



INNOVATION HUB KYOTO

イノベーションハブ 京都

KUMBL



FOR RESEARCHERS

研究者の方

研究成果の実用化、
大学発ベンチャー起業へ

イノベーションハブ京都に入居した研究者は、京都大学が用意するハード・ソフト両面の支援を受けることができます。



LABORATORY

バイオセーフティーレベル P2 の実験設備を備えており、同研究棟地下にある動物実験施設、同研究棟 5 階の医学研究支援センターにある高度解析機器が使用できます。



SUPPORT PROGRAM

京都大学「医学領域」産学連携推進機構 (KUMBL) が提供する、種々の起業・事業拡大のための支援プログラムを受けることができ、財務・法務のアドバイスや人的サポート等の情報をいち早くキャッチできます。



MATCHING

経営者や投資家、入居企業との意見交換の機会を持つことができ、マッチングの可能性を高めることができます。



FOR PARTNERS

企業・投資家の方

大学発研究開発情報への
早期アクセス

パートナー企業になることで京都大学にある研究者との密な交流を実現し、研究シーズをじっくり探索することができます。



FARSIGHTED

京都大学内の研究成果や、ベンチャー企業の研究開発情報に早期にアクセスできると共に、共同研究先や将来を見据えた投資先の検討等のスピード化を図ることができます。



BRANCH OFFICE

医学研究科内にランチオフィスを構えることで、研究者との密な交流、頻繁な情報交換の機会を増やすことができます。



NETWORK

パートナー企業同士の情報交換ができる事によって、ネットワークの構築や新しい事業機会の獲得を期待することができます。

FACILITIES

バイオメディカル分野のベンチャー育成とシーズの事業化を支援する京都大学内のオープンイノベーション施設です。バイオセーフティーレベル P2 の実験設備を完備し、入居後迅速にデータ取得に取り掛かる事ができます。5階の医学研究支援センターにある高度解析機器や、地下の動物実験施設を使用することができます。

3F INCUBATION CORE-LAB

インキュベーション コア・ラボ **日本初**

起業を目指す研究者のための拠点。インキュベーションコア・ラボには一般的な生物学実験を行う上で必要な設備を全て完備しています。京都大学発ベンチャーの創出を志す学内研究者の単独入居が可能であり、十分な資金や設備を保持していなくても、入居後迅速にデータ取得に取り掛かる事ができます。このような取り組みは本邦でも珍しく、大学発ベンチャーの創業を目指す研究者には是非活用してもらいたいラボです。



