

AMED 橋渡し研究プログラム

2023 年度 大阪大学拠点 シーズ A・異分野融合型研究シーズ

公募説明会

2022 年

10/20 (木)・25 (火) 16:00~18:00

オンライン開催 (Zoom) ※両日とも同じ内容となります。

- ・セミナー (下記セミナーを前半に開催)
- ・大阪大学橋渡し拠点を活用した研究支援のご紹介
- ・2023 年度公募説明

実用化を目指す革新的な医療シーズを「研究シーズ」としてご登録、ご支援させていただきたく広く募集致します。

A シーズ

関連特許出願を
目指す基礎研究課題
(上限 500 万円)

異分野融合型シーズ

異分野領域 (医歯薬系以外) の
研究を活用して医療技術として
開発を目指す基礎研究課題
(上限 500 万円)

セミナー

【知財の基礎知識 ~アカデミアのシーズを社会実装するために~】

アカデミアで生まれたシーズを技術移転し、最終的な製品化まで進展させるためには、研究の中で生まれた様々な知財を権利化・保護していくことが重要であることは言うまでもありません。中でも巨額な開発費用が投入される創業・医療関連技術については、特許の取得が必須となります。

研究成果を確実に特許取得へと結びつけるために必要な知財の基礎知識について、日常的な研究活動における注意点も交えて解説します。

講師：

大阪大学医学系研究科 メディカルヘルスケア知財戦略室 室長 特任教授
吉田 佳代子先生

お申込み・お問合せ

右記 QR コードよりお申し込みください。

大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部 未来医療センター

HP: <http://www.hp-mctr.med.osaka-u.ac.jp/index.html>

10/20 (木)



10/25 (火)



2022年10月吉日

関係各位

革新的医療技術創出拠点プロジェクト
橋渡し研究プログラム
大阪大学拠点 拠点長 江口 英利

橋渡し研究プログラム
(国立研究開発法人日本医療研究開発機構)
2023年度大阪大学シーズ支援研究費 公募説明会・個別相談会のお知らせ

平素より大阪大学医学部附属病院未来医療開発部及び日本橋渡し研究アライアンス (Alliance for Clinical Translation of Japan ; ACTJapan) の活動にご理解とご支援を頂き、厚くお礼申し上げます。

大阪大学は国立研究開発法人 日本医療研究開発機構 (AMED) の橋渡し研究拠点として、本学並びに ACTJapan の協定機関にシーズを募集し、支援を提供してきました。2022年度からは、文部科学大臣が認定した全国11の「橋渡し研究支援機関」において、新しい「橋渡し研究プログラム」が開始されました。新しいプログラムでは、大臣認定の橋渡し研究支援機関を活用し、拠点内外のアカデミア等の優れた基礎研究の成果を、知財確保から早期臨床試験までのシーズ開発支援や産学連携を通じて革新的な医薬品・医療機器等の創出につなげることを目標としており、これまで同様のシーズA、シーズB、シーズC、異分野融合型研究シーズ (シーズH) に加え、「産学連携医療イノベーション創出プログラム (ACT-M、ACT-MS)」の後継として新設されたシーズF 及び preF により構成されるシーズ支援研究費が提供されます。

本学では、今後も引き続きシーズの研究開発の支援を切れ目なく継続、推進するため、アカデミアの研究者の方々に、橋渡し研究プログラムの研究費を利用して開発を進めていただきたいと考えております。実用化を目指す革新的な医療シーズを「研究シーズ」としてご登録、ご支援させていただきたく広く募集致します。特に企業との連携により研究開発を推進するシーズにつきましては、積極的なご応募をお願い致します。

つきましては標記にご致します通り、2023年度シーズ募集 (シーズA・異分野融合型研究シーズ) に係る説明会を開催させていただき運びとなりましたので、下記をご確認いただき、ご参加いただける場合は期日までにお申し込み頂きますようお願い致します。

皆様のご参加を心よりお待ちしております。

問い合わせ先 : 大阪大学医学部附属病院未来医療開発部
〒565-0871 吹田市山田丘2-2 最先端医療イノベーションセンター4階
責任者 : 名井 陽
担当者 : 井上 隆弘、佐藤 文彦
事務担当 : 中村 珠緒、山下 真由美
電話 : 06-6210-8291 FAX : 06-6210-8301
e-mail : support@dm.med.osaka-u.ac.jp (公募に関する問い合わせ)
: recep.mtr@dm.med.osaka-u.ac.jp (説明会に関する問い合わせ)

