



ロゴデザイン：加藤広恵

# 第9回サイエンスリンク

## ～つなげよう、ひろげよう科学の輪～

### 出展のご案内

NPO法人サイエンスリンクは、2012年の夏より大学生による体験型科学イベントである「サイエンスリンク」を運営しています。2017年8月に第9回を開催しますので、出展する団体を募集いたします。以下の案内をご一読の上、お申し込みをご検討ください。

#### 目次：

p. 1 - 1. 企画概要

p. 2 - 2. 出展形式・応募方法

p. 5 - 3. 出展スケジュール

p. 6 - 4. 諸注意

## 1. 企画概要

「サイエンスリンク」は主に小学生を対象とした大学生・高校生による体験型科学実験イベントです。様々な団体同士が交流し、お互いに刺激しあいながら、科学の面白さを子どもたちに伝えています。

|        |  |
|--------|--|
| 日時     | 2017年8月26日(土), 27日(日) 10:00~17:00(16:30受付終了)<br>(1日目終了後に内覧会を、2日目終了後には交流会を予定)                           |
| 場所     | 日本科学未来館 7階 天王星ルーム、土星ルーム、木星ルーム(旧会議室-1・2・3)、金星ルーム、火星ルーム、水星ルーム、イノベーションホール、未来館ホール(予定)<br>部屋は変更になる可能性があります。 |
| 主催     | NPO法人サイエンスリンク  |
| 協力     | 日本科学未来館  |
| 後援     | 東京都教育委員会(予定), 立川ひとネット(予定), NPO法人ガリレオ工房(予定)   |
| 対象     | 主に親子連れの小学生   |
| 来場者想定数 | 4,000人   |
| 入場料    | 無料   |
| 団体予定数  | 関東の高校生・大学生団体を中心とした約20団体の出展を想定  |
| 形式     | 小学生を対象としたブース形式、ショー形式、またはワークショップ形式など<br>各団体それぞれが最も得意とする科学体験の場を提供します。(写真参照)                              |

### 企画コンセプト

コンセプトは大きく二つあります。一つ目は「来場者に私たちと科学のつながりを実感してもらう」こと、二つ目は「学生が行うサイエンスコミュニケーション活動(注1, 以下SC活動)を活性化すること」です。私たち大学生は子どもたちと年齢が近く、親しみをもって科学の身近さや面白さを伝えることができます。さらに、NPO法人サイエンスリンクはSC活動を行う大学生同士をつなげ、互いに刺激しあい学びあう関係をつくることを目的の一つとしています。

注1: 科学の面白さや社会の中での役割などを多くの人とのつながりの中で伝え合う活動のこと。

### 広報概要

東京都教育委員会のご協力のもと23区内の小中学校へのビラ配布や、各出展団体の実施する科学イベント先で告知をいたします。NPO法人ガリレオ工房様や立川サイエンスひとネット様から後援(予定)をいただき、イベントの告知をさせていただく予定です。また、TwitterやFacebookを用いて情報の拡散を行います。



## 2. 出展形式・応募方法

### 2.1 出展形式

出展は、主にブース形式・ショー形式・ワークショップ形式です。NPO法人サイエンスリンクでは、各形式を呼ぶ際、以下のようなものをイメージしています。

ブース形式は小規模の演示実験を指し、最大10人程度のお客様に対して主に出品者が実験を演示・解説し、お客様は立ってそれを見ます。ショー形式はブース形式より実験を大きくし、大人数のお客様（50～200人）に対してステージから実験を見せます。ワークショップ形式は、お客様が椅子に座り、工作物などをお客様一人一人が主となって作成し、出品者がその指導・補佐にあたる形式です。その他、お望みの形式がありましたらご相談ください。ブース形式・ワークショップ形式は、過去のイベントでは以下のような規模のものがありました。

例)

大規模…150cm×40cmの机を6個使用し、コの字型にブースを作りました。

中規模…上記の机を3個使用し、まっすぐに2個机を並べ、1個をスタッフ用の机として利用しました。

小規模…上記の机を1個使用し、演示実験を行いました。

なお、机配置はこちらで指定しませんので、机の細かな配置の仕方などは当日各出展団体で調整していただいて構いません。

### 2.2 応募資格

大学生(大学院生含む)・高校生が主体となって活動しており、子ども向けの科学実験活動を実施できる団体・個人が応募資格を持ちます。

### 2.3 出展時間

両日とも、

終日(10:00～17:00) , 午前(10:00～13:00) , 午後(13:30～17:00)

の三つの時間枠から一つを選択することができます。サイエンスショーなど時間制企画を希望される場合、実施時間は別途ご相談ください。ただし、スペースには限りがございますので、応募団体が多数の場合は、前半、後半のみや、片方の日のみの出展をお願いすることがございます。ご了承ください。

なお、1日目の17:00～18:30(予定)は出展者同士で互いの実験を見せ合う内覧会を実施いたします。高校生団体で遅くまでいることができないなどの特別な事情を除き、原則参加してください。

