



Hiroshima Biodesign



参加
無料

未来の医療/ヘルスケア機器開発 について考えよう! ～XRを題材とした機器開発プロセスのワークショップ～

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
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、近年目覚ましい進歩を遂げる XR分野 (VR(仮想現実)、AR(拡張現
実)、MR(混合現実) を包括する総称) を用いて、最新技術を医療機器とする際の検討
ポイントを体験いただきます。奮ってご参加ください。



開催
日時

2024年9月24日🔥
15:00-18:00 (受付開始 ▶ 14:45~)

会場

広島大学 きてみんなさいラボ
(広島県広島市南区松原町2番62号2階)

プロ
グラム

1. 開会のあいさつ 15:00-15:05
【司会】花之内 健仁 (はなのうち たけひと) 先生 (広島大学)
2. ワークショップ 15:05-18:00
【講師:進行】阿部 里恵 (あべりえ) 先生 (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



きてみんなさいラボ



広島大学
花之内 健仁 先生

定員

現地10名(最大)

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/Q1xTuMZckSCZ3Znv8>
お問合せ ✉ biodesign@office.hiroshima-u.ac.jp



株式会社 xCARE
阿部 里恵 先生

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