



# 初心者のための

# 科学コミュニケーション講座

初心者から経験豊かな科学コミュニケーターまで、みんなで仲間になって学び合おう！



参加費

**1,000円**  
(お弁当・保険代)

**学生無料**

## —子どもに科学の楽しさを伝えるスキルを学ぶ—

この講座では、実践的なテクニックと教材作りへのアプローチ方法を学び、子どもたちとの信頼関係を築くためのコミュニケーションスキルを向上させることを目指します。

第2回 2025年

# 11/22 土

[場所] ウィンクあいち  
1203会議室

時間

**10:00～16:30** (第2、3回共通)  
(9:30受付開始) 開始時間の10分前までにお越しください。

定員

**30名** (持ち物) 筆記用具

対象

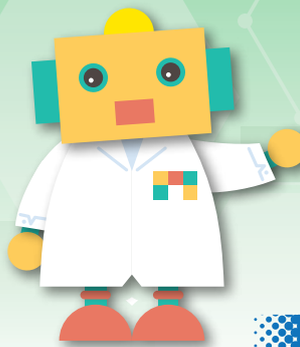
子どもへの科学教育に  
関心のある大人(18歳以上)



第3回 2025年

# 12/13 土

[場所] STATION Ai  
イベントスペース



ホーイフォーム博士

こんな方におすすめ！

- 科学教室での演示ネタを学びたい方
- 分かりやすく科学を伝えたい方
- 科学コミュニケーターの仲間を作りたい方
- 科学コミュニケーターの活動を始めたい方
- 経験豊かな講師からアドバイスが欲しい方

WEB予約方法は裏面へ

(応募者多数の場合は抽選)

主催 (公財) 中部科学技術センター

協賛 (一社) 電気学会東海支部

後援 愛知教育大学 科学・ものづくり教育推進センター、浜松科学館みらいーら、愛知県教育委員会、名古屋市教育委員会、岐阜県教育委員会、三重県教育委員会

National Institution For Youth Education  
国立青少年教育振興機構  
「子どもゆめ基金助成活動」

体験の風をおこそう

# タイムスケジュール

## 第2回 「教室の作り方」

参加者からの提案テーマを元に演示プログラムの制作体験する

10:00～  
11:00

### 第1部 研修

テーマ「サイエンス教室の作り方(仮)」  
講師:白敷 哲久先生

11:00～  
15:00  
(12:00-13:00昼食)

### 第2部 グループワーク

4つのチームに分かれて、  
演示プログラムの制作体験をします。

- ① 光 :光のふしぎ
- ② 力 :うごく?とまる?ふしぎなチカラ!  
—宇宙で重力を作るには
- ③ 結晶:ストームグラスを作って観察しよう!
- ④ 音 :リコーダーのひみつを調べよう!

15:00～  
16:00

### 第3部 制作プログラム発表

16:00～  
16:30

アンケート・集合写真

## 第3回 「実践演示の体験」

子どもへの演示の楽しさを体験、仲間と共有する

10:00～  
10:30

準備

10:30～  
15:30  
(12:30-13:30昼食)

### 実践演示の体験

第2回で制作した演示プログラムで小学生を対象とした  
科学イベントを開催、実践演示を体験します。

4テーマの中から希望するグループに参加。各テーマ45分。

- ① 光 :光のふしぎ
- ② 力 :うごく?とまる?ふしぎなチカラ!  
—宇宙で重力を作るには
- ③ 結晶:ストームグラスを作って観察しよう!
- ④ 音 :リコーダーのひみつを調べよう!

15:30～  
16:00

振り返り

16:00～  
16:30

アンケート・集合写真



## 講師

■愛知教育大学 岩山 勉 先生

■昭和女子大学 ガリレオ工房 白敷 哲久 先生

■静岡大学 谷 俊雄 先生

■浜松科学館 上野 元嗣 先生

中部科学技術センターでは、広報等に使用する目的で、ワークショップ中にスタッフが撮影を行います。実績報告書やホームページ、SNS等に掲載します。活動中の撮影にご協力ください。また、子どもゆめ基金の助成を受けており、活動の様子が分かる写真を提出することとなっております。なお、子どもゆめ基金へ提出された写真は、「(独)国立青少年教育振興機構が保有する個人情報の適切な管理に関する規定」に基づき、子どもゆめ基金助成業務以外の目的には使用されません。

## お申し込み方法

※イベントは予告なく変更になる場合がございます。予めご了承ください。

下記のQRコードまたは中部科学技術センターホームページ  
(<https://www.cstc.or.jp/>)の最新情報に記載のWEBフォームより、  
お申し込みください。

中部科学技術センター 検索

### 第2回



申し込み期限  
**11/7(金)**  
正午まで

### 第3回



申し込み期限  
**11/28(金)**  
正午まで

定員を上回る応募があった場合は、**抽選**とさせていただきます。

【第2回】11/11(火)・【第3回】12/2(火)よりEメールにて参加証をお送りします。

※メールアドレスは、自動返信メール及び参加証の送信に利用しますので正確にご記入ください。

※参加証の発行(Eメール)をもって、参加受付のご連絡をさせていただきます。

※kagakuasobo@cstc.or.jpからの受信を許可設定にしてください。

※お申し込み時にご記入いただく個人情報は、参加受付の確認に使用します。

(当センター主催のイベント等のご案内をお送りする場合がありますので、予めご了承ください。)

インスタでは、イベントなどの情報を更新中!チェックしてね!↓

中部サイエンス  
ネットワーク

<https://kagakuasobo.net/network/>



## 第2回 ウィンクあいち (愛知県産業労働センター)

〒450-0002 愛知県名古屋市市中区名駅4丁目4-38

公共交通機関で  
お越しの場合

(JR・地下鉄・名鉄・近鉄)  
名古屋駅より

【名古屋駅桜通口から】

ミッドランドスクエア方面

徒歩5分

【ユニモール地下街5番出口から】

徒歩2分

【JR新幹線口から】 徒歩9分

【名駅地下街サンロードから】

ミッドランドスクエア、マルケイ観光ビル、名古屋クロスコートタワーを經由 徒歩8分



## 第3回 STATION Ai

〒466-0064 愛知県名古屋市昭和区鶴舞1丁目2番32号

公共交通機関で  
お越しの場合

JR鶴舞駅

(STATION Ai前駅)から

徒歩6分

公共交通機関で  
お越しの場合

STATION Aiに時間貸し

駐車場・駐輪場有り(有償)



第2回・第3回の  
開催場所が違うので注意!



お問い合わせ (公財) 中部科学技術センター かがくであそぼ! 事務局

名古屋市中区大須一丁目35番18号 一光大須ビル7階 Eメール:kagakuasobo@cstc.or.jp