

知的好奇心がもたらす心豊かな社会の創造にむけて

学都  
仙台 SENDAI  
宮城 MIYAGI

サイエンスデイ

2023

# 科学の“プロセス”を 子どもから大人まで 五感で感じる日

大学・研究所・企業など  
による約 100 の科学  
プログラムを体験！

Illustrated by Yoshie OHKUSA

五色のサイエンスの文字は、「五感で感じること」と「科学の多面性」を表しています。また黒箱は、「ブラックボックスを開けること」と「多様な主体が一堂に集う場」を表しています。

2023/07/16日  
9:00 ~ 16:00 入場無料

会  
場  
メ  
イン

東北大学 川内北キャンパス講義棟 等  
仙台市青葉区川内 41

主催：特定非営利活動法人 natural science

共催：東北大学、国立研究開発法人産業技術総合研究所東北センター、東北大学多元物質科学研究所、仙台市教育委員会、東北工業大学、  
※昨年度実績  
（申請中）  
仙台高等専門学校、公益社団法人応用物理学会東北支部、一般社団法人日本物理学会東北支部、一般社団法人電子情報通信学会東北支部、  
公益社団法人日本金属学会東北支部、東北大学知の創出センター、東北大学工学研究科・工学部サイエンスキャンパス

後援：文部科学省、内閣府知の財産戦略推進事務局、宮城県、仙台市、宮城県教育委員会、国立研究開発法人科学技術振興機構、一般社団法人東北経済連合会、東北工学教育協会、仙台管区気象台、  
※昨年度実績  
（申請中）  
国立研究開発法人理化学研究所、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構、学都仙台コンソーシアム、東北学院大学、宮城大学、東北生活文化大学、東北医科薬科大学、公益財団法人東北活性化研究センター、  
一般社団法人みやぎ工業会、宮城県中小企業団体中央会、公益財団法人みやぎ産業振興機構、一般社団法人宮城県発明協会、仙台市PTA協議会、仙台商工会議所、仙台経済同友会、  
一般社団法人情報処理学会東北支部、一般社団法人日本機械学会東北支部、公益社団法人日本化学会東北支部、一般社団法人映像情報メディア学会東北支部、一般社団法人日本光学会、  
公益社団法人日本分光学会東北支部、一般社団法人電気学会東北支部、公益社団法人日本天文学会、公益社団法人土木学会東北支部、一般社団法人日本建築学会東北支部、公益社団法人日本建築家協会東北支部、  
一般社団法人照明学会東北支部、一般社団法人日本エネルギー学会東北支部、公益社団法人高分子学会東北支部、公益社団法人計測自動制御学会東北支部、公益社団法人空気調和・衛生工学会東北支部、  
公益社団法人石油学会東北支部、公益社団法人日本技術士会東北支部、公益社団法人日本磁気学会、公益社団法人日本水産学会東北支部、公益社団法人日本生物工学会、  
日刊工業新聞社東北・北海道総局、産経新聞社東北総局、読売新聞東北総局、毎日新聞仙台支局、朝日新聞仙台総局、河北新報社、TBC 東北放送、仙台放送、KHB 東日本放送、NHK 仙台放送局、ミヤギテレビ、エフエム仙台

## 運営協力（協賛）のお願い

申込締切日  
2023 年  
6月16日(金)

<http://www.science-day.com/>

# 学都「サイエンス・デイ」開催趣旨

社会の成熟化に伴い、科学や技術はブラックボックス化し、わたしたちは便利さと引き換えに、科学や技術の“プロセス”を五感で感じる機会を失ってきました。しかしながら、科学や技術のもたらす“結果”のみを一方的に享受するだけの姿勢では、科学離れや科学リテラシー不足などの社会的リスクを回避することはできません。

ここ仙台・宮城は、「科学」という切り口で見ると、大学・研究機関、民間企業や行政・教育機関等が密集し、研究者や技術者等が日々研究・開発等の活動を行い、わたしたち市民の生活と科学・技術が隣り合わせて存在する、古くから「学都」と呼ばれる地域です。

この地域の特性を活かし、「科学って、そもそもなんだろう？」をテーマに、大人も子どもも、普段科学に触れている人も触れていない人も、科学や技術の背景にある“人”や“プロセス”を自らの五感で感じられる場として、『学都「仙台・宮城」サイエンス・デイ』を毎年開催します。

『学都「仙台・宮城」サイエンス・デイ』は、「科学」を切り口に地域を再発見し、関係性再構築の場として機能することで、知的好奇心がもたらす心豊かな社会の創造に資することを目指します。