4F / 3F ALLIANCE LAB アライアンス・ラボ

国内外製薬企業、医療機器企業等の情報収集、共同研究のための拠点。将来を見据えた投資先の検討等が期待できます。

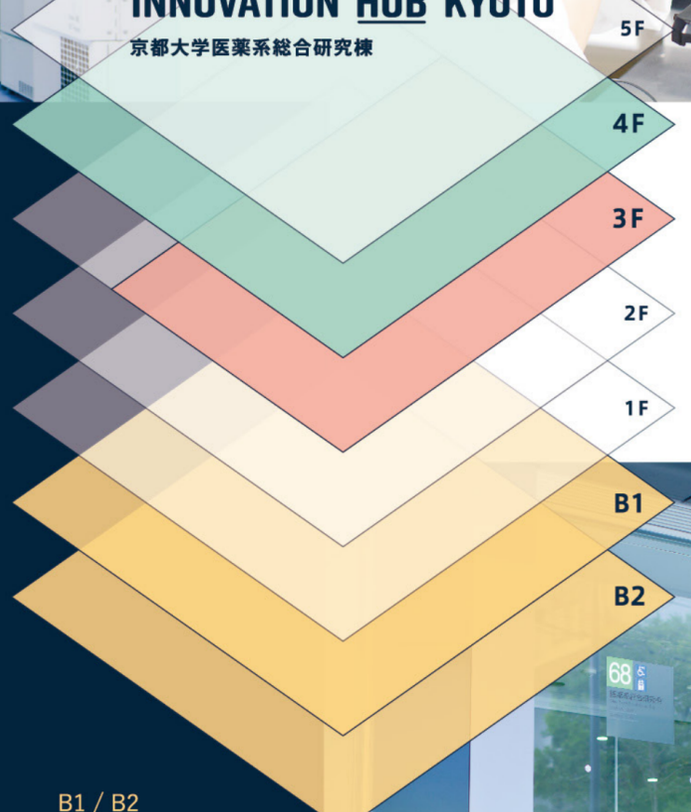
4F / 3F ENTREPRENEUR LAB アントレプレナー・ラボ

大学発ベンチャー企業の、起業と成長のための拠点。入居企業は、大学の用意する機器設備と支援プログラムの利用が可能となります。

3F STARTUP OFFICE スタートアップオフィス

京都大学内に本社を置きたい企業のためのオフィスです。複数の会社が共同で使用するスペースであり、入居企業にはデスクを1つずつ貸し出します。

INNOVATION HUB KYOTO 京都大学医薬系総合研究棟



B1 / B2 動物実験施設

研究棟の地下には動物実験施設を完備しており、入居企業が使用できます。

GET INNOVATION

イノベーションハブ京都は、
アカデミア研究者、ベンチャー企業や大企業、投資家等、異分野のスペシャリストが集い、
ネットワーク構築と情報交換を通じて、
バイオメディカル分野のベンチャー育成とシーズの事業化を目指す、
京都大学内のオープンイノベーション施設です。
これまで京都大学医学研究科が注力してきた創業研究開発に加えて、
医療機器、ヘルスケアアプリ等の開発を目指す研究者やベンチャーが、
施設に集まる大企業、投資家等と交流し、成長することができます。

FEATURES

イノベーションハブ京都では、
実験スペースや実験設備の提供
に加え、種々の交流・支援プログラム
の提供など、研究成果の
事業化を目指すアカデミア研究者、
ベンチャー企業、新規事業
開拓を目指す企業のための様々な
支援策を準備しています。これらの
イノベーションハブ京都での
マネジメントは、京都大学「医学
領域」産学連携推進機構が行います。

COMPANIES & STARTUPS

入居企業 & スタートアップ

 株式会社 AFIテクノロジー	 株式会社 キノファーマ	
 京Dx KyoDiagnostics	京ダイアグノスティクス 株式会社	 株式会社 京都創業研究所
 サイアス株式会社	 株式会社 産学連携研究所	
 SHIMADZU Excellence in Science	株式会社 島津製作所	 日本ベーリンガー インゲルハイム 株式会社
 Myoridge	株式会社 マイオリッジ	

大学発ベンチャー、共同研究の企画、学内シーズの探索、投資先の検討等、京都大学の研究シーズの事業化にご興味をお持ちの方は、お気軽にご連絡ください。

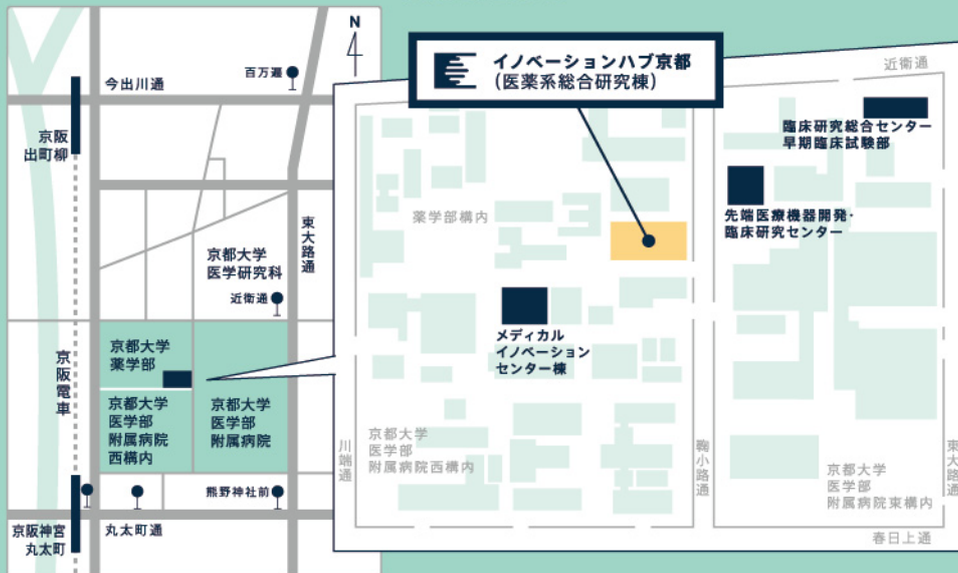


OUR MISSION

大学で生まれた研究成果を社会に還元するまでには、研究者による科学的検証に加え、様々な企業の専門家等との協力体制を作り、多方面から実証することが大切です。私達はこのようなオープンイノベーションの視点を大事にし、研究成果を実用化するためのイノベーションエコシステムを大学の中に整備してきました。

この取り組みの一環として、2017年に開設したのがイノベーションハブ京都です。イノベーションハブ京都は、研究成果の事業シーズとしての検証や、その重要な担い手である大学発ベンチャーの創業と育成を目的に立ち上げられました。研究成果に経済的・社会的価値を見出すことで、積極的に大学発ベンチャーを作りだすと共に、基礎研究から事業シーズへと順調にステップアップできるよう、研究者や企業をトータルサポートできる環境作りに努めます。

ACCESS



MED-PHARM COLLABORATION BLDG.

