

|                           |   |        |
|---------------------------|---|--------|
| No.091                    | 2026年度橋渡し研究プログラム研究課題(シーズH/A/preF/B/F/C(a)/C(b)/F#)  |        |
| 機関名                       | 京都大学  |        |
| 募集締切(公募機関)                | シーズpreF/B/F/C(a)/C(b)/F#: 2025年9月1日(月)~9月25日(木)正午まで<br>シーズH/A: 2025年10月28日(火)~11月18日(火)正午まで   |        |
| 学内締切日                     | 研究推進部<br>事前連絡締切日  | 事前連絡なし |
| 応募方法                      | 申請フォームからの提出<br>※本公募は事務局への事前連絡等は必要ありません。直接応募先へ提出願います。  |        |
| 所属研究機関の承認(e-Rad)          | 不 要   |        |
| 研究推進部<br>事前了解<br>(原議書の回付) | 不 要   |        |
| 概 要                       | <p>京都大学は、文部科学省「橋渡し研究支援機関」に認定され、京都大学医学部附属病院 先端医療研究開発機構を拠点として、アカデミア発の医療シーズ(医薬品・医療機器・再生医療等製品・体外診断用医薬品)に対する支援を行っています。さらに、異分野融合型研究開発推進支援事業機関の拠点として、医療実用化を目指した広範なシーズ育成を実施しています。</p> <p>今般、2026年度の支援課題(シーズH/A/preF/B/F/C(a)/C(b)/F#)を学内及び学外から広く募集いたします</p> <p>各シーズについて</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・シーズH(異分野):非医療分野の技術移転と医療応用を目指す課題</li><li>・シーズA:特許取得等を目指す課題</li><li>・シーズpreF:関連特許出願済みで、非臨床POC取得に必要な試験パッケージの策定を目指す課題</li><li>・シーズB:関連特許出願済みで、非臨床POC取得を目指す課題</li><li>・シーズF:関連特許出願済みかつ、企業連携が確立しており、実用化の加速のための産学協働でPOC取得を目指す課題</li><li>・シーズC(a):臨床POC取得を目指す研究開発課題で、臨床試験に向けた準備・臨床試験を行う課題</li><li>・シーズC(b):臨床POC取得を目指す研究開発課題で、臨床試験を行う課題</li><li>・シーズF#:関連特許出願済みかつ、企業連携が確立しており、実用化の加速のため産学協働で臨床POC取得を目指し臨床試験を行う課題</li></ul> |        |

※ 貴部局にて申請がある場合は、事前連絡締切日までに所定の《事前連絡様式》にて、研究代表者名・研究分担者名等の連絡をお願い致します。

※応募に関するお問い合わせは各部局の担当者までお願いします。