

# 龍谷大学における地域連携の取組について



龍谷大学 深草キャンパス

PICK UP

## 龍谷大学の地域連携方針

地域が抱える諸問題の解決や地域の活性化に向けて、地方公共団体や地域住民とも連携しながら、本学が有する資源を地域社会へ提供することで地域社会に貢献していきます。

大学で地域連携事業を推進するRyukoku Extension Center(REC)は、2021年に設立30周年を迎えました。今後も地域との更なる連携を構築すべく、事業を推進しています。

## 大学の研究者



先端理工学部  
環境生態工学課程  
山中 裕樹 教授

※研究者の経歴等は  
(URL: <https://www.rikou.ryukoku.ac.jp/teachers/est16.html>)  
をご参照ください。

### ■ 主な研究内容

動物生理生態学  
魚類生態学  
環境DNA分析  
環境DNAによる生物モニタリング技術の開発・応用

デジタル技術の活用  
(装置・デバイス、  
データ利活用)



地域連携事例集にも  
掲載されています。

## 地域課題解決に向けた活用例

### ■ 活用分野

環境

### ■ 活用例

水中に棲む生物の種類や量を環境DNA技術により推定することができる

# 地域との連携形態について

## 地域との連携形態

龍谷大学では、Ryukoku Extension Center(REC)が、自治体、企業をはじめとする様々な学外機関との地域連携、産官学連携を推進する総合窓口となっています。また、「地域に根ざした大学」として、全学的な社会連携・社会貢献活動をリードしています。

連携に関する各種ご相談については、Ryukoku Extension Center(REC)までお問い合わせください。本学の研究者(教員)や連携制度等をご紹介・コーディネートいたします。

龍谷大学Ryukoku Extension Center(REC)は、深草キャンパス(京都)と瀬田キャンパス(滋賀)の2拠点体制で連携事業を推進しています。

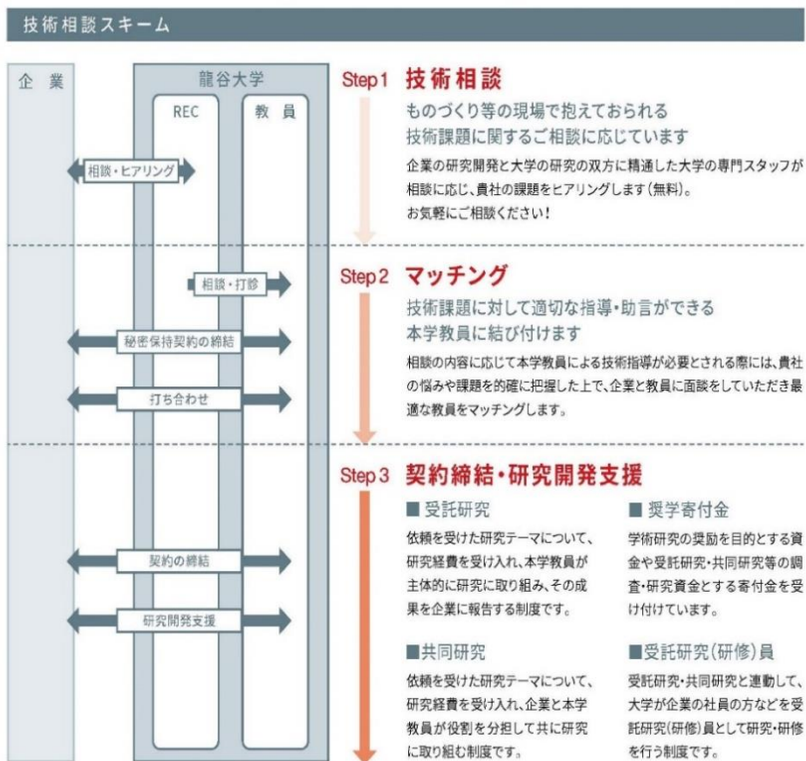
深草キャンパスでは、主に人文社会科学系(文系)の連携相談に応じており、連携に関するサポートやマッチング等を行っております。

瀬田キャンパスでは、主に自然科学系(理系)の技術課題に関する相談に応じており、連携によって大学の研究シーズを企業の製品開発に活用いただく、また、企業が研究開発現場で抱えておられる課題を大学の研究力によって解決していくことにより、企業におけるイノベーションを促進し、産業界の発展に寄与していくことを目指しています。

ご相談いただく分野に合わせて、以下までお問い合わせください。

- 人文社会科学系分野・・・REC事務部(京都)  
※Mail: [rec-k@ad.ryukoku.ac.jp](mailto:rec-k@ad.ryukoku.ac.jp)
- 自然科学系分野・・・・・・・REC事務部(滋賀)  
※Mail: [rec-shiga@ad.ryukoku.ac.jp](mailto:rec-shiga@ad.ryukoku.ac.jp)

## <参考:産官学連携(技術相談)の流れ>



# 地域との連携実績について

## 地域との連携実績

龍谷大学では、RECによるコーディネートの下、特に地元である京都府、京都市、滋賀県、大津市を中心に、様々な連携事業を展開しています。また、地域連携、産官学連携の推進により、様々な地方公共団体や企業等の学外機関との包括連携協定も締結しています。本学における地域連携活動の事例、また、自治体や企業との連携事業(事例)は、ホームページで公開しています。

〈地域連携事例〉

<https://withdragon.rec.seta.ryukoku.ac.jp/>

〈自治体・企業等との連携事業〉

<https://rec.seta.ryukoku.ac.jp/iag/achievement/cooperation.html>

その他にも、RECによる学外向けの公開講座、また、授業(PBL、フィールドワーク)やゼミ、様々な課外活動を通じて、大学や学生と地域との連携が進んでいます。

### ・ 過去5年の連携実績

年度	主な連携事例
2023年	滋賀県「旅館組合と連携したアメニティプラスチックゴミゼロへ向けた取組」
2022年	経済産業省「J-Innovation HUB 地域オープンイノベーション拠点選抜制度(地域貢献型)採択」 文部科学省「デジタルと専門分野の掛け合わせによる産業DXをけん引する 高度専門人材育成事業採択」
2021年	滋賀県「びわ湖100地点環境DNA調査・分析」 企業「オイテル株式会社との連携協定」
2020年	滋賀県経済団体・企業「(ものづくり)中小企業魅力発見事業」 金融機関「ソーシャル企業認証制度創設及び推進に関する連携協定」
2019年	企業「NTT西日本とICTを活用した連携協力に関する協定を締結」 京都市・自治体「公共空間利活用と周辺地域活性化にかかる連携協定」

### 連絡先

龍谷大学 Ryukoku Extension Center (REC) TEL: 075-645-2098(京都) 077-543-7743(滋賀) Mail: rec@ad.ryukoku.ac.jp(京都・滋賀共通)