

国天研第6号
2023年4月25日

関係機関の長 殿

大学共同利用機関法人自然科学研究機構
国立天文台長 常田 佐久
(公印省略)

2023年度 大学共同利用機関法人自然科学研究機構国立天文台（大学支援経費）
「委託研究」の募集について

国立天文台では、天文学研究を全国の大学等へ広げていくため、新グループの形成、観測施設や新設大学等における天文学の新たな構築を、国立天文台と連携して推進する計画を支援する予算枠として、大学支援経費を用意し募集いたします。

今年度は1件500万円程度まで、総額850万円までを予算枠として予定しています。応募される場合は、下記を参照のうえ必要書類を **2023年5月30日（火）17:00（日本標準時）までに、ご提出ください。**

記

1. 募集課題

新グループの形成、観測施設や新設大学等における天文学の新たな構築を、国立天文台と連携して推進する計画

※国内VLBIネットワーク事業及び光赤外線天文学研究教育ネットワーク事業については、この募集の対象外とします。

※予算の関係から**直接経費より光熱水料の支出及び通常研究機関が備えるべき什器の購入は原則できません**。また、間接経費は免除願います。

※学部学生は、研究協力者として参加することはできません。

2. 申請方法・提出先

・所定の申請書および業務計画書を作成し、PDF形式で下記のURL（Microsoft Forms）からアップロード提出してください。なお、PDFファイル名は申請者名にしてください。（例：TenmonTaro.pdf）

※申請書には、申請者の所属機関の長の承諾印が必要です。（原本の郵送は不要です）

提出先：<https://forms.office.com/r/zxkHGVx53U>

3. 申請締切：2023年5月30日(火)17:00（日本標準時）

なお、採否を決定するにあたって、ヒアリングを行うことがあります。対象者へは、申請締切後に通知します。

4. 契約

採択された課題は、当機構と応募者の所属する機関との間で委託研究契約を締結します。（委託研究契約書は別途、採択通知時に提示予定）

5. 報告書

研究期間終了後又は中止の翌日から30日以内に、採択通知に同封する成果報告書及び使用実績報告書を提出願います。

6. 謝辞の記載

本制度を利用して得られた成果を学術誌等で発表するときは、当該制度がその成果に寄与した旨を謝辞に記載してください。

（記載例）

本研究（の一部）は、国立天文台大学支援経費の助成を受けて実施されたものです。

This work was supported (in part) by a University Research Support Grant from the National Astronomical Observatory of Japan (NAOJ).

7. 採択情報の取り扱い

申請者の個人情報については、選考及び課題遂行の目的にのみ使用します。また、採択された研究題目・機関名・計画主任者・配分額は、ホームページ等で公開します。

8. 問い合わせ先

自然科学研究機構 国立天文台 事務部研究推進課研究支援係

〒181-8588 東京都三鷹市大沢 2-21-1 TEL：0422-34-3661

E-mail: kenkyu(at)nao.ac.jp