



米脳

Japan-U.S. Brain Research Cooperative Program

2021年度  
日米科学技術協力事業

JAPAN-U.S.  
BRAIN  
RESEARCH  
COOPERATION  
PROGRAM

# 脳研究分野事業募集



# 日米脳

共通応募資格  
国・公・私立大学及び関連  
する研究機関において脳  
研究に従事する研究者

申請受付期限  
2020年

9月4日(金)日



## 募集事業

### 1. 共同研究者派遣

米国の研究室で共同研究を実施  
応募資格：博士号取得後10年以内の研究者、  
又は日本国内の大学院博士後期課程に在籍する者  
派遣期間：派遣期間 11ヶ月以内

### 2. グループ共同研究

日米の研究拠点間で共同研究を実施  
研究期間：2021年度から2~3年間

### 3. 情報交換セミナー

研究協力に関する情報交換(日米共催※)  
開催時期：2021年6月~2022年2月

### 4. トレーニングコース派遣

応募資格：日本国内の大学院博士後期課程に  
在籍する者

※本応募にあたり、米国側での申請も行う必要がございます。また、本応募の前に、様式3-1に準じた企画趣意書(日本語 A4 1枚)をご提出いただければ、米国側との調整など本申請に係る諸事ご相談に応じます。  
連絡先: システム脳科学研究領域 定藤規弘  
E-mail: sadato@nips.ac.jp

## 研究分野

脳一般に関する研究(以下の分野)

- I. 細胞・分子
- II. 発達・可塑性・修復
- III. 行動・システム・認知
- IV. 疾病の神経生物学



### 【研究関係】

自然科学研究機構 生理学研究所  
定藤規弘 教授  
tel:0564-55-7841  
E-mail:sadato@nips.ac.jp

【事務関係】 国際研究協力課国際係  
〒444-8585 愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38番地  
Tel:0564-55-7137 Fax:0564-55-7119  
E-mail:japan-us-brcp@orion.ac.jp

日米科学技術協力事業は、「科学技術における研究開発のための協力に関する日本国政府とアメリカ合衆国政府との間の協定(1988年6月20日締結)」に基づいて実施されている研究開発事業です。「脳研究」分野については当研究所が協力事業の計画、実施を担当しています。

自然科学研究機構 生理学研究所長

鍋倉 淳一

**NIPS**  
NATIONAL INSTITUTE FOR PHYSIOLOGICAL SCIENCES

申請に係る詳細及び書式等については、ホームページを参照ください。

<https://www.nips.ac.jp/jusnou/>

