

平成30年度 千葉市未来の科学者育成プログラム・ジュニア講座 募集案内  
「自分で実験し、調べることには挑戦してみよう! ～科学的探究活動の基礎～」

## 1 趣旨

科学に高い興味・関心をもつ小学校高学年児童に対し、その能力を伸ばすために質の高い学習プログラムを提供し、千葉市内の大学等研究機関や企業などと連携して、未来の科学者を目指す意欲を高める。

## 2 講座の概要

- (1) 期 日：平成30年7月 7日(土) 9:30～15:30(昼食・休憩時間を含む)  
平成30年7月 8日(日) 9:30～15:30(昼食・休憩時間を含む)  
※7月7日(土)と7月8日(日)の内容は同一なので、どちらかをご希望ください。  
※保護者(引率者)は、9:30～10:30頃、14:30～15:30の2回、参観をお願いします。
- (2) 会 場：千葉大学教育学部 5号館1階 5102教室(保護者控室 5101教室)
- (3) 対象・定員
- ①対象  
市内在住・在学の小学校5年生および6年生  
※保護者または引率者(保護者が依頼した18歳以上の方)が引率し、会場まで送迎できる場合に限る。  
※平成28、29年7月のジュニア講座に参加した受講生は内容が重複しますのでご遠慮ください。
- ②定員  
各回 25名
- (4) 内 容
- ①3つの実験事例の実演と説明(跳びあがるおもちゃ、翼のあるおもちゃ、倒れるおもちゃの3つの実験を予定)  
②テーマ決定、計画・分担、探究活動(3つの実験事例をもとにテーマを決定し、各自が探究)  
③発表準備・資料作成(発表できるように実験結果などを整理)  
④全体発表(探究した結果を発表し、意見交換する。引率した保護者、引率者の方は発表を聴く。)
- (5) 指 導 者 ・講 師：千葉大学教育学部助教 大嶋 竜午 氏  
・指導協力者：約5～7名を予定(市内小学校教諭等)
- (6) 参 加 費 無料(会場までの交通費は自己負担)



## 3 応募期間 平成30年6月1日(金)～6月27日(水) ※必着

## 4 申込方法

### (1) 提出書類

「千葉市未来の科学者育成プログラム・ジュニア講座」応募用紙(様式1)をホームページから印刷することができます。必要事項をご記入の上、期限厳守でご提出ください。FAXでの申し込みは不可。ホームページから印刷する環境がない場合は、電話でご連絡ください。



[千葉市未来の科学者育成プログラム ジュニア講座](#) [検索](#) こちらのQRコードからもご覧いただけます。👉

### (2) 応募方法と受講者の決定

#### ①応募方法

応募用紙に必要事項を記入し、生涯学習振興課まで持参するか、郵送にてご提出ください。  
※応募用紙の「参加希望日」は7月7日(土)か7月8日(日)のどちらかを選択ください。

#### ②受講生の決定

応募者多数の場合は抽選にて受講生の決定をさせていただきます。

#### ③受講者決定通知

受講生決定通知を、7月2日(月)頃自宅住所へ発送します。抽選に漏れた場合も郵送でご連絡いたします。  
万一、通知が7月4日(水)を過ぎても通知が届かない時は、下記へ電話またはメールでお知らせください。

## 5 応募用紙提出先・問合せ先

千葉市教育委員会 生涯学習部 生涯学習振興課 科学都市戦略部 (担当：大野、木崎)  
住所：〒260-8730 千葉市中央区問屋町1-35 千葉ポートサイドタワー11階  
TEL：043-245-5958 FAX：043-245-5992  
メール：kagaku@city.chiba.lg.jp ホームページ：http://city.chiba.jp/go/scientist

