

# 「出前科学スクール」「子ども科学スタジオ・オープンスクール」実施要項

## 1. 目的

- ① 幼児・児童・生徒に、科学実験や物づくりを通して、科学への興味関心を持たせ、自然の不思議さや科学することの楽しさなどの心情を育てる。
- ② 先生方や保護者の要望に応じ、科学実験の方法などについて指導を行う。

## 2. 実施形態

### A：出前科学スクール（以下、A）

貴所へ実験指導者を派遣し、子ども達と実験を行います。

### B：子ども科学スタジオ・オープンスクール（以下、B）

金沢市長土堀青少年交流センター1階交流活動室「子ども科学スタジオ」へお越しいただき、当財団の指導者が実験を行います。1回の定員は約30名までです。

当センター・財団所在地：金沢市長町3丁目3番3号 中央市民体育館横

※感染症拡大防止の観点から、1回の定員はA・Bともに30名とさせていただきます。  
あわせて、マスクの着用・検温・手洗い・換気等の安全対策にご協力ください。

## 3. 対象者

金沢市内の幼稚園や保育園、こども園の年長児、小学生及び先生・保護者

## 4. 活動内容

- ・ 科学実験・観察や、身の回りの物を利用しての物づくりなどを行います。
- ・ 活動内容は、対象者の年齢・人数・会場の状況などによりできない場合がありますので、予めご相談ください。

### 〈活動例〉

- ① ミニ水族館づくり： 浮くもの沈むものを調べ、浮沈子によるミニ水族館をつくる
- ② 空気で遊ぼう： 空気の性質を調べ、空気を使ったおもちゃをつくる
- ③ かえる笛づくり： 音の性質を調べ、かえるの鳴き声が出る笛をつくる
- ④ スライムづくり： ドロドロな物の性質を体験し、不思議な物体・スライムをつくる
- ⑤ コマの不思議： コマの不思議な性質を体験し、コマをつくる
- ⑥ 磁石で遊ぼう： 磁石の不思議な性質を体験し、磁石を使ったおもちゃをつくる
- ⑦ ポンポンホバーで遊ぼう： ビニル袋を使ってホバークラフトをつくる
- ⑧ 芳香剤をたのしもう： 吸水ポリマーの性質を調べ、芳香剤などをつくる
- ⑨ 化石レプリカづくり： 化石を観察し、石こうの化石のレプリカをつくる
- ⑩ カサ袋ロケットづくり： 飛ぶしくみを体験し、カサ袋でロケットをつくる

## 5. 活動場所

A：金沢市内の幼稚園や保育園、こども園のホール、小学校の教室や理科室、体育館、運動場など。参加者の人数を考慮した場所（実験内容によっては、電気や水道などが必要になります）

B：子ども科学スタジオ

## 6. 実験指導者

原則、金沢子ども科学財団の職員が担当します。

## 7. 実施日・時間

- ・実施期間 2021年4月最終週から2022年2月末まで
- ・実施日 火・水・木・金曜日  
※土曜日は、当財団の事業があります。日・月曜日は、当財団の定休日です。
- ・時間 45分～1時間半ほど（但し、活動内容によります）

## 8. 料 金

- ・基本料金 1件 3,000円（派遣費用・消耗品代など含みます）
- ・追加料金 1回の参加者の人数が30名をこえる場合は、2回に分けて実施し、その都度料金をいただきます。事前にご相談ください。

## 9. その他

- ・出前科学スクール中の傷害保険料・会場費などは、主催者にてご負担ください。
- ・参加者の招集や進行、保安・安全等には主催者側にて十分ご配慮ください。
- ・活動用の機材等を持ち込みますので、駐車場（1台分）の確保をお願いします。

## 10. 申し込み方法

- ・必ず事前に希望日時について電話（221-2061）でご相談ください。指導員の日程等を考慮し、実施可能かどうかお知らせします。その後、別紙申込書を提出していただきます。
- ・申し込みを受付する期間は2021年4月2週目から2022年1月末までとなっております。

### 【お問い合わせ・申込先】

金沢子ども科学財団 出前科学スクール・子ども科学スタジオオープンスクール係  
住所 〒920-0865 金沢市長町3丁目3番3号 金沢市長土堀青少年交流センター3階  
TEL 221-2061 FAX、221-2062  
定休日 日・月曜日

令和 年 月 日

公益財団法人 金沢子ども科学財団  
理事長 山崎 光悦 宛

申し込み団体名

所在地

代表者役職・氏名

印

## 「出前科学スクール」「子ども科学スタジオ・オープンスクール」申込書

記

|          |  |
|----------|--|
| 1 事業名    | ※A・Bのどちらかに○印をしてください<br>A：出前科学スクール<br>B：子ども科学スタジオ・オープンスクール                        |
| 2 希望日時   | 令和 年 月 日 ( )<br>： ～ ： 頃  |
| 3 会場     | ※Aの場合のみ記入、Bの場合は記入の必要はありません<br>住所<br>電話<br>会場名<br>会場形態 普通教室・理科室・体育館・運動場<br>その他( ) |
| 4 参加者・人数 | 幼児 名<br>児童 名 (学年 )<br>保護者等 名   |
| 5 実験内容   | ※活動例より選んでください。また要望があれば記入ください   |
| 6 連絡責任者  | ※ご都合のよい方法を記入ください<br>氏名<br>※ 電話等<br>※ FAX<br>※ E-mail                             |

### 【お願い】

- ・この用紙をご提出する前に、希望日時について電話（221-2061）にてご相談ください。
- ・参加者の招集、進行、保安・安全等には主催者側にて十分ご配慮ください。場合によっては子どもさんへの支援や補助をしていただきますので、ご理解の程よろしく申し上げます。