五色のサイエンスの文字は、「五感で感じる」と「科学の多面性」を表しています。また黒箱は、「ブラックボックスを開けること」と「多様な主体が一堂に集う場」を表しています。

## 学都「サイエンス・デイ」開催概要

- 名称…… 学都「仙台・宮城」サイエンス・デイ 2023 (第17回)
- 会期…… 2023年7月16日(日) 9:00～16:00
- 会場…… 東北大学 川内北キャンパス 講義棟 (仙台市青葉区川内41) ほか
- 主催…… 特定非営利活動法人 natural science (2007年6月設立)
- 共催…… 東北大学、国立研究開発法人産業技術総合研究所東北センター、東北大学多元物質科学研究所、仙台市教育委員会、東北工業大学、仙台高等専門学校公益社団法人応用物理学会東北支部一般社団法人日本物理学会東北支部一般社団法人電子情報通信学会東北支部、公益社団法人日本金属学会東北支部、東北大学知の創出センター、東北大学工学研究科・工学部サイエンスキャンパス
- ※ 昨年実績 (申請中)
- 後援…… 文部科学省、内閣府知的財産戦略推進事務局、宮城県、仙台市、宮城県教育委員会、国立研究開発法人科学技術振興機構、一般社団法人東北経済連合会、東北工科大学教育協会、仙台管区気象台、国立研究開発法人理化学研究所、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構、東北学院大学、宮城大学、東北生活文化大学、東北医科薬科大学、学都仙台コンソーシアム、公益財団法人東北活性化研究センター、一般社団法人みやぎ工業会、宮城県中小企業団体中央会、公益財団法人みやぎ産業振興機構、一般社団法人宮城県発明協会、仙台市PTA協議会、仙台商工会議所、仙台経済同友会、一般社団法人情報処理学会東北支部、一般社団法人日本機械学会東北支部、公益社団法人日本化学会東北支部、一般社団法人映像情報メディア学会東北支部、一般社団法人日本光学会、公益社団法人日本分光学会東北支部、一般社団法人電気学会東北支部、公益社団法人日本天文学会、公益社団法人土木学会東北支部、一般社団法人日本建築学会東北支部、公益社団法人日本建築家協会東北支部、一般社団法人照明学会東北支部、一般社団法人日本エネルギー学会東北支部、公益社団法人高分子学会東北支部、公益社団法人計測自動制御学会東北支部、公益社団法人空気調和・衛生工学会東北支部、公益社団法人石油学会東北支部、公益社団法人日本技術士会東北支部、公益社団法人日本磁気学会、公益社団法人日本水産学会東北支部、公益社団法人日本生物工学会、日刊工業新聞社東北・北海道総局、産経新聞社東北総局、読売新聞東北総局、毎日新聞仙台支局、朝日新聞仙台総局、河北新報社、TBC 東北放送、仙台放送、KHB 東日本放送、NHK 仙台放送局、ミヤギテレビ、エフエム仙台
- ※ 昨年実績 (申請中)
- 入場料…… 無料
- 対象…… 子どもから大人までどなたでも
- 来場者数…… 約10,000人(例年実績:約1万人)
- 出展規模…… 合計約100プログラム(講座プログラム型:約40プログラム、体験ブース型:約60ブース)
- 備考…… 新型コロナウイルス感染症予防対策内容は、会場提供元である東北大学(共催)の規定に基づきます(4月1日現在、通常開催可)
- 問合先…… 特定非営利活動法人 natural science (担当:大草芳江)  
〒980-0023 仙台市青葉区北目町4-7 HSGビル7階 Tel/Fax: 022-721-2035  
E-Mail: info@natural-science.or.jp WEBサイト: <http://www.science-day.com/>

## 来場者の特徴

教育意識の高い一般市民など1万人弱が来場

- ◎ 親子連れ(30～40代の親、小学生の子ども)がボリュームゾーン
- ◎ 「体験」を求める来場者が多い
- ◎ 来場者のイベント滞在時間が長い

## 出展者の特徴

科学・技術分野の多様なセクター約100団体・約1000人が出展

- ◎ 大学・高専・学会・研究機関
- ◎ 民間企業
- ◎ 市民団体、NPO
- ◎ 学校・教育関係者
- ◎ 中学校・高等学校(中高一貫校、進学高、科学部、SSH等)

