

神戸大学
神戸バイオテクノロジー研究・人材育成センター
(BTセンター)

入居者募集要領

(令和4年度用)

神戸大学産官学連携本部

①神戸バイオテクノロジー研究・人材育成センターについて

1. 整備の背景・目的

【背景】

バイオテクノロジーを含むライフサイエンス分野の研究開発は近年めざましいものがあり、ゲノム情報を活用した創薬や、ES細胞をもちいた再生医療の実現にむけた研究開発は、産学官問わず、世界的に熾烈な競争が繰り広げられています。しかしながら、わが国のバイオテクノロジー関連分野の研究開発の基本となる人材は質・量とも大きく遅れをとっており、ポストゲノム研究において世界と伍して研究開発活動を推進するためには、この分野の人材育成機能を強化する必要があります。このような状況を鑑み、神戸医療産業都市構想を展開しているポートアイランド(第2期)内に、「神戸大学神戸バイオテクノロジー研究・人材育成センター(神戸市中央区港島南町1丁目5番地6(1階～3階)、以下、「BTセンター」という。)」が本学により整備されました。

【目的】

BTセンターにおいては、近年、新たなバイオテクノロジー(BT)分野においてニーズの高まっている先端・融合領域の研究および人材育成などを、神戸医療産業都市構想の推進や産学連携を通じ、従来の特定領域や大学等に限定されない新しい形態で総合的に推進することにより、ライフサイエンス分野の研究活動の高度化、国際競争力の強化に向けて貢献することをめざします。

2. BTセンターの基本的コンセプト

- ①異分野研究の融合を促進するために必要となる柔軟で効率的な研究体制の構築
- ②国内外の異分野研究の融合による先端・融合領域の創生
- ③先端・融合領域での社会ニーズに応じた各種人材の育成

②入居者の公募について

1. 申請要件等

(1) 申請の対象

「BTセンターの基本的コンセプト」に沿って、創薬、医療機器、健康科学などに関わる研究・人材育成事業を実施する、国内の大学及び公的研究機関に属する研究者。若しくは同研究者と共同研究や寄附講座等で連携して事業を実施する法人等。

(2) 募集対象スペース

別紙のとおり

(3) 賃料等

月額平米単価(消費税込み)

学内者	1, 200円
大学・公的研究機関	1, 500円
神戸大学発ベンチャー	2, 500円
その他	2, 500円

*金額には消費税を含んでいます。光熱水料等施設維持管理費は毎月実費を申し受けます。

(4) 入居開始日

令和4年4月1日以降

※具体的な入居開始日は入居が決定次第、担当者と調整いただきます。なお、現在の入居者との交替がある場合は入居時期が遅れる可能性があります。

(5) 入居期間

原則として1年とします。ただし本学が設置する委員会の議に基づき、年度毎に更新できるものとします。

(6) 事業報告

入居者は、年度末までに当該年度における利用状況等を報告いただきます。

(7) その他

賃貸スペースにおける収益事業及び転貸は禁止します。

2. 申請方法・提出締切

(1) 入居希望者は別添の申請書により、**令和4年1月31日(月)**までに郵送または Email で下記へご提出ください。

〒657-8501 神戸市灘区六甲台町1-1
神戸大学研究推進部連携推進課連携推進グループ
ksui-sangaku@office.kobe-u.ac.jp

3. 入居者の選考について

(1) 選考方法

入居者の選考は、本学が設置する委員会において行います。

利用申請書を基に審査を行いますが、必要に応じてヒアリングを実施する場合があります。

(2) 選考基準

「2. BTセンター基本的コンセプト」の観点に適合しているか否かを総合的に判断します。

(3) 選考結果の通知

2月下旬を予定しています。

学内の入居決定者に対しては入居決定通知を交付します。学外機関の場合は、本学指定の賃貸借契約を締結していただきます。

4. 遺伝子組み換え実験に関する制限等

遺伝子組み換え実験は、「遺伝子組換え生物等の使用等の規制による生物の多様性の確保に関する法律」に基づく拡散防止措置の区分P2までとし、実験計画を書面で事前に届出を行うことを要します。(届出は入居決定後に提出してください。承認を得ないと実験はできません。)

