

[JST/JICA] 地球規模課題対応国際科学技術協力プログラム (SATREPS) 令和3年度
研究提案募集開始(締切:11/9(月)正午)

国立研究開発法人 科学技術振興機構(JST)は、地球規模課題対応国際科学技術協力
プログラム(SATREPS)において、令和3年度の研究提案を募集しています。

【募集期間】 令和2年9月8日(火)～ 令和2年11月9日(月)正午

【詳細情報】 <https://www.jst.go.jp/global/koubo.html>

本プログラムは、科学技術と外交を連携し、相互に発展させる「科学技術外交」の強化の一環
として、文部科学省・外務省の支援のもと、JSTと国際協力機構(JICA)が連携して実施するもの
です。

開発途上国のニーズを基に、地球規模課題を対象とし、社会実装の構想を有する国際共同研究
を政府開発援助(ODA)と連携して推進します。本プログラムでは地球規模課題の解決および
科学技術水準の向上につながる新たな知見や技術を獲得することや、これらを通じたイノベー
ションの創出を目的としています。また、その国際共同研究を通じて開発途上国の自立的研究
開発能力の向上と課題解決に資する持続的活動体制の構築を図ります。

(注) SATREPSはODAとの連携事業です。

JSTへの研究課題の応募とともに、相手国研究機関から相手国のODA担当省庁を通じ、
日本政府に対する技術協力要請が行われる必要があります。

※ODA要請書の提出期限は10月30日(金)中(日本時間)です。

■公募概要(予定)

*応募要件:

日本国内の大学や研究機関、企業などに所属し、国際共同研究の研究代表者としての責務を
果たし、最初から最後まで国際共同研究に従事できること。その他、責務等も記載していますの
で、公募要領の記載内容をご理解のうえ応募してください。

*対象分野:

環境・エネルギー／生物資源／防災

(注)感染症分野については、平成28年度より国立研究開発法人日本医療研究開発機構
(AMED)が公募を行っています。詳しくは、AMEDの公式サイト

(https://www.amed.go.jp/koubo/20/01/2001B_00002.html) をご参照ください。

*研究期間:3～5年間

*予算規模:1課題あたり、1億円程度／年

(内訳)JST:委託研究経費 3,500万円程度／年

JICA:ODA技術協力経費 6,000万円程度／年

■公募説明会(ウェビナー)

新型コロナウイルスの感染拡大に配慮し、オンライン会議システム Zoom を利用したウェビナー形式で公募説明会を開催いたします。

説明会参加には、事前登録が必要です。下記リンクより事前登録を行ってください。

※登録時に入力いただくご氏名、ご所属・役職、メールアドレスは、参加登録の確認のみに使用し、他の用途で使用することはございません。

日時：9月14日(月) 14:00～16:00(対象：環境・エネルギー/生物資源/防災分野)

登録用 URL: https://zoom.us/webinar/register/WN_CjDQ_xUkQ4CBaCdR7TjTmw

内容：JST と JICA より、本プログラムの概要、公募に関するご案内、経費の枠組みなどについてご説明する予定です。

■お問い合わせ先

国立研究開発法人 科学技術振興機構(JST)

国際部 SATREPS グループ 担当:齋藤、猿渡

e-mail: global@jst.go.jp 電話: 03-5214-8085