

主催：岡山大学 大学院自然科学研究科 未来の科学者養成講座「科学先取り岡山コース」/岡山県教育委員会  
後援：科学Tryアングル岡山/特別協賛：株式会社中国銀行

第1回科学の甲子園ジュニア全国大会岡山県予選を兼ねます

# 理数に 挑<sup>りすうに ちようせん</sup>戦 2013

集まれ！  
未来の科学者たち！！



▼リスウくん

検索してね！



科学先取り岡山

検索

## First Step ファースト ステップ

ホームページを開いて  
予選問題に挑戦！

「科学先取り岡山コース」のホームページ  
から問題をダウンロード!!  
問題を解いて **解答用紙** と **申込書** を  
一緒に郵送してください。

応募締切 2013/9/6 (金) 当日消印有効

## Second Step セカンド ステップ

- 理科・数学問題に挑戦！
- 科学の甲子園ジュニアへ！

開催日 2013/10/13 (日)

場 所 岡山大学  
創立五十周年記念館

## Final Step ファイナル ステップ

- さらなる発展問題に挑戦！
- 岡山大学の研究施設見学

開催日 2013/11/10 (日)

場 所 岡山大学  
自然科学研究科棟

ご応募はこちらから！

岡山大学大学院自然科学研究科  
未来の科学者養成講座「科学先取り岡山コース」事務室  
「理数に挑戦 2013」係  
〒700-8530 岡山市北区津島中 3-1-1

TEL・FAX 086-251-7775(水・金・土)

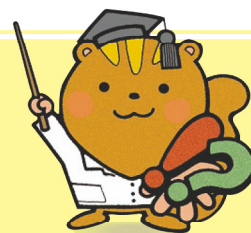
HP <http://schp.phys.okayama-u.ac.jp/sakidori/>

mail [sakidori-okayama@science.okayama-u.ac.jp](mailto:sakidori-okayama@science.okayama-u.ac.jp)

## 理数に挑戦2013とは？

理科や数学が好きな中学生（意欲のある小学生）を対象とし、理科・数学に一層興味や関心を持ってもらうと共に「考える楽しさや探究する楽しさ」を味わってもらうことを目的とした大会です。

大会は3つのステップからなり、理科と数学の問題にチャレンジします。ステップごとに問題のレベルがアップしていきます。皆さんもぜひ挑戦してください！！



## 参加について

### 1 参加資格

理科や数学が好きな中学生（意欲のある小学生）。

### 2 応募方法

「個人エントリー」と「グループエントリー」があります。

- 「科学先取り岡山コース」のホームページから  
**問題用紙**と**解答用紙**と**申込書**をダウンロードする。

- **解答用紙**にファーストステップ問題の解答を記入する。
- **申込書**に必要事項を記入する。

- 「科学先取り岡山コース」へ**申込書**と**解答用紙**を郵送する。  
応募締切日：2013年9月6日(金)当日消印有効

### 3 ファイナルステップへの流れ

応募書類の審査によりセカンドステップへ  
(結果は10月初旬にお知らせ致します。)

セカンドステップの成績優秀者は  
ファイナルステップへ

ファイナルステップ

※詳しくは「科学先取り岡山コース」のホームページにある「理数に挑戦：実施要項」をご覧ください。

## 出題の範囲

出題の範囲は、中学校の理科や数学で学習する内容のほかに、さらに発展した内容も含んでいます。

## 参加費

参加費は無料です。

ただし、応募書類の郵送料や会場までの往復の交通費、昼食などは各自で負担してください。

## 審査・表彰

- 各ステップの総合計点の上位者を次のステップの参加者として。また、理科や数学で特に優秀な成績であった者も次のステップへの参加者として。
- **グループエントリーの中からセカンドステップの優秀グループを「科学の甲子園ジュニア全国大会」の県代表として。**
- 「科学の甲子園ジュニア全国大会」は、中学校等の生徒を対象として、理科・数学等の複数分野の競技を行う取り組みです。
- ファイナルステップでは優秀賞・理科賞・数学賞などが授与されます。
- 優秀者は「科学先取り岡山コース」で、より発展した学習ができます。

## 個人情報の取扱い

- 応募書類に記入された内容は「理数に挑戦2013」以外の用途には使用しません。
- 大会当日に記録や成果の普及のために写真・ビデオを撮影することをご了承ください。
- 参加に当たっては、主催者により傷害保険加入の手続きをします。

お問合せ先・書類送付先は  
表面をご覧ください