## 広報集客の方法

県内の小中学校・高校に約23万部チラシ配布、会員約1万人に情報配信

- ◎ 宮城県の全公立小・中学校と近隣高校に全児童・生徒分チラシ配布(約23万部)
- ◎ 学都「仙台・宮城」サイエンスコミュニティ会員(約10,000人)への情報配信
- ◎ プレスリリース(各種マスメディアや情報配信サイト等)



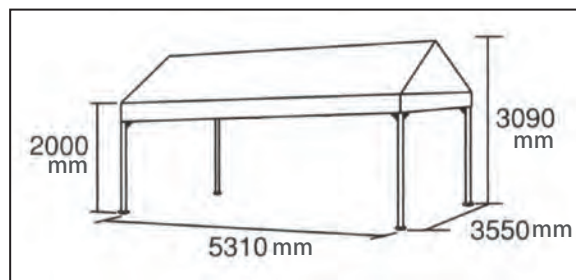
# 学都サイエンス・デイ 運営協力（協賛）のお願い

『学都「仙台・宮城」サイエンス・デイ』の手弁当モデルによる継続的運営にご理解とご協力を願い申し上げます。

## 協賛 PR ブース出展

◎ 1 小間… 2 間 × 3 間 (18.8 m<sup>2</sup>)

協賛費 1 小間あたり **¥ 200,000** (税抜価格)



▲テント (2 間 × 3 間)

### 【協賛費に含まれるもの】

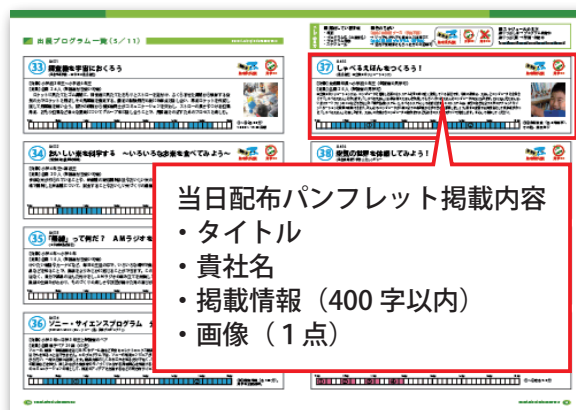
- ・テント (2 間 × 3 間) 1 張 (講義室 1 部屋とすることも可)  
※ 講義室を複数使用する場合、協賛をお申し込みください
- ・当日配布パンフレット及び WEB への協賛 PR ブースの掲載 (タイトル、貴団体名、掲載情報 400 字以内、画像 1 点)

### 【オプション】

- ・長テーブル 1 台 (1,800mm) 3,000 円/台
- ・パイプ椅子 500 円/脚

### 【展示可能内容】

- ミニワークショップ
- 定性・定量アンケート
- 試飲・試食会
- チラシ・サンプル配布
- 商品サンプリング
- 商品タッチアンドトライ
- 動画放映
- 他、ご相談ください



▲当日配布パンフレットへの掲載

### 【出展条件】

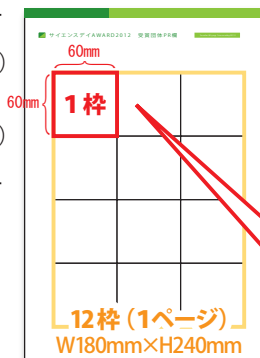
- ・学内での販売活動は禁止されておりますので、予めご了承ください。
- ・学内は火気厳禁・禁煙です。会場周辺での喫煙もご遠慮ください。
- ・社名サインや発電機 (テントは屋外のため電源なし)、現状復帰用ゴミ袋や清掃道具等、必要なものは各自ご持参ください。
- ※雨天時も考慮してご準備ください (雨天決行)。 ※ブース設置位置はご一任ください (人通りが多い場所に設置します)。

## 当日配布パンフレット広告枠

協賛費 1 枠あたり **¥ 20,000** (税抜価格)

12 枠 **¥ 200,000** (税抜価格)

- ※ 1 枠あたり W60mm×H60mm (複数枠申込可)
- ※ 12 枠 (W180mm×H240mm) で 1 ページ専有
- ※ 完全データ入稿の価格です。データ制作ご希望の場合は、作成料金を別途申し受けます。
- ※ 印刷時、サイズに若干のズレが生じる場合があります
- ※ 掲載場所につきましては、事務局にご一任ください



▲当日配布パンフレット

当日配布パンフレット広告  
1 枠  
W60mm×H60mm  
(実物大)

