

Your PRIME

第1回ワークショップ

バイオデジタルツイン技術を用いた未来の医療
～もう一人の自分がいたら何ができる？

応募は
こちらから

締め切り：7月8日 17:00



<https://forms.gle/AL3htcwcYsqw8YPeA>

7・20 土 10:00-12:00

大阪大学中之島センター 5F
〒530-0005 大阪市北区中之島4-3-53

応募対象者：どなたでも応募可能
(定員30名・抽選となります)

参加費：無料 (交通費は各自負担)

参加謝礼：3000円QUOカード

大阪大学ヒューマン・メタバース疾患研究拠点 (WPI-PRIME) では、バイオデジタルツインを用いた未来の医療のための研究を行っています。このワークショップでは、WPI-PRIMEが目指す未来の医療について患者や市民の皆さまとともに考えます♪



お問い合わせ先：
elsi.info[at]prime.osaka-u.ac.jp ([at]→@)

ヒューマン・メタバース疾患研究拠点についてはこちら！→



主催：大阪大学 ヒューマンメタバース疾患研究拠点 (PRIME)
共催：大阪大学 社会技術共創研究センター (ELSIセンター)

大阪大学ヒューマン・メタバース疾患研究拠点 (WPI-PRIME) 拠点長 西田幸二

第1回イベント詳細

開催趣旨

～未来の医療は患者・市民を中心に形作られていく。だからそこに至るまでの研究も市民のみなさまと一緒に考えていく～

大阪大学ヒューマン・メタバース疾患研究拠点（WPI-PRIME）では、バイオデジタルツインを用いた未来の医療のための研究を行っています。市民参加型のワークショップ「Your PRIME」では、患者視点の専門家として患者の皆様および市民（未来の患者）のみなさまをお招きし、WPI-PRIMEが行っているバイオデジタルツインの研究を紹介するとともに、WPI-PRIMEが目指す未来の医療についてみなさまとともに考えます。

第1回目となる今回は、

- バイオデジタルツインでなにができると思う？
- バイオデジタルツインで何が課題になると思う？

などをみなさまと考えたいと思います。皆様のご応募をお待ちしております！

実施形態

現地対面式（会場にお越しただいで参加していただきます）

開催日時

7月20日（土）10:00-12:00（受付開始 9:45）

開催場所

〒530-0005 大阪市北区中之島4-3-53

大阪大学中之島センター5F（京阪中之島線 中之島駅より徒歩約5分、阪神本線 福島駅より徒歩約9分、JR東西線 新福島駅より徒歩約9分）

応募条件

未来の医療について積極的に考えて議論していただける方。また、今後開催されるイベントにも継続的に参加いただける方は歓迎いたします。ただし、応募数によっては抽選となりますことをご了承ください。

申込方法: ウェブフォームよりお申し込みください。

このウェブフォームでは、申込完了後の自動返信を設定しておりません。

誤ったアドレスを入力されると、こちらからの案内が届きませんので、お申し込みの際は今一度ご確認をお願いいたします。

申し込み締め切り: 7月8日（17:00 日本時間）

抽選結果の案内: 7月12日頃に当選者にメールで詳細をご案内いたします。

参加費: 無料（交通費などは各自でご負担）

研究参加謝礼

当イベントは、研究の一環として開催します。イベントから得られた知見は、個人の特定ができない形にして研究に利用させていただきます。当日2時間のワークショップに参加し、イベント前後に実施する簡単なアンケートにご回答いただいた方に、3000円QUOカードをお渡しします。

お子様連れの参加について

小学生や未就学児をお連れになつてのご参加も受け付けております（必要な設備の有無などについては事前に確認ください）。参加謝礼は一組でお一人分となります。ご了承ください。

サポートが必要な方の参加について

特別なサポートや配慮が必要な場合、申込時にご相談ください。可能な限り対応させていただきます。ただし、イベントによっては、会場やスタッフの状況次第で対応が難しい場合もありますことをご理解ください。

当日の持ち物

特に必要な持ち物はありません。好奇心と、失敗を歓迎するくらいの余裕、他者の異なる意見や多様性を受け入れるお心持ちでお越しください。

お問い合わせ先

大阪大学ヒューマンメタバース疾患研究拠点（WPI-PRIME）

ELSIチームイベント事務局

Email: [elsi.info\[at\]prime.osaka-u.ac.jp](mailto:elsi.info[at]prime.osaka-u.ac.jp)（[at]は@にしてください）