京都大学医薬系総合研究棟

イノベーションハブ京都

京都大学医薬系総合研究棟 3,4 階

〒606-8501 京都市左京区吉田下阿達町 46-29

イノベーションハブ京都事務室

TEL : 075-753-4387

060iyakutou-jimu@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp

京都大学「医学領域」産学連携推進機構

mail@ihk.med.kyoto-u.ac.jp

<http://www.ihk.med.kyoto-u.ac.jp>

イノベーションハブ京都の入居者や京都大学の研究者を主な対象に、異分野スペシャリストの交流を目的とした、多種多様なセミナーやワークショップを定期的で開催しています。



- | | | |
|---|------------|---------------|
| 例 | 起業家講演 | 創薬セミナー |
| | 知財セミナー | 医工連携セミナー |
| | ファイナンスセミナー | ニーズ・シーズマッチング会 |

起業家育成

医療ヘルスケア・イノベーション起業家人材育成プログラム

<https://ku-med-device.jp/hrd/hidep/>

HIDEP

Healthcare innovation Design Entrepreneurship Program



目的



人材育成
医療ヘルスケア領域における起業家人材の育成

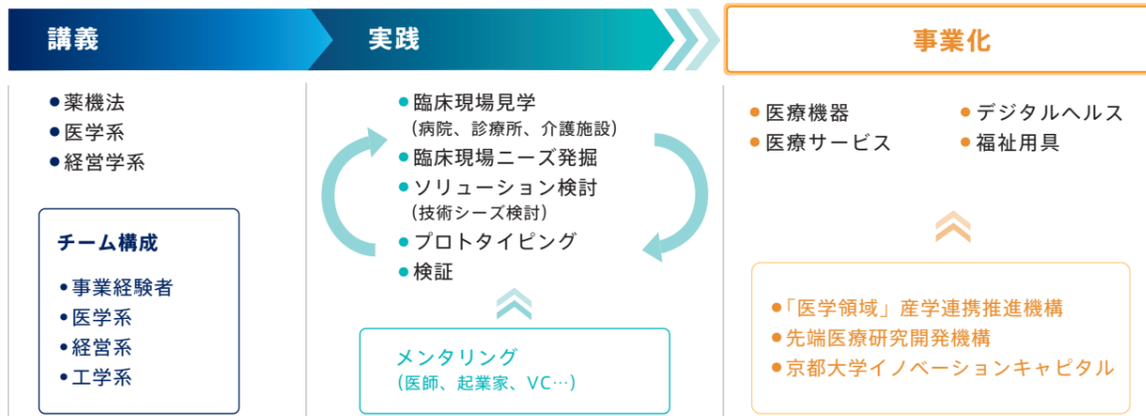


医療機器の創出
起業、新事業の基になる、新規医療ヘルスケア機器・サービスの創出



エコシステム構築
臨床現場起点の医療イノベーション創出エコシステムの構築

プロセス



工房

医療機器開発においては、アイデアを早期に形にして、実際にユーザー（医療従事者、患者など）に使用してもらい、機能性や安全性等のフィードバックを受け、それらを基に改良するというプロセスを高速に繰り返すことが重要です。イノベーションハブ京都では、アイデアを形にするプロトタイプングの実践の場として、工房を設置しました。3Dプリンターやレーザーカッターを始め、プロトタイプングに必要な工作機械を多数取り揃えています。



INNOVATION HUB KYOTO

RESIDENTS 入居企業

2026.4 現在

STARTUP OFFICE

- 一般社団法人安寧社会共創イニシアチブ
- 医療介護共創基盤株式会社
- 株式会社ENTROPIE
- Gerok株式会社
- Smart Tissues株式会社
- セルフクター株式会社
- タイムプレ株式会社
- タイムバイオ株式会社
- 株式会社MeIX
- 一般社団法人Med Crew

INCUBATION CORE-LAB

- CapacityBioJapan株式会社
- さきらバイオファーマ株式会社
- シノビ・セラピューティクス株式会社

ENTREPRENEUR LAB

- 株式会社アイ克蘭チセラピューティクス
- 株式会社OOYOO
- 株式会社幹細胞 & デバイス研究所
- コラジェン・ファーマ株式会社
- さきらバイオファーマ株式会社
- シノビ・セラピューティクス株式会社
- 生存圏研究所
- 第一医科株式会社
- トレジェムバイオファーマ株式会社
- HiLung株式会社
- リジェネフロ株式会社
- LinkTherapeutics株式会社
- 株式会社レイマック

