# 平成27年度 助成先公募

バイオテクノロジーを主体とする生物科学に関する調査・研究・技術開発を 行う若手研究者育成のため、助成先を一般公募します。

# <応募要項>

### 1. 助成の対象

バイオテクノロジーを主体とする調査・研究・技術開発等で新規な内容を擁し、 将来にわたってバイオテクノロジー等生物科学の研究開発に一定の貢献をするも のと認められるもの。

### 2. 助成の概要

- ・ 国公私立の大学、短大、高専ならびに研究機関に所属する若手研究者または研 究グループ ---- 1件 20万円程度から100万円程度を限度
- ・ 公私立高等学校教員および在校生 (グループ) ———— 1件 10万円程度から 20万円程度を限度

#### 3. 応募資格

- ・ 全国の国公私立の大学、短大、高専ならびに研究機関、あるいはそれに準ずる 機関などに所属する若手研究者または研究グループ
- ・ 全国の公私立高等学校に在勤する教員および在校生 (グループ活動も可)
- ・ 個人的に研究活動している人

# 4. 申請手続

- ・ 申請を希望される場合は、別紙の「奨励金給付申請書」を提出して下さい。
- ・ 申請書に必要事項をご記入の上、平成27年8月末日(必着)までに当財団へ郵 送して下さい。
- ・ 所定用紙以外での申請は認められません。
- ・ ご提出いただいた申請書等は返却致しませんのでご了承下さい。

### 5. 選考方法

選考委員会において、奨励金を給付する研究者を選定します。ただし、同一テーマ又は同一申請者からの申請は、原則として3年間は採択しません。又、現在他機関からの資金援助を受けている場合も、原則として採択しません。

#### 6. 選考結果の発表

選考委員会において決定次第、採否を通知します。

#### 7. 承諾書の提出

奨励金の給付を受ける助成者は、次の事項を守る旨の承諾書を提出していただきます。

- (1)調査・研究等の実施は、あらかじめ本財団に提出した申請書に従って実施する。
- (2)本財団から求められた場合は、実施状況の報告を行う。
- (3)調査・研究等の実施過程において、申請書に変更を生じた場合は、本財団に報告し承認を受ける。
- (4)研究が終了した時は、本財団に報告を行う。
- (5)申請書に従い調査・研究等をしなかった場合、その他給付の趣旨に反した行為をした場合は、奨励金を返還する。

# 8. 申請書の提出先および連絡先

〒381-8533 長野県長野市南堀 138-1 ホクト(株)内公益財団法人ホクト生物科学振興財団 事務局 吉池

TEL:026-259-6787 FAX: 026-243-1680

URL : http://www.hokto-kinoko.co.jp/etc/bio.php