【開催日及び申込方法】

■オンライン合同説明会

2023年度橋渡し研究プログラムについて説明会を開催いたします。

今回は、主としてシーズ A（特許出願を目指すシーズ）・異分野融合型研究シーズの募集説明会となります。

詳細は、当センターホームページをご確認ください。

開催方法：WEB会議システム（Zoom）

- ・10月20日（木）16：00～18：00
- ・10月25日（火）16：00～18：00

<プログラム>

- ・セミナー「知財の基礎知識 ～アカデミアのシーズを社会実装するために～」
- ・大阪大学橋渡し拠点を活用した研究支援のご紹介
- ・公募説明会、質疑応答

参加希望の方は申込フォーム（下記リンク）より必要事項を入力の上、お申し込みください。

■10月20日（木）16：00～18：00

https://zoom.us/webinar/register/WN_9okIhNSKSH6P5YE_y05fKA



■10月25日（火）16：00～18：00

https://zoom.us/webinar/register/WN_Ci0DZ9sxRY0Suq5G9W2gTg



【申込締切：開催直前までお申し込み可能です。】

参加申込完了後、Zoomより説明会参加URLを送付いたします。開催前日までにアクセス詳細メールを受信されていない場合は、お手数ですが、下記へその旨ご連絡ください。

宛先：recep.mtr@dmi.med.osaka-u.ac.jp TR 公募説明会担当宛

■個別相談会

別途、下記日程にて個別相談を開催いたします。

公募説明会時にも質疑応答の時間を設けますが、公開できない内容での質問及び相談事項等がございましたら是非お申し込みください。

※下記以外の実施希望に関しては別途ご相談ください。

ご希望時間に合わせて1回30分程度にてWEB会議形式にてご相談をお受けさせていただきます。

ご希望日時に関しましては、複数候補を頂きますと幸いです。

- ・第一回 10月31日（月）10：00～12：00の間

- ・ 第二回 11月 1日 (火) 13:00~17:00の間
- ・ 第三回 11月 4日 (金) 13:00~17:00の間

個別相談ご希望の場合は、別途下記内容を記載の上、Eメールにてお申し込みください。

宛先: recep.mtr@dmi.med.osaka-u.ac.jp 公募説明会担当宛

件名: シーズ公募 個別相談希望

- 1) お名前 (複数参加者の場合、全員のお名前)
- 2) ご所属 (例: ○○大学大学院医学系研究科○○教室)
- 3) メールアドレス (複数参加者の場合、全員のメールアドレス)
- 4) 希望する日時
例: 10月31日(月) 10:00~12:00の間、または11月4日(金) 13:00~16:30の間
※相談時間枠に関して、先着順で調整をさせていただきます。
- 5) 相談内容
 - ・ お手持ちのご研究概要(ノンコンフィデンシャル)の資料を送付いただけますとより具体的な回答が可能となります。

【各種申込締切】

各開催に関して、下記の期日までにお申し込みください。

- ・ オンライン合同説明会

開催直前まで受付しております。申込URLよりご登録いただきましたらZoomより説明会URLを送付いたしますので、そちらより接続くださいますようお願いいたします。

- ・ 個別相談会

10月25日(火) 中まで

【シーズ公募について】

応募要項等の詳細については、大阪大学医学部附属病院未来医療開発部未来医療センターのホームページにて公開を予定しております。

下記よりご確認ください。

公式HP: <http://www.hp-mctr.med.osaka-u.ac.jp/hashiwatashi.html>

【問い合わせ先】

大阪大学医学部附属病院未来医療開発部

〒565-0871 吹田市山田丘2-2 最先端医療イノベーションセンター4階

責任者 : 名井 陽

担当者 : 井上 隆弘、佐藤 文彦 (公募に関する問い合わせ先)

事務担当: 中村 珠緒、山下 真由美 (事務に関する問い合わせ先)

電 話 : 06-6210-8291 FAX : 06-6210-8301

e-mail : recep.mtr@dmi.med.osaka-u.ac.jp (公募説明会に関する問い合わせ)

: support@dmi.med.osaka-u.ac.jp (事業に関する問い合わせ先)

公式HP: <http://www.hp-mctr.med.osaka-u.ac.jp/>