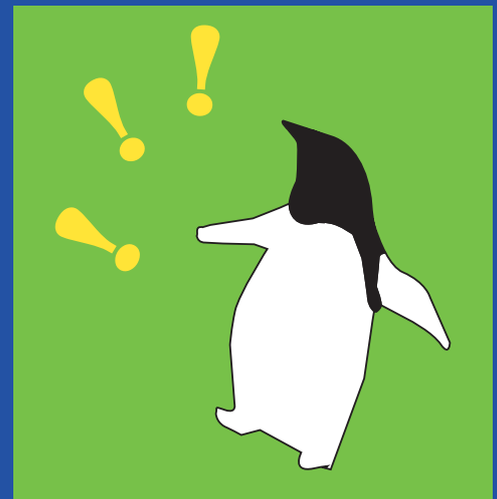
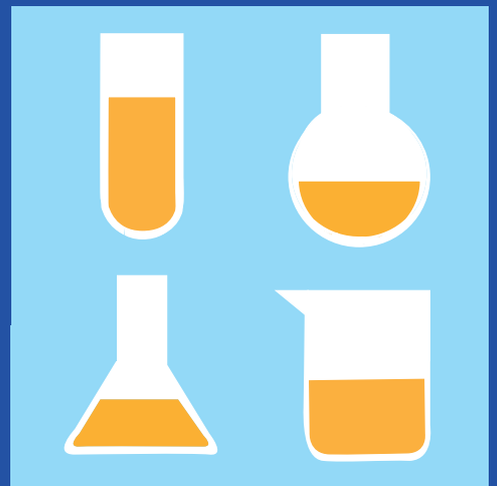


南極・北極で
試したい
知りたい



大募集!!



第14回 中高生 南極北極 科学コンテスト

選ばれた優秀な提案は
南極や北極で研究者が実施します。

応募締切 2017. 9/6 (水) 必着



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

後援(申請中): 日本学術会議、文部科学省、日本極地研究振興会

お問い合わせ:

第14回 中高生 南極北極科学コンテスト 事務局

〒190-8518 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

E-Mail: kofositu@nipr.ac.jp

応募方法は こちら www.nipr.ac.jp/juniorcontest/



第14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観測・実験や調査の提案を広く募集します。

応募要項

■ 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。

* 高等専門学校生徒については、3年生まで。

* グループでも応募可能です。(メンバーが2つ以上の学校にまたがっても可)

■ 応募締切日

2017年9月6日(水) 必着

■ 応募方法

観測や実験・調査の提案書をウェブサイト経由または郵送でお送りください。

提案書の書き方はウェブサイトをご覧ください。

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

■ 審査

国立極地研究所に設置する審査委員会において、南極・北極での実施可能性、独創性、論理性的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。

南極科学賞

優秀賞の中から、南極での研究計画として、特に優れている提案に授与します。(本年11月に出発する第59次南極地域観測隊が、南極で実験または調査をします。)

北極科学賞

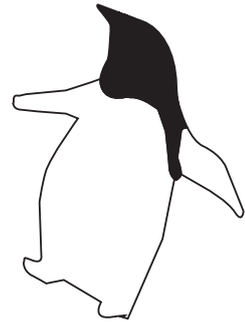
優秀賞の中から、北極での研究計画として、特に優れている提案に授与します。(北極で観測を行う研究グループが北極で実験または調査をします。)

優秀賞

優れた提案に授与します。

奨励賞

優秀賞に準ずる賞です。



南極北極ジュニアフォーラム 2017

「第14回中高生南極北極科学コンテスト」に応募した中高生等による

「南極北極ジュニアフォーラム 2017」を開催します。

受賞者の表彰・提案発表、応募者によるポスター発表、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、科学館見学などのイベントがもりだくさん! 研究者と意見交換するチャンスもあります。

日時(予定) 2017年11月19日(日) 10時から

会場 国立極地研究所 大会議室

お問い合わせ:

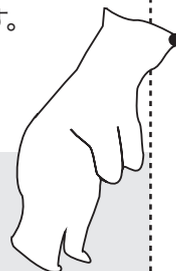
第14回中高生南極北極科学コンテスト 事務局

〒190-8518 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

E-Mail: kofositu@nipr.ac.jp

ウェブサイト <http://www.nipr.ac.jp/juniorcontest/>



QRコードからもコンテストのウェブサイトへアクセスできます。

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。提案にあたって、調べてみましょう。

国立極地研究所ホームページ

<http://www.nipr.ac.jp/>

南極観測のページ

昭和基地 NOW

南極観測 観測活動成果

北極研究のページ

北極域研究推進プロジェクト

<http://www.arcs-pro.jp/>

南極・北極科学館

<http://www.nipr.ac.jp/science-museum/>

過去に受賞した提案等

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

きょくちけん

検索

ウェブサイト