ALLIANCE LAB

入居条件 入居期間は原則 5年

- 1 京都大学の研究シーズを基に起業したベンチャー企業
- 2 京都大学の研究者と共同研究を行っている企業

INNOVATION HUB KYOTO

京都大学医薬系総合研究棟

ドラッグディスカバリーセンター

医学研究支援センター分室

動物実験施設

3F

INCUBATION CORE-LAB

インキュベーション コア・ラボ

日本初

インキュベーションコア・ラボには一般的な生物学実験を行う上で必要な設備を全て完備しています。京都大学発ベンチャーの創出を志す学内研究者の単独入居が可能であり、十分な資金や設備を保持していなくても、入居後迅速にデータ取得に取り掛かる事ができます。

インキュベーション コア・ラボ 利用可能機器

基本セット

1 ベンチ + 1 デスク

OPTIONS

- セーフティキャビネット
- クリーンベンチ
- バイオインキュベーター
- 位相差顕微鏡
- ドラフトチャンバー
- 高速冷却遠心機
- ディープフリーザー
- フリーザー
- 薬用ショーケース
- オートクレーブ
- 震盪培養器
- UVゲル撮影機
- PCR装置



SPACE CHARGE / FEATURE

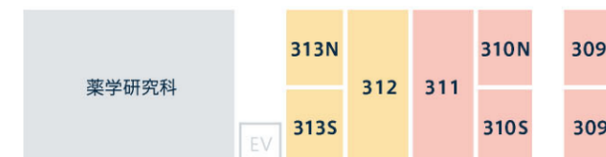
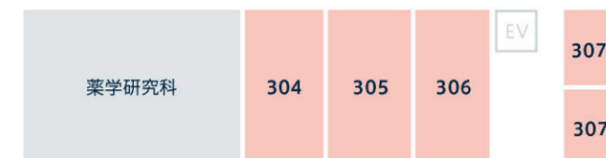
大学発ベンチャー、共同研究の企画、学内シーズの探索、投資先の検討等、京都大学の研究シーズの事業化にご興味をお持ちの方は、お気軽にご連絡ください。

利用料金・特徴	INCUBATION CORE-LAB インキュベーションコアラボ	ENTREPRENEUR LAB アントレプレナーラボ	ALLIANCE LAB アライアンスラボ	STARTUP OFFICE スタートアップオフィス
スペースチャージ (月額 / 税込)	255,000円	3,200円/m ²	4,100円/m ² *	5,000円 (メールボックス) 15,000円 (メールボックス + 専用デスク)
対象	創業して間もないベンチャー企業、 もしくは創業前の研究者	ベンチャー企業	国内外の既存の製薬・ 医療機器メーカー等	ベンチャー企業、 もしくは創業前の研究者
特徴	最大7ユニットまでの共同利用実験室。基本セットである1ベンチ + 1デスクを占有スペースとし、ラボ内にある機器類は入居者同士で共同利用可能。また、研究者1人分までは、医薬研究支援センターにある共通機器についても、追加料金なしで使用が可能。	大学発ベンチャー企業が成長するための拠点。ラボスペースの提供のみならず、競争的資金の獲得支援等。IHKが提供する各種サポートプログラムを受けながら、次のステップへスムーズに進んで行くことを目的とする。	京都大学内での共同研究パートナーを探索するための拠点、もしくは共同研究開発を行う拠点。 ※ 入居条件を満たした企業さまには、本施設内で受託サービス等のビジネス活動を行って頂くことも可能です。その場合には、別途チャージが発生致します。	京都大学内に活動拠点を設けたい場合に利用可能。登記可能のため、京都大学内に本社を設置したい会社も利用が可能。

FLOOR DATA

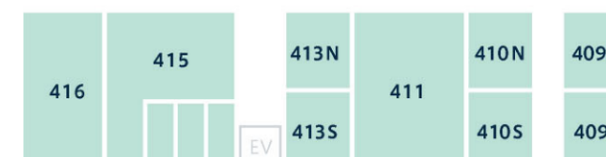
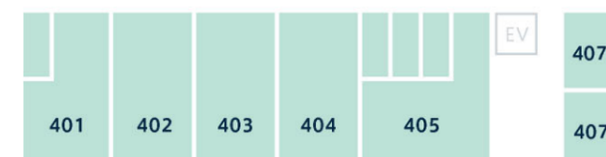
フロアマップ

3F



部屋番号	面積 (m ²)	部屋番号	面積 (m ²)
304	79	312	84
305	85	313	54
306	62	パートナーオフィス 309 N	48
310 S	40	スタートアップオフィス 309 S	44
311	84		

4F



部屋番号	面積 (m ²)	部屋番号	面積 (m ²)
401	85	410 N	36
402	83	410 S	36
403	86	411	166
404	85	413 N	29
405	145	413 S	26
407 N	51	415	108
407 S	48	416	84
409 N	48		
409 S	44		