

2025年度

Hiroshima Biodesign

ひろしまバイオデザイン フェローシッププログラム参加者募集

・へ スケア で
イノベーションをこすへ!!



バイオデザインとは

2001年、アメリカで始まりました。生物とデザインを融合させ、新しい製品やサービスを開発することです。2025年度、ひろしまバイオデザインフェローシッププログラムに参加者を募集します。

出願資格

- ・ 大学院生、博士課程生、または同等以上の学位を有する者
- ・ 応募時点で、海外に滞在している方（帰国予定あり）
- ・ 応募時点で、日本国内に在住している方
- ・ 応募時点で、広島県内に在住している方
- ・ 応募時点で、広島県立大学に在籍している方

募集要項

- ・ 募集人数：4-5名
- ・ 募集期間：お申し込みは2025年7月12日（月）まで
- ・ 応募書類：1-2-3枚
- ・ その他：Certificate of Participation 発行します
- ・ 締切日：2025年4月30日
- ・ お申し込みは、こちらからお願いします。



mn@o
opqrstuv18; 4Owx 89y 4z {
|otu{/O123O4{ }
~•€•,"'!&!#%&*)!)!q*###
f,.,!+,±,...%\$<.(E•Ž^...•\$'...' ^<'...' ,&' ,•'—

+, - . / O1 23O456789: ; ; 7<=>?@. ABCD

!"#\$%&' (

!"#\$%&)*+ (

!"#\$%&*+! (

E8>FG2H4<

STU
I 8J MVW8I 4<

_`ab
FcdMe2G
fghi jkl

I 8J KL
I 8J MN8OP4OQR

XYO4MO8Z 4<
[4\; O] ^

*



お問い合わせ



Applications for the 2025 Hiroshima Biodesign Fellowship Program



Leader Driving Innovation in
Medical & Healthcare Device
Development !!

Biodesign was initiated in 2001 by Dr. Paul Yock at Stanford University as a human resource development program designed to drive innovation through medical device development, based on design thinking. This program is characterized by its approach to identifying solutions to problems starting from the needs of clinical immersion, while incorporating business strategy perspectives from the early stages of development to realize innovation.

The Hiroshima Biodesign is now