5. 動物実験に関する制限等

(1) 実験用動物は小動物(マウス、ラットなど)までとしてください。

(2) 実験にあたっては、あらかじめ書面による実験計画を提出してください。

(3) 動物実験管理区域を設定し、関係者以外の立ち入りを禁止してください。また、実験は動物実験管理区域の中で行うこととしてください。(届出は入居決定後に提出してください。実験計画の承認を得ないと実験はできません。)

6. その他

入居に当たっては、消防法、大気汚染防止法、水質汚濁防止法、毒物及び劇物取締法、動物の愛護及び管理に関する法律等の関係法令を遵守してください。

令和4年度中に建物全体で空調設備の更新工事を予定しています。工事期間中(各室1週間程度)は部屋が利用できない可能性がありますので予めご了承ください。

7. 本件に関する問合せ先

神戸大学研究推進部連携推進課連携推進グループ 丹治、大槻

電話: 078-803-5427

E-mail: ksui-sangaku@office.kobe-u.ac.jp

(別紙)

神戸バイオテクノロジー研究・人材育成センター スペース一覧

(円/税込み)

今年度 公募対象	フロア	部屋	面積	備考	月額賃料 (学内)	月額賃料 (公的機関)	月額賃料 (ベンチャー)	月額賃料 (その他)
○	1階	101	26 m ²		31,200	39,000	65,000	65,000
○	1階	104	41 m ²	104・105 室での利用	49,200	61,500	102,500	102,500
○	1階	105	41 m ²	104・105 室での利用	49,200	61,500	102,500	102,500
○	1階	106	46 m ²		55,200	69,000	115,000	115,000
○	2階	201	66 m ²		79,200	99,000	165,000	165,000
○	2階	202	214 m ²		256,800	321,000	535,000	535,000
○	2階	203	59 m ²		70,800	88,500	147,500	147,500
○	2階	204	20 m ²		24,000	30,000	50,000	50,000
○	2階	205	41 m ²		49,200	61,500	102,500	102,500
○	2階	206	87 m ²		104,400	130,500	217,500	217,500
○	2階	207	64 m ²		76,800	96,000	160,000	160,000
○	3階	301	60 m ²	301・302 室での利用	72,000	90,000	150,000	150,000
○	3階	302	220 m ²	301・302 室での利用	264,000	330,000	550,000	550,000
○	3階	303	38 m ²		45,600	57,000	95,000	95,000
○	3階	304	62 m ²		74,400	93,000	155,000	155,000
○	3階	305	20 m ²		24,000	30,000	50,000	50,000
○	3階	306	28 m ²		33,600	42,000	70,000	70,000
○	3階	307	86 m ²	*動物飼育室	103,200	129,000	215,000	215,000
○	3階	低温	17 m ²		20,400	25,500	42,500	42,500

1. 各研究室には、空調設備、換気設備、照明設備、電気コンセント、電話コンセント、情報コンセント、TVコンセントが設置されています。
2. 206号室には、給排水管、ガス配管が設置されています。

神戸バイオテクノロジー研究・人材育成センター入居申請書

令和 年 月 日

入居希望スペース		
所属機関 ・組織	機関・組織名	
	所在地	
申請 代表者	氏名	
	所属・職	
	連絡先	(TEL)
(Email)		
入居希望期間		令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日
主な職歴と 研究内容		

