

2024 年度

九州大学ロバート・ファン／アントレプレナーシップ・センター (QREC)

QREC アクセラレーション・プログラム (夏プログラム)

募集要項

## 1. 概要

QREC アクセラレーション・プログラムは、九州大学発イノベーションの促進を目的とし、大学院生とポスドク研究者の、技術アイデアを使ったプロジェクトの社会実装を高速で(=アクセラレートして)支援するプログラムです。8週間という短期間で、プロジェクトの社会実装の PoC (=概念実証：試作開発に入る前段階の検証) 獲得を支援します。さらに、プログラム終了後にプロジェクトの継続を望むチームに対しては、社会実装の次のステップとして、九州大学の GAP ファンド<sup>i</sup>への接続やその他公的資金の獲得、外部資金獲得を支援します。

## 2. 実施期間

2024 年 8 月 10 日 (土) ~10 月 5 日 (土) (8 週間)

## 3. 応募チームの要件

- (1)九州大学の大学院生もしくはポスドク研究者をリーダーとした 2~5 名程度で組成したチーム (学部生もチームメンバーとしては参加可能)
- (2)社会実装に挑戦したい技術アイデアを持っているチーム
- (3)全 7 回の対面セッションを含む 8 週間のプログラムにコミットして参加できるチーム

## 4. 求められる活動

- (1)約 50 件の潜在顧客インタビューと MVP (=最小限の提供価値を含んだプロトタイプ) の作成と修正を繰り返すことで、技術アイデアの社会実装に向けた仮説検証を行う
- (2)メンターやアドバイザーからのアドバイスや潜在顧客の意見に耳を傾ける一方で、得られた情報や意見を主体的に取捨選択する
- (3)学ぶことにオープンであり、様々な機会を捉えて積極的に学ぶ
- (4)良いチームワーカーであり、チームと共に成長する
- (5)手を動かし、足を動かし、活動量多く行動する

## 5. 審査基準

- (1)採択時審査

- ① 技術的に新規性があり、新しいことに挑戦しようとしているか
- ② 課題と解決策について審査員に上手く伝えられているか
- ③ 8週間のプログラムで、社会実装の PoC 獲得が可能な課題と解決策の仮説を持っているか
- ④ 7回の対面セッションを含む8週間のプログラムにコミットして参加できるか

(2) 中間審査

- ① 技術的に新規性があり、新しいことに挑戦しようとしているか
- ② 課題と解決策について審査員に上手く伝えられているか
- ③ 約20件の潜在顧客ヒアリングと MVP の修正を繰り返すことにより、課題と解決策の仮説検証を行っているか
- ④ 課題と解決策の策定が進捗しているか

(3) 最終審査

- ① 技術的に新規性があり、新しいことに挑戦しようとしているか
- ② 課題と解決策について審査員に上手く伝えられているか
- ③ 中間審査以降、約30件の潜在顧客ヒアリングと MVP の修正を繰り返すことにより、課題と解決策の仮説検証を行っているか
- ④ 社会実装の PoC が獲得されているか

6. 支援内容

(1) セッション

- ① 対面 (九州大学 伊都キャンパス センター6号館2階 BasE)

No.	日時	テーマ	内容
1	8月10日(土) 13-17時	キックオフ・仮説を深掘りする	課題と解決策、競争優位性の仮説の解像度を上げる。MVPについて学ぶ
2	8月17日(土) 13-16時	仮説検証をする	MVPと潜在顧客ヒアリングによる技術の社会実装の仮説検証方法について学ぶ
3	8月24日(土) 13-16時	チームを強化する・ピッチに備える	仲間集めやチームマネジメント、ピッチの技法について学ぶ
4	8月31日(土) 13-16時	中間審査	ピッチを行い、審査員からのフィードバックを得る

5	9月14日(土) 13-16時	顧客の視点からビジネス化を考える	顧客視点で仮説を再考し、ビジネスモデルを考える
6	9月23日(月祝) 13-16時	リソースを獲得する	次のステップへ進むための資金等のリソースの獲得方法と支援制度について学ぶ
7	9月28日(土) 13-16時	最終審査	ピッチを行い、審査員からのフィードバックを得る

## ② オンライン(Zoom)

1	10月5日(土) 13-15時	フォローアップセッション	プログラム後の適切な支援に向けて、プロジェクトの継続、中止、変更等についてチームの意向を確認する。
---	--------------------	--------------	---

### (2) 伴走メンターによる支援

経験豊富なメンターによる週一回のオンラインメンタリング等の伴走支援を提供

### (3) オン・コール・アドバイザー制度によるスポット支援

総勢15名以上の6分野(顧客、技術、ビジネス、知財、チーム、資金調達)の専門家によるスポット支援を提供

### (4) 助成金支給

1チームにつき上限30万円を九州大学の会計規則に沿って支給  
(現金で一括支給するわけではありません。)

### (5) 工房とコミュニティスペースの提供

MVP制作の為に工房と、24時間作業や打合せに使えるコミュニティスペースを提供

### (6) 次のステップへの接続支援

九州大学のGAPファンドや福岡未踏<sup>ii</sup>、IPA未踏<sup>iii</sup>、NEDOのNEP<sup>iv</sup>等の公的支援をはじめ、その他民間の支援への接続を支援

## 7. 採択チーム数

5チーム前後

## 8. 支援の中断

(1) 中間審査後にチームと審査員の合意の上、プロジェクトの支援を中断する場合があります。その場合は、翌週より支援が受けられなくなります

(2) 対面セッションを含むプログラムへの参加とコミットが行われていないと QREC

側で判断した場合は、メールによる警告をした後、10 日後までに改善が見られなかった場合、事前通知のうえプロジェクトの支援を中断する場合があります

## 9. 応募方法

募集期間：2024 年 6 月 3 日（月）9：00 から 7 月 1 日（月）17：00

応募方法：下記 URL より必要事項を入力し送信し応募

<https://forms.gle/FyQ35owkkDtzXin68>

## 10. 選考方法

(1) 一次選考：書類選考

結果通知：7 月 8 日（月）17：00

(2) 二次選考：オンラインインタビュー（20 分）

実施期間：7 月 10 日（水）～17 日（水）

結果通知：7 月 22 日（月）

※上記内容は、一部変更になる場合がありますのでご了承ください。

### 【応募・選考に関するお問い合わせ】

QREC アクセラプログラム事務局（QREC 事務所内）

〒819-0395 福岡市西区元岡 744 センター5号館 7階

TEL：092-802-6060 email：challengeinfo@qrec.kyushu-u.ac.jp

- 
- i 大学が比較的少額の試作開発資金などを供与して、技術と事業化の間に存在する GAP を埋めることで、大学発ベンチャー創出を促していく基金
  - ii 経済産業省「AKATSUKI プロジェクト」採択事業「福岡未踏的人材発掘・育成コンソーシアム」<https://mitou-fukuoka.org/>
  - iii 独立行政法人情報処理推進機構（IPA）が実施する「未踏 IT 人材発掘・育成事業」<https://www.ipa.go.jp/jinzai/mitou/it/index.html>
  - iv 国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO）が実施している「ディープテック分野での人材発掘・起業家育成事業／ディープテック分野での人材発掘・起業家育成事業」[https://www.nedo.go.jp/koubo/CA2\\_100449.html](https://www.nedo.go.jp/koubo/CA2_100449.html)