- ※ 完全データ入稿をお願いします
- ※ 印刷時、サイズに若干のズレが生じる場合がございます。

## 協賛ミニ PR コーナー配布

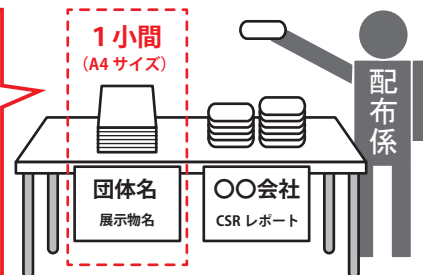
協賛費 1 小間あたり **¥ 30,000** (税抜価格)

### 【協賛費に含まれるもの】

- ミニ PR コーナー (1 小間 A4 サイズ) 並びに簡易サイン
- 配布係 (設置のみでなくスタッフが積極的に配布します)
- ※ 配布物が複数種類ある場合や、1 小間内に積めないほどの配布部数がある場合、複数小間分の申込が必要です

企業や学会、  
大会関係者や  
学校関係者に  
おすすめです。

- 【配布物の例】
- ・パンフレット
  - ・CSR レポート
  - ・ノベルティ等



最も人通りの多い総合受付にて設置・配布します

※その他のご提案・ご相談などございましたら、別途検討いたしますので、ぜひご連絡ください。



## 申込締切日：2023年6月16日（金）

別紙の協賛申込書（word形式）に必要事項をご記入の上、E-mail あるいは FAX にてご送付ください。

※ ご請求書の宛名、日付、内訳等にご希望がある場合は、協賛申込書にご記入ください。

※ お申込みを確認後、ご請求書（電子媒体）を発行いたします。原本の郵送が必要な場合、別途ご依頼ください。

【振込先】七十七銀行 本店営業部 普通口座 9506462

特定非営利活動法人 natural science（トクヒ ナチュラルサイエンス）

※振込手数料は、誠に恐れ入りますが、ご負担ください。



## 協賛 PR ブース出展

### 当日配布パンフレット及び Web 掲載情報のデータ入稿締切日：6月16日（金）

下記の情報（当日配布パンフレット及びサイエンスデイ公式ホームページ掲載用）を E-mail にてご送付ください。

【掲載情報】①題名、②団体名、③内容（400字以内）、④画像1点（サイズ：W25mm×H25mm、解像度：300dpi以上）

【送付先】info@natural-science.or.jp

### 出展マニュアル・会場割振図の送付：7月1日（土）予定

当日までのスケジュールや出展に関する詳細をまとめた出展マニュアル、及び、会場割振図（PR 協賛ブースのテント設置場所）を7月1日（予定）、ご担当者様 E-mail 宛にお送りします。



## 当日配布パンフレット広告枠

### 当日配布パンフレット広告データ入稿締切日：6月23日（金）

当日配布パンフレット広告の「A: 完全データ」と「B: 出力見本」の計2本を E-mail にてご送付ください。

※A: 完全データ：Adobe 製品（Illustrator）で作成したデータ推奨、解像度は300dpi以上、文字はアウトライン化。  
上記製品がない場合、Microsoft 製品（Word、PowerPoint 等）でのご入稿も可能ですが、  
レイアウトやフォント等が多少崩れる可能性もございますこと、予めご了承ください。

※B: 出力見本：上記製品から書き出した「JPEG ファイル」、あるいは画面のスクリーンショット。

※データ制作ご希望の場合は、別途作成料金にて承りますので、お早めにご相談ください。

【送付先】info@natural-science.or.jp



## 協賛ミニ PR コーナー配布

### 配布物の到着日：7月15日（土）14～16時着の時間指定でお願いします

チラシは下記のイベント会場宛に、イベント前日14～16時着の時間指定で発送をお願いします。

【宛先】〒980-8576 仙台市青葉区川内41 東北大学川内北キャンパス講義棟

【受取人】特定非営利活動法人 natural science 遠藤 理平（080-5227-7873）

※イベント閉会後に残っている配布物は事務局にて処分させていただきますので、予めご了承ください。

（1）以下の出展や広告等は固くお断りさせていただきます。

- ・法律に反する物品やサービス等の提供に関するもの
- ・特定の個人や団体、企業等を中傷するもの（その恐れのあるものも含む）
- ・政治活動、宗教活動にかかわるもの
- ・公序良俗に反するもの

（2）当団体が当イベントにふさわしくないと判断したものはお断りさせていただく場合があります。

（3）協賛申込書に記入いただく個人情報につきましては当イベントに関する業務のためにのみ収集し利用します。

当イベントの趣旨に賛同し、上記内容に同意いただける団体様に限り、お申し込みいただけます。