



第16回 中高生 優秀な提案を  
南極・北極で実施します!

# 南極・北極 科学コンテスト

南極・北極でやってみたい!

研究計画

実験提案

## 大募集!

応募締切

2019年9月6日(金) 必着



応募方法はコチラから

<https://www.nipr.ac.jp/juniorcontest/>



■主催



国立極地研究所

大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構

■お問い合わせ

第16回中高生南極北極科学コンテスト事務局

東京都立川市緑町10-3 国立極地研究所 広報室内

Tel. 042-512-0655 Fax.042-528-3105

■後援(申請中) 日本学術会議、文部科学省、(公財)日本極地研究振興会

# 第16回 中高生

# 南極・北極 科学コンテスト

## 中学生・高校生の皆さん

南極や北極は人為的な汚染が少なく、地球や宇宙を理解する上で絶好の観測場所であり、科学の最前線でもあります。南極や北極で行う斬新な実験・観測や調査の提案を広く募集します。

## 応募要項

### ■募集提案

南極または北極で実施したい研究や実験・調査、あるいは極地の自然環境を活かした技術開発の提案を募集します。提案は、応募者自身が考え出した**未発表のもの**に限ります。

### ■応募資格

中学校・高等学校・高等専門学校・中等教育学校・特別支援学校（中学部・高等部）の生徒。

＊高等専門学校の生徒については3年生までとします

＊グループでも応募可能です（グループのメンバーが2つ以上の学校にまたがっても差し支えありません）

### ■応募方法

研究や実験・調査、技術開発の提案書を作成し、郵送またはウェブサイトから応募してください。

詳細な応募方法はウェブサイトをご覧ください。<https://www.nipr.ac.jp/juniorcontest/>

### ■応募締切日

2019年9月6日（金）必着

### ■審査

国立極地研究所に設置する審査委員会において

独創性、論理性の観点から審査します。


結果は10月にウェブサイトで発表します。


### ■表彰

「南極北極ジュニアフォーラム2019」において表彰します。その際、受賞者には採択された提案の発表をお願いいたします。

## 賞について

 **優秀賞** 優れた提案に授与します

 **優秀賞【南極科学賞】** 優秀賞の中から、南極での研究計画として適している提案に授与します

 **優秀賞【北極科学賞】** 優秀賞の中から、北極での研究計画として適している提案に授与します

 **奨励賞** 優秀賞に準ずる賞です

南極科学賞については本年11月に発表する第61次南極地域観測隊が、北極科学賞については北極で観測を行う研究グループが、それぞれ南極・北極で実験や調査を行います。

## 南極北極ジュニアフォーラム 2019

会場 国立極地研究所 大会議室

日時 2019年11月10日（日）午前10時から（予定）

「第16回中高生南極北極科学コンテスト」に応募した中高生による「南極北極ジュニアフォーラム2019」を開催します。受賞者の表彰・提案発表、前回受賞提案の実験報告、南極昭和基地との衛星回線によるライブトーク、科学館見学などイベントが盛りだくさん！研究者と意見交換するチャンスもあります。

南極・北極での観測、昭和基地での観測や生活等以下のURLで紹介しています。提案に当たって調べてみましょう。

■国立極地研究所 HP <https://www.nipr.ac.jp/>

■北極域研究推進プロジェクト <https://www.arcs-pro.jp/>

■南極・北極科学館 <https://www.nipr.ac.jp/science-museum/>

## 第16回

## 中高生南極北極科学コンテスト事務局

東京都立川市緑町10-3 国立極地研究所 広報室内

Tel. 042-512-0655 Fax.042-528-3105

<https://www.nipr.ac.jp/juniorcontest/>

