



# SunRISE

募集研究課題：分子を中心に据えた、生命現象のメカニズムの解明

(詳細は募集要領・FAQを参照)

応募資格：PIもしくはPIを目指す人

現在の職位・任期の有無は不問

2020年4月1日現在で満45歳以下

海外からの応募可（日本に研究拠点を移すこと）

女性研究者の応募歓迎

詳しい募集要領は[こちら](#) 選考区分表は[こちら](#)

よくある質問（FAQ）は[こちら](#)

募集人数：10名

支援額：1000万円×5年（一人あたり5000万円）

支援期間：2021年4月～

応募期間：2020年5月11日～6月10日

応募書式 [Word版はこちら](#) ([PDF版はこちら](#))

応募書式の書き方は[こちら](#)

ポスター（PDF版）は[こちら](#)

お問い合わせ： sunrise [at] sunbor.or.jp

# 求む! やんちゃ者

## サントリー生命科学研究者支援プログラム

公益財団法人サントリー生命科学財団 **SUNBOR**

SUNTORY FOUNDATION for LIFE SCIENCES

BIOORGANIC RESEARCH INSTITUTE

大切なものはただ一つ

研究者本来の「知りたい、極めたい」

温めていたアイデア

好奇心

地道に積み上げる研究



# SunRiSE

Suntory Rising Stars Encouragement Program in Life Sciences

**募集研究課題** 分子を中心に据えた、生命現象メカニズムの解明\*

\*小分子～生体高分子(遺伝子含む)、未同定因子や網羅的対象も可

**対象** PIもしくはPIを目指す研究者\*\*

\*\*職位・任期の有無は不問

2020年4月1日現在で45歳以下

海外からの応募可(研究拠点を日本に移すこと)

女性研究者の応募歓迎

独創的な視点

**募集人数** 10名

**支援額** 1人あたり5,000万円(年間1,000万円×5年間)

**支援期間** 2021年4月1日～5年間

**応募期間** 2020年5月11日～6月10日(予定)

公的資金では難しい展開

失敗を恐れず

# 放て! あなたの夢

詳細はサントリー生命科学財団HPをご確認ください。 <http://www.sunbor.or.jp/sunrise/>

