# 生体機能国際協力基礎研究事業 令和3年度概算要求額 4.8億円 (4.8億円)

#### 事業の内容

### 事業目的·概要

- ●生体機能国際協力基礎研究(Human Frontier Science Program: HFSP) は、生体の複雑な機能の解 明を目的とする最先端の研究を推進し、その成果を広く人 類全体の利益に供することを目的として、日本政府が1987 年のベネチア・サミットの場で提唱し、1989年に設立した国 際研究支援制度です。
- ●この制度を実施するため、国際機関(国際HFSP推進機 構)が行う以下の助成事業に必要な資金を日本医療研 究開発機構 (AMED)を通じて拠出します。
  - ・研究グラント事業(国際共同研究チームの研究費助成)
  - ・フェローシップ事業(若手研究者の海外での研究活動助成)
  - ・キャリア・ディベロップメント・アワード事業(フェローシップ受賞者の 帰国後の研究活動助成)(※継続事業のみ)

#### 成果目標

●国際的な枠組みである本プログラムへの貢献を通じ、牛 命科学分野の研究開発の推進と人類の健康福祉の向 上を目指します。

## 条件(対象者、対象行為、補助率等)



(研)日本医療 研究開発機構 (AMED)



国際HFSP 推進機構

## 事業イメージ

# 運営支援国 (15ヶ国・地域※)



# 国際HFSP推進機構

(事務局所在地:仏・ストラスブール)

長:長田 重一

(大阪大学免疫学フロンティア研究セン

ター栄誉教授)

事務局長:ワーウィック・アンダーソン

(前オーストラリア国立厚牛医学研究)

委員会CEO)

資金助成



国際共同研究チーム・若手研究者等

※ 日本、カナダ、フランス、ドイツ、イタリア、イギリス、 アメリカ、EU、スイス、オーストラリア、韓国、ニュー ジーランド、インド、イスラエル、シンガポール