

第7回 バイオデザインサロン

# 未来の医療・ヘルスケア 機器開発について考えよう!

～ロボットアームを題材にした機器開発プロセスのワークショップ～

開催  
日時

2024年11月25日(月)  
15:00-18:00 (受付開始 ▶ 14:45～)

会場

広島大学 きてみんさいラボ  
(広島県広島市南区松原町2番62号2階)



対象

医療・ヘルスケア分野への参入を考えているものづくり企業や  
医療機器の開発を目指す医療従事者

内容

医療機器開発をする場合にはどんなことを考えればいいのか、その際に重要な品質管理(QMS: Quality Management System)等のエッセンスを理解できるワークショップを企画しました。  
今回は、題材として、近年様々な場所で利用されるロボット(主としてはロボットアーム)を用いて、最新技術を医療機器とする際の検討事項を学習・体験していただきます。奮ってご参加ください。

プログラム

1 開会のあいさつ  
15:00-15:05

司会 花之内 健仁 先生  
(はなのうち たけひと)

@広島大学



2 ワークショップ  
15:05-18:00

講師 阿部 里恵 先生  
(あべ りえ)

@株式会社 xCARE



3 質疑応答  
参加者同士の  
意見交換など  
18:00-18:35

お申込



申込はこちらのフォーム  
または左記のQRコードよりお願いします。  
<https://forms.gle/5uLzxvbU5xZHVRCS8>  
お問合せ ☒ [biodesign@office.hiroshima-u.ac.jp](mailto:biodesign@office.hiroshima-u.ac.jp)

主催

広島大学 学術・社会連携室 オープンイノベーション本部  
産学連携部 バイオデザイン部門

参加費  
無料

定員  
最大10名  
(現地)

