



科学のあたまは  
自分で育てる。

COMMUTAN SCIENCE ACADEMIA 2026

**Basic** **Advanced**

# 科学が好きな小学生・中学生あつまれ！ コムタンサイエンスアカデミア 2026

それはふくしまの小中学生の探究心や主体性をそだてるサイエンスクラブ。  
科学について、福島県について、これからの未来について……きみが知りたいことはなんですか？  
ギモンを自分で追いかけられる「科学のあたま」を、コムタンサイエンスアカデミアで育てましょう。

## 応募 要項

- 定 員：〈Basicコース〉小学4～5年生 計30名  
〈Advancedコース〉小学6年生と中学1～3年生 計20名
- 参 加 費：無料 ※コムタン福島までの交通費、飲食代等は自己負担となります。
- 申込方法：応募条件をご確認の上、チラシ裏面の二次元コードからお申し込みください。 ※応募者多数の場合は抽選となります。

## 応募 条件

- 以下の条件を満たす方が参加対象となります。
- 福島県内の小学4～6年生、中学1～3年生
  - ほかの参加者と協力しながら学ぶことができる
  - 9回以上出席ができる

Basicコース30名  
Advancedコース20名

**参加費  
無料**

問い合わせ先



福島県環境創造センター交流棟「コムタン福島」  
〒963-7700 福島県田村郡三春町深作10番2号田村西部工業団地内  
TEL:0247-61-5721

主催：福島県環境創造センター  
後援：福島県教育委員会

詳しくは  
裏面へ。

# Basic

ベーシックコース(小学4~5年生対象)

実験、ものづくりを通して科学的な思考力を伸ばし、ふくしまとその未来について考える力を育みます。



こんなカリキュラムに挑戦!



科学実験で、見えないものが見える?

科学的に考えると、新しいことが分かってくる?

みんなに知ってほしいこと、自分の言葉で伝えられる?

- 会場/コミュニティ福島
- カリキュラム

日程		内容	
第1回	6月7日(日)	カーボンニュートラルを知らう!	相手に伝えるために必要なことを知らう!
第2回	6月28日(日)		
第3回	7月12日(日)		
第4回	8月9日(日)	〈実験〉ものの性質について考えよう!	〈実験〉放射線のことを知らう!
第5回	8月30日(日)		
第6回	9月19日(土)	テーマ	
第7回	10月4日(日)		
第8回	10月18日(日)	福島高校SS部のみなさんと一緒に実験「頭を柔軟にエッグドロップ」	AIに触れてみよう!
第9回	11月22日(日)		
第10回	12月13日(日)	〈実験〉再生可能エネルギーを知らう!	〈実験〉SDGsを学ぼう!
第11回	1月17日(日)		発表ポスターを作成しよう!
第12回	2月7日(日)		成果発表会

- 時間/各回10:00~12:30

※日程、時間帯はやむをえない理由で変更となる場合があります。

# Advanced

アドバンスコース(小学6年生、中学1~3年生対象)

主体的に学ぶ姿勢を構築し、さらに研究発表にもトライ。これから必要になる探求力、対話力、発信力を育てます。



こんなカリキュラムに挑戦!



本田さんと一緒に今の福島をもっと知らう!

さまざまな考え方に触れながら、福島の未来を描こう!

1年間で学んだことを、多くの人に伝えよう!

- 会場/コミュニティ福島
- カリキュラム

日程		内容	
第1回	6月7日(日)	ふくしまの未来に向けた環境創造のことを知って考えよう!	東京大学 CAST のみなさんと一緒に科学実験!
第2回	6月28日(日)		
第3回	7月12日(日)		
第4回	8月9日(日)	本田さんと一緒にふくしまの課題を知り未来を考えよう!	放射線のことを知って考えてみよう!
第5回	8月30日(日)		
第6回	9月19日(土)	テーマ	
第7回	10月4日(日)	試行錯誤しながら課題を解決しよう!	発表テーマを考えよう!
第8回	10月18日(日)	気候変動を知って自分にできることを考えよう!	
第9回	11月22日(日)		
第10回	12月13日(日)	原子力災害からの環境回復のことを知って考えよう!	成果発表会
第11回	1月17日(日)		発表ポスターを作成しよう!
第12回	2月7日(日)		

- 時間/各回13:30~16:30

※日程、時間帯はやむをえない理由で変更となる場合があります。

## 科学コミュニケーター & 高校生・大学生 & 各分野の講師が学びをアシスト!



科学コミュニケーター  
本田 隆行さん

サイエンス ZERO「初代キング オブ サイエンスコミュニケーター」。科学の面白さや知識を伝えるだけでなく、参加者と交流することで人・科学・社会をつなげるのがサイエンスコミュニケーターの役割です。全国各地の科学イベントで活躍している本田さんが、メンバーの学びを1年間サポートします。

福島高校SS部の皆さん



東京大学CASTの皆さん



### 受講生 & 保護者の声

#### Basic

●受講生からの声

学校で意見を言ったり、発表できるようになった。本田さんや高校生のお兄さんお姉さんと実験をしたのがとても楽しかったです。

●保護者からの声

理科への興味・関心が高くなっていると感じています。家で「何で?」「どうして?」ということが増えました。アカデミアで自分の気付きの大切さを知ったからかと思っています。

#### Advanced

●受講生からの声

「正解」が決まったものに頭を使うのが学校。それはありふれたものつまらない。アカデミアは「正解」のないものにむかって自分の考えを共有したり、深めたりできる場所です。

●保護者からの声

本田さんとのやりとりで様々な学びを得て新たな興味や疑問などを持つ良いきっかけとなりました。ポスター作成・発表体験を通して大きな成長が見られました。

### 申込受付期間

2026年4月20日(月)~5月10日(日)

チラシ表面の応募条件をご確認の上、専用申込フォームからお申し込みください。お申し込み後、事務局より確認のお電話をさせていただきます。

※応募者多数の場合は抽選となります。※抽選結果のご連絡は5月13日(水)頃を予定しています。

申込先

コミュニティサイエンスアカデミア 2026



<https://com-fukushima.jp/csa/>

