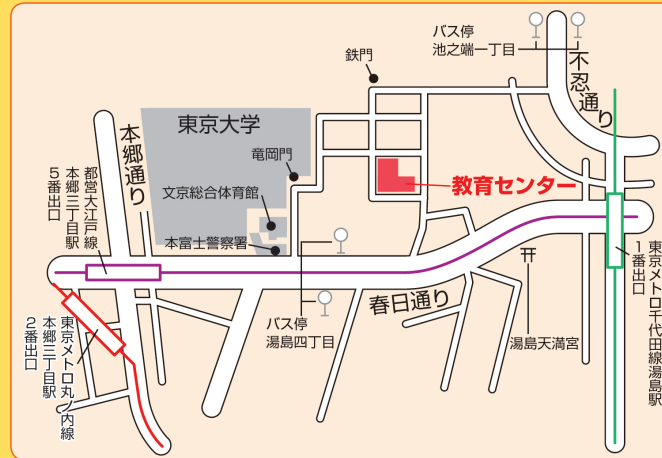


# 子どもたちに 科学三昧の1日を。

文京区教育センターでは、昭和41年度の開設以来、区内の子どもたちの科学に対する豊かな感性を育むことを目的に、幅広いテーマの講座を実施してまいりました。本年、文京区制70周年を迎えるにあたり、「子ども科学ヴィレッジ～1日限定 Science Village～」と題し、区内大学や企業等とも連携し、子どもたちの知的好奇心を刺激する8つの講座を1日に凝縮して開催いたします。様々な講座を通して、子どもたちに科学の素晴らしさを実感していただけたら幸いです。

## アクセス

- ・東京メトロ千代田線 湯島駅 徒歩 8分
- ・東京メトロ丸ノ内線 本郷三丁目駅 徒歩 10分
- ・都営地下鉄大江戸線 本郷三丁目駅 徒歩 8分
- ・都営バス 湯島四丁目バス停 徒歩 6分



## お問い合わせ

〒113-0034 文京区湯島4丁目7番10号  
TEL:03-5800-2591 FAX:03-5800-2590  
URL:<http://www.bunkyo-kyo.ed.jp/ed-center/>

# 子ども科学 ヴィレッジ

1日限定 Science Village



会場：文京区教育センター  
(文京区湯島4丁目7番10号)  
日時：平成29年8月19日(土)  
午前10時～午後5時

## 子ども科学ヴィレッジ記念講演 『せいめいのれきし』と最新恐竜学

『せいめいのれきし』は、地球の誕生から約40億年の生物進化を解説した絵本です。1964年に出版されてから、生命進化に関する人類の理解は大きく進みました。恐竜はもうウロコで覆われた変温動物ではありません。『せいめいのれきし』から最新恐竜学を展望してみませんか？

- 講師：国立科学博物館標本資料センター・ディレクター  
分子生物多様性研究資料センター・センター長 真鍋 真氏
- 対象：区内在住・在学の小学4年生～中学生
- 定員：90名
- 時間：午前10時～正午 ● 会場：2階 研修室1・2
- 申込方法：電子申請または往復はがき
- 申込期間：7月10日(月)～8月7日(月)



### ギャラリートーク 1

## 宇宙を目指せ～太陽系はここまでわかってきた～

- 講師：東京大学総合研究博物館教授  
宮本 英昭氏
- 対象：どなたでも
- 定員：90名(先着順)
- 時間：午後1時～午後2時
- 会場：2階 研修室1・2
- 申込方法：当日直接会場へ

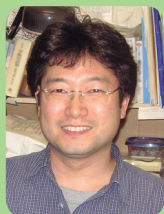


宮本先生

### ギャラリートーク 2

## チョウの探検から研究、保全まで

- 講師：東京大学総合研究博物館助教  
矢後 勝也氏
- 対象：どなたでも
- 定員：90名(先着順)
- 時間：午後4時～午後5時
- 会場：2階 研修室1・2
- 申込方法：当日直接会場へ



矢後先生

### 科学教室 1

## 音の話とスピーカーづくり

- 講師：パイオニア株式会社
- 対象：区内在住・在学の小学4～6年生 ● 定員：25名
- 時間：午後1時30分～午後3時30分
- 会場：2階 研修室3
- 申込方法：電子申請または往復はがき
- 申込期間：7月10日(月)～8月7日(月)

### 科学教室 2

## バランスとんぼ～絶妙なバランスでとまる！ おもちゃづくりのコツを解き明かそう！～

- 講師：お茶の水女子大学
- 対象：小学5年生～中学生 ● 定員：30名
- 時間：午後3時～午後4時30分 ● 会場：3階 カレヅジルーム
- 申込方法：電子申請または往復はがき
- 申込期間：7月10日(月)～8月7日(月)

### 申込方法とあて先

1. 電子申請……区ホームページまたは携帯電話用区ホームページからお申込みください。
2. 往復はがき……以下の必要事項をご記入の上、文京区教育センターあてにお送りください。  
<必要事項>①講座名 ②在学する学校名・学年 ③児童生徒の氏名・ふりがな ④保護者の氏名  
⑤郵便番号・住所 ⑥電話番号  
往信のあて先：〒113-0034 文京区湯島4-7-10 文京区教育センター  
返信のあて先：差出人の郵便番号・住所・氏名

### お問い合わせ

TEL:03-5800-2591 (平日・土曜 午前8時30分～午後5時15分)  
ホームページ：<http://www.bunkyo-ky.ed.jp/ed-center/>

以下の講座は自由参加プログラムです。  
好きな時間帯に参加できます。

### 科学教室 3

## 電子顕微鏡でミクロの世界を探検！

- 講師：医学生物学電子顕微鏡技術学会
- 対象：小学1年生～高校生
- 時間：正午～午後4時
- 会場：3階 科学実験室

### やってみましょう楽しい実験

## 科学ショー・ゴムで動くおもちゃ・ フライングウィング・浮沈子

- 講師：教育センター専門指導員
- 対象：5歳児～小学3年生
- 時間：午後0時50分～午後2時30分
- 会場：3階 カレヅジルーム

### プログラミング体験コーナー

## アルゴリズム

- 講師：教育センター専門指導員

## プログラミングソフト体験

- 協力：アイティオーエス株式会社・  
株式会社アバロンテクノロジーズ
- 対象：小学1年生～中学生
- 時間：正午～午後4時
- 会場：2階 ICT 研修室