

# 第14回 科学の甲子園



広げよう科学の輪、  
活かそう科学の英知

予備日令和6年  
11月17日(日)

**千葉県大会** 令和6年11月16日(土)  
千葉県総合教育センター

主催 千葉県教育委員会  
共催 千葉大学先進科学センター(予定)  
千葉県高等学校文化連盟自然科学専門部会(予定)  
後援 国立研究開発法人科学技術振興機構(予定)  
協力 千葉県高等学校教育研究会数学部会・理科部会・情報教育部会(予定)

このポスターは、県庁インターンシップに参加した高校生が作成しました



# 第14回 科学の甲子園

## 千葉県大会 @千葉県総合教育センター



イメージキャラクター  
「アッピン」

広げよう科学の輪、  
活かそう科学の英知

参加資格：1チーム6～8人  
同一高等学校の1、2年生  
学校の先生を通して都道府県教育委員会へ  
申し込みを行う必要があります。

国立研究開発法人科学技術振興機構（JST）は平成23年度より科学の甲子園を創設し、全国の科学好きな高校生が集い、競い合い、活躍できる場を構築します。



昨  
年  
の  
様  
子



← 昨年の千葉県代表・県立東葛飾高校

日時：令和6年11月16日（土）

※予備日11月17日（日）

主催：千葉県教育委員会

共催：千葉大学先進科学センター（予定）

千葉県高等学校文化連盟自然科学専門部会（予定）

後援：国立研究開発法人科学技術振興機構

協力：千葉県高等学校教育研究会数学部会・  
理科部会・情報教育部会（予定）

このポスターは、県庁インターンシップに参加した高校生が作成しました

第14回

# 科学の甲子園

## 千葉県大会

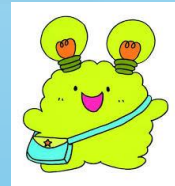
令和6年11月16(土)  
千葉県総合教育センター  
予備日11月17日(日)



昨年全国大会出場  
東葛飾高校



広げよう科学の輪、  
活かそう科学の英知



イメージキャラクター「アッピン」

主催 千葉県教育委員会  
共催 千葉大学先進科学センター(予定)  
千葉県高等学校文化連盟自然科学専門部会(予定)  
後援 国立研究開発法人科学技術振興機構(予定)  
協力 千葉県高等学校教育研究会数学部会  
理科部会 情報教育部会(予定)

お問い合わせ 千葉県教育庁教育振興部学習指導課  
TEL 043(223)4056

このポスターは、県庁インターンシップに参加した高校生が作成しました