

# 国際先端科学技術研究機構「次期重点領域に係る若手研究者支援事業」 実施要項

## 1. 概要

自然科学分野において国際的に飛躍できる潜在力を持つ若手研究者に焦点を当て、IROAST 次期重点研究領域（Well-being 社会構築のための科学技術 Beyond SDGs）へと繋がる、先駆的で将来性の高い研究への挑戦を支援する。

## 2. 目的

若手研究者の新分野への研究展開や、学内外との共同研究の実施を支援する。

## 3. 達成目標

- ・国際研究力を有した、次代を担う優れた研究者を育成し、本学全体の国際競争力を強化し、世界におけるプレゼンスを高める。
- ・国際共同研究機関等との MOU 締結、国際共著論文の投稿。

## 4. 対象者

自然科学系分野に所属する若手研究者（特任教員含む）

※45 歳（年度末年齢）以下、職位は准教授まで

※IROAST Research Unit コーディネーター、IROAST 国際共同研究員は対象外とする。

## 5. 採択件数

数件程度

## 6. 研究経費

100 万円程度（採択件数による）

（研究遂行に必要な物品や旅費の支援費とする。）

## 7. 研究期間

採択日～2022 年 3 月 31 日

## 8. 選考

研究機構長及び副研究機構長において書面により審査・協議の上、決定。

## 9. その他

- ・これまで IROAST による支援を受けていない研究者を優先する。
- ・年度末に英語による活動報告書（IROAST Annual Report）を提出すること。
- ・研究の進捗状況等を発表する場を設けることがある。

- ・論文の投稿の際の機関名の記載。

本事業での研究成果を投稿する際は、当該研究が行われた機関名として、「国際先端科学技術研究機構」を記載すること。

例)「International Research Organization for Advanced Science and Technology, Kumamoto University, Kumamoto, Japan」等。

- ・研究交流、研究会・セミナー等の開催・参加、書籍出版や論文投稿などへの支援も実施する。
- ・採択された若手研究者は、翌年度以降も IROAST 国際共同研究員として併任を行った上で、引き続き支援を行うことがある。