

産学官連携を推進する滋賀医科大学、共同研究マッチングサービスを運営する Co-LABO MAKER 活用へ

国立大学法人滋賀医科大学(以下、滋賀医科大学)は、かねてより推進していた産学官連携を一層強化するため、共同・受託研究マッチングサービス(以下、本サービス)への登録、利用に関する覚書を締結いたしました。本サービスは「研究開発の DX」に取り組む株式会社Co-LABO MAKER(本社:宮城県仙台市 代表取締役社長:古谷優貴 以下、Co-LABO MAKER)が運営するもので、既に進んでいる産学連携事例もあり、本締結によって滋賀医科大学の研究リソースや知見がオンライン上で取引され、産学官連携の機会が増加することを見込んでおります。

■滋賀医科大学における産学官連携の取り組みについて

滋賀医科大学は、産学官連携事業活動の推進を行うため下記の方針で取り組みを進めて参りました。

医療分野を中心に、産(企業)、学(大学)、官(行政)が目標・目的を共有して、お互いの持ち分を最大限に発揮できるようコーディネートし、社会に新しい価値を提供(イノベーションを創出)します。



(滋賀医科大学 統合報告書 2021より抜粋)

■覚書のねらい、運営状況について

本覚書は滋賀医科大学の産学官連携活動を推進することを目指し2021年12月9日に締結されました。今回の覚書では、

1. 本サービス上での滋賀医科大学の有する秘密情報を含まない研究成果、研究内容、その他、産学官連携推進に関する情報の公開
2. Co-LABO MAKERに対して連携活動を希望する企業、団体、個人と滋賀医科大学に所属する研究者等とのマッチング
3. 滋賀医科大学が連携活動を希望する場合のCo-LABO MAKERの登録企業等に対するマッチング

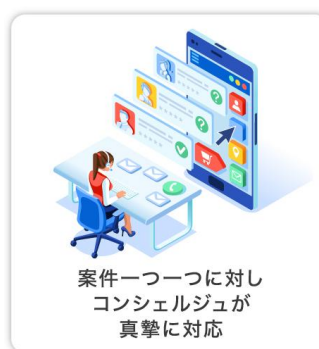
等が合意されました。Co-LABO MAKERの本サービスを活用することで、オンライン上での研究シーズ等の実用化を目指した企業とのマッチングを行い、医療・ヘルスケア分野でのイノベーション創出を推進していけると実感しております。

また、実際に、本覚書の締結後、滋賀医科大学は再生医療領域他の知見や技術を活かした学術指導契約を本サービスにより進めており、今後は共同研究事例の創出に向けて活用推進を強化する予定です。

■Co-LABO MAKERおよび共同・受託研究マッチングサービスについて

Co-LABO MAKERは 2018年3月より研究機器リソースのシェアリングサービスを運営しており、多くの大学ラボや研究機関の取引 DX に貢献してまいりました。現在、大学、企業を合わせて約300の研究室で4,000件以上の研究リソースが公開されています。新型コロナウイルス感染拡大に伴い、研究リソースをオンライン上で取引する需要がいつそう増す中で、機器だけでなく、研究委託や共同研究取引のオンラインマッチングも推進してまいりました。本サービスの活用によって連携活動が容易となります。Co-LABO MAKERのコンシェルジュがマッチングを代行することで秘密情報を保持しながら研究リソースのマッチングを行うことができ、マッチング後も法務面での締結サポートを行います。大学や研究機関単位での連携を今後は一層強化し、研究リソースを社会に役立てることで産業の発展と地域の活性化に向けて邁進してまいります。

機動的な研究開発を可能にする研究開発シェアリングプラットフォーム



人とシステムの長所を組み合わせ、最適なサービスを提供

滋賀医科大学の概要

(2022年4月1日現在)

名称: 国立大学法人滋賀医科大学
所在地: 滋賀県大津市瀬田月輪町
代表者の役職・氏名: 学長 上本 伸二
設立年月日: 1974年10月1日
医学部学生数: 937名
(2021年5月1日現在)
大学院医学系研究科学生数: 208名
(2021年5月1日現在)

株式会社Co-LABO MAKERの概要

(2022年4月1日現在)

社名: 株式会社Co-LABO MAKER
代表者: 代表取締役 古谷優貴
事業: 研究リソースシェアリングプラットフォーム「Co-LABO MAKER」の開発・運営
所在地: 宮城県仙台市青葉区国分町1丁目4-9
enspace
設立: 2017年4月7日
資本金: 62,657,930円(資本準備金含む)
HP: <https://co-labo-maker.com/>

【本件に関するお問い合わせ】

国立大学法人滋賀医科大学
広報担当
電話: 077-548-2012
メールアドレス:
hgkouhou@belle.shiga-med.ac.jp
FAX: 077-543-8659

株式会社Co-LABO MAKER(こらぼめーかー)
広報担当: 川村(かわむら)
電話: 050-3186-4481
メールアドレス: tomoyoshi-k@co-labo-maker.com
FAX: 022-200-2638