### 2.4 予算について

出展料はいただきません。

当日の実験にかかわる費用を、以下の表の金額を上限の目安として、実費を支給いたします。上限に

収まる金額で、現時点でのご予算を出展希望調査書にお書きください。

出展希望調査書やピアレビューの内容によっては、予算の縮小をお願いする場合がございます。ご了承ください。

|            | 片日出展    | 両日出展    |
|------------|---------|---------|
| ワークショップ大終日 | ¥10,000 | ¥20,000 |
| ワークショップ大半日 | ¥6,000  | ¥12,000 |
| ワークショップ中終日 | ¥6,000  | ¥12,000 |
| ワークショップ中半日 | ¥3,600  | ¥7,200  |
| ブース中終日     | ¥7,500  | ¥15,000 |
| ブース中半日     | ¥3,600  | ¥7,200  |
| ブース小終日     | ¥4,500  | ¥9,000  |
| ブース小半日     | ¥3,000  | ¥6,000  |
| ショー 1回     | ¥10,000 |         |

※大：机4～6程度 中：机2～4程度 小：机1～2程度

交通費は、予算の都合上、支給いたしません。なお、細かな会計方法は5/28(日)の出展団体説明会(後述)にてご説明する予定です。

#### ※遠方団体の諸経費について

現在、「サイエンスリンク」では、交通費は支給されないことをご了承の上、応募をご検討ください。

なお、実験器具等の搬送にかかる費用については支給することが出来ます。諸々の確認事項がありますので、発送の1週間前までにご連絡ください。

### 2.5 対応可能人数について

「サイエンスリンク」では、出展時間に応じて当日の対応可能人数、並びに材料数の最低目安を設定しております。ワークショップ形式では、1日当たり、中規模の場合は150人分、大規模の場合は300人分を目安に実験材料をご用意ください。各企画で規模や時間等をお考えの上、なるべく品切れを起こさないようお願いいたします。

### 2.6 出展場所について

ブース形式、ワークショップ形式の場合は、出展希望調査書の企画内容や、電気・水の使用の有無などの情報をもとに、天王星ルーム、土星ルーム、木星ルーム(旧会議室-1・2・3)、金星ルーム、火星ルーム、水星ルーム、イノベーションホールのいずれかに配置いたします。ショーの場合は未来館ホールを予定しておりますが、変更になる可能性もあります。ご了承ください。その他ご希望がございましたら、遠慮なくご相談ください。

## 2.7 応募方法

出展をご希望の団体の方は、その旨をinfo☆sc-link.net(☆を@に変えてください)宛にメールにてお知らせください。確認メールにてホームページの出展者ページ(<http://sc-link.net/exhibit-9th/>)にログインするパスワードをお知らせします。この募集要項をお読みになり、出展希望調査書、SC団体紹介記入シートの各項目をご記入のうえ、出展者ページの書類提出フォームより、5/14(日)までに「出展希望調査書およびSC団体紹介記入シート」をご提出ください。また、団体のロゴもメールにてご提出ください。

出展希望調査書の提出をもって出展の本登録とさせていただきます。やむを得ず期日までに「出展希望調査書」を提出できない場合はご相談ください。

※件名は「**第9回サイエンスリンク出展応募 団体名**」としてください。

※出展希望調査書はサイエンスリンクのホームページ

(<http://sc-link.net/exhibit-9th/>)からダウンロードしてください。

出展お申込みメールには、48時間以内に担当者より確認の返信をいたします。48時間以内に返信がない場合は、お手数ですが、再度その旨をお知らせください。

### 3. 出展スケジュール

今回の「サイエンスリンク」では本番までに計2回出展団体の方々にお集まりいただきます。出展責任者が来られない場合は、代理の方でも結構ですので、**必ずご参加ください**。なお、遠方よりご参加される場合などで欠席される場合はご連絡いただければ、別途書面などで対応いたします。

5/14(日) 出展応募締切

[2.7 応募方法](#)の項に従って出展希望調査書をお送りください。

5/28(日) 出展団体説明会

都内の大学にて 15 時から行います。各企画内容や簡単な共有、安全管理と会計処理についての説明を行います。また、出展に当たって、疑問や不安を感じる点がありましたら、個別にご相談させていただきます。

6/24(土) 安全管理シート、実験の写真提出締切

7/9(日) ピアレビュー

都内の大学(予定)にて実施し、全出展団体同士で出展する実験内容を実際に見せ合います。この際、各団体の**科学遊び隊**の内容についても見せ合いを行います。(科学遊び隊については4.⑨)  
本番前に他団体の方からアドバイスをもらい、本番に向けた最終準備をお願いいたします。同時に私たちが実際の実験を拝見し、安全面などが十分に配慮されているかなどを点検します。  
原則参加ですが、遠方の団体などで、ピアレビューに参加出来ない場合は、実験の様子や進め方がわかる動画または写真を**7月1日(土)**までにご提出ください。

8/25(金) 前日準備

8/26(土), 27(日) 第9回サイエンスリンク

8/29(火) 反省会

第9回サイエンスリンクに関する反省を団体と行い、今後の動きなどについてお話しいたします。  
都内の大学にて 15 時から行います。

※場所や時間は、詳細が決まり次第、出展希望調査書に書いていただく連絡先にお知らせいたします。  
また、大学・未来館などのスケジュールの急な変更などによって変更になる場合がございます。

