

~HFSP Research Grants プロポーザル作成のコツ~

MON 17:00-18:30

**ONLINE** 

参加費:無料(事前登録) 使用言語:日本語

## 開催趣旨

HFSP(ヒューマン・フロンティア・サイエンス・プログラム)\*は、ライフサイエンス分野における革新的な国際共同研究 を推進するため、1989年に創設された国際プロジェクトです。今回のセミナーでは、HFSPの研究グラントについて、 申請書の書き方や時に検討すべきことを研究グラント審査委員や過去の受賞者に事例を交えてご紹介いただきます。

·マン・フロンティア・サイエンス・プログラム (HFSP)とは

1987年のヴェネツィア・サミットにて日本政府が提唱した国際プロジェクトで、生体が持つ精妙かつ優れた機能の解明を中心とする基礎研究を国 際的に推進し、その成果を広く人類全体の利益に供することを目的に以下の研究グラント(Research Grants:RG)を支援しています。

- プログラムグラント(RG Program): 2ヵ国以上の独立した研究者、合計2~4名からなる国際的共同研究チームを対象としています。
- 若手研究者グラント(RG Early Career):プログラムグラントと同様のチーム構成で、かつメンバー全員が5年以内に独立した研究者(准 教授、講師、助教またはそれに同等の研究者を含む)、かつ博士号取得後10年以内の研究者から成るチームを対象としています。

## プログラム

17:00~17:10

「HFSP研究グラントの紹介」

古川 修平 (日本医療研究開発機構 国際戦略推進部 国際戦略推進課)

17:10~17:30

「HFSP審査員が気にする他のグラント審査と決定的に異なる項目」

研究グラント審査員 下郡 智美

(理化学研究所 脳神経科学研究センター 脳発達分子メカニズム研究チーム チームリーダー)

17:30~17:50

「自由と多様性を許容するHFSPグラント」

2017年研究グラント受賞者 吉田 真明

(島根大学 生物資源科学部附属生物資源教育研究センター海洋生物科学部門 部門長・准教授)

17:50~18:10

「好奇心と挑戦のためのHFSPグラント」

2016年若手研究グラント受賞者 宮崎 亮

(産業技術総合研究所 生命工学領域 生物プロセス研究部門 主任研究員)

18:10~18:30

「質疑応答」

## 参加申し込み方法

セミナーに参加を希望される方は、<amed-hfsp@amed.go.jp>へ、お名前とご所属、ご連絡先(メール アドレス)、必要に応じて事前質問をお送りください。。先着順で受け付けます。定員に達した場合は、申し込 み締め切り前でも受付を終了させていただく場合があります。

※当日の様子は、後日、日本医療研究開発機構(AMED)公式YouTubeチャンネルで公開します。セミナー録 画時に、参加された方が映りこむ可能性もありますので予めご了承ください。

