一次審査
12月上旬予定	本審査会（各賞決定）
令和5年2月～3月頃	文部科学大臣賞表彰式

令和 3 年度 めざせ未来のサイエンティスト！  
第 9 回いたばし自由研究作品展 表彰者一覧

賞	タイトル	学年	学校
最優秀賞	同じ種類の魚でも、とれた場所で年れいはちがうのか	4	金沢小学校
優秀賞	ひまわりは方角がわかるのか？	4	志村第五小学校
優秀賞	雲の正体を探れ！	6	三園小学校
審査員特別賞	しにかけスライムのふっかつ	1	富士見台小学校
審査員特別賞	東京都板橋区って魅力的な気候なのか？	6	前野小学校
学研賞	電卓（加算器）と 2 進数について探る	5	舟渡小学校
努力賞	ぼくが知った セミの世界	3	赤塚小学校
努力賞	防災バッグ 買って満足していませんか？～ ぼくはこう変えた!!～	6	金沢小学校
奨励賞	セミのすきな木について	3	徳丸小学校
奨励賞	なぜお風呂上がりは寒くなるのか	4	板橋第四小学校
奨励賞	最強の水鉄砲を作ろう	5	緑小学校
奨励賞	良く回る風力発電機を作るには	6	板橋第七小学校
奨励賞	溶けるホイル	2	志村第四中学校