## 4. 諸注意・お願い

### ①出展を中止する場合

- ・提出書類が事前に説明がなく大きく遅滞する、当日の安全管理に関して指示に従わないなど、出展に不適切と判断した場合は出展を中止にする場合がございます。
- ・災害時はイベントを中止にする場合があります。

### ②出展内容や出展場所の決定・変更について

- ・出展内容の安全の確保が難しい場合や他の出展との内容が類似している場合など、出展内容や出展場所の変更をお願いすることがあります。

### ③火や水などの実験環境について

- ・火気は原則使用禁止ですが、水は床を濡らす量でなければ使用可能です。また、通常の範囲内ならば電気の使用も可能です。これらの使用や危険物の使用については出展希望調査書で申請していただきます。
- ・お客様への飲食物の提供は原則禁止といたします。
- ・音や光、におい等につきましてはその程度にもよりますので、出展団体説明会やメールなどでご相談ください。

### ④材料費の徴収・立て替え金について

- ・材料費などのお振込みはイベント終了後数か月後になります。それまでにご迷惑をおかけしますが、立て替え金をご用意いただきますよう、よろしくお願いいたします。
- ・材料費などを当日の来場者の方々に参加費としてお支払いいただくことはできません。

### ⑤イベント保険について

- ・NPO法人サイエンスリンクではイベント保険への加入はいたしません。**各団体でイベント保険に加入してください。**例 <http://www.tokyo-fk.com/volunteer/volunteer.html>

### ⑥広報などの協力と個人情報について

- ・イベント先で「第9回サイエンスリンク」の広報にご協力をお願いいたします。広報にご協力いただける団体はメールにておしらせください。広報用のビラをお送りいたします。
- ・当日やピアレビューなどにおいて、サイエンスリンクの広報用の写真を撮影させていただく場合がございます。なお、各打ち合わせ時に任意参加で運営の業務のお手伝いをさせていただくことがあります。お手数おかけしますが、ご協力ください。
- ・サイエンスリンクの公式Twitterアカウント「@ScienceLink」やFacebookアカウント「@Link.Science」にて、イベント広報を行います。よろしければフォローやいいね!による情報拡散にご協力ください。
- ・皆様にご提供いただいた個人情報は別途お伺いし承諾を得た場合を除き、「サイエンスリンク」に係る業務のみに使用いたします。本人の許可なく第三者へ提供することはありません。なお、NPO法人サイエンスリンクに関する今後のご案内などを申請していただいた連絡先へ送付いたしますので、これらの案内の配信をご希望されない場合はその旨をお知らせください。

### ⑦活動会員制度について

- ・NPO法人サイエンスリンクでは今年度から、事業毎にサイエンスリンクの活動に参加する「活動会

員」を募集しています。登録いただいた会員には事業毎に募集の連絡をし、会員個人の希望に合わせて活動に参加することができます。これから会員になられる方にはまず第9回サイエンスリンクの運営へのお誘いをする事となりますが、NPO法人サイエンスリンクが実施するほかの事業のみに参加することも可能です。

出展団体の皆様は構成員にこの「活動会員」に登録を希望される方がいないか声をかけていただくと大変ありがたいです。各団体から会員を出さなければならないということは決してありませんし、SC関係の団体に所属していない方の参加も歓迎いたします。

希望される方はサイエンスリンク公式メールアドレス(info☆sc-link.net (☆を@に変えてください))までお気軽にご連絡ください。

#### ⑧当日スタッフ

- ・今回も「サイエンスリンク」では、当日の受付、整理、科学遊び隊(後述)、当日の企画のお手伝いなどを行っていただく当日スタッフを募集します。いくつかの団体様には直接、当日スタッフの担当のお願いをご連絡いたします。当法人よりご連絡しなかった方でも当日スタッフとして参加していただけますので、興味のある方はぜひ公式メールアドレス(info☆sc-link.net (☆を@に変えてください))までご連絡ください。

#### ⑨科学遊び隊

- ・科学遊び隊とは、会場内を適宜回りつつ、出展団体企画を待っているお客様に、持ち運びできる小さな実験をお見せしていく当日スタッフの事です。
- ・お客様に待ち時間でも退屈させない、という事が目標ですので、できるだけ多くのネタが必要です。当日ご用意いただける適切なネタをお持ちでしたらぜひ出展希望調査書の科学遊び隊の項目に簡単な内容の説明をご記入の上、ピアレビューにお持ちください。

#### ⑩お問い合わせ

公式サイト(<http://sc-link.net>)や本案内をご一読の上、ご質問などございましたら公式メールアドレス(info☆sc-link.net (☆を@に変えてください))までご連絡ください。

---

NPO法人サイエンスリンク 代表

東京大学 工学部 応用化学科 3年

徳永康平

個人電話番号：080-5409-9008

公式メールアドレス：info☆sc-link.net (☆を@に変えてください)

公式ホームページ：http://sc-link.net/

公式Facebook：@Link.Science

公式Twitter：@ScienceLink