センターを利用する目的及び見込まれる効果

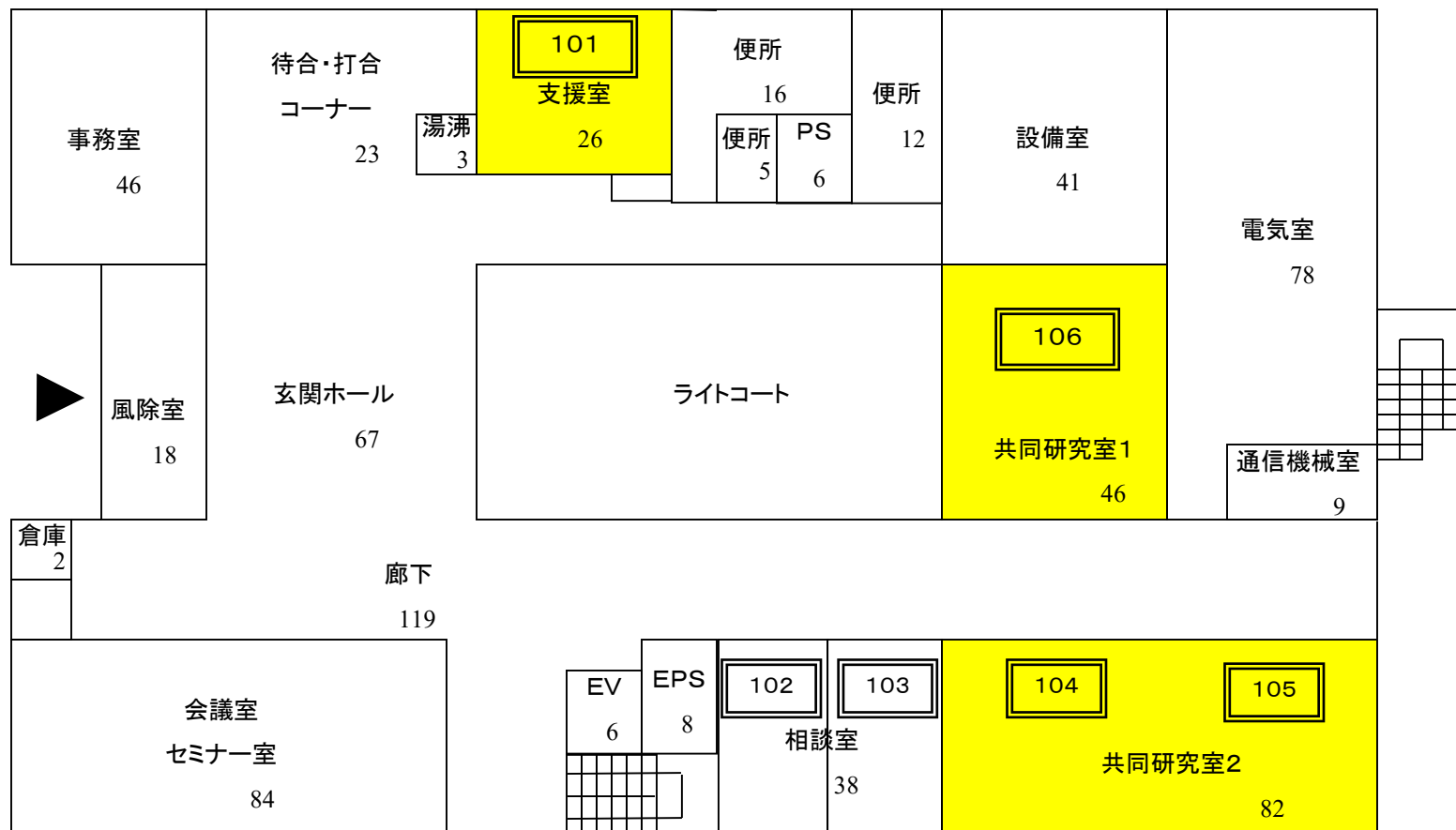
本センターの利用の目的及び見込まれる効果を具体的に記入してください。(センターの目的や基本的コンセプトに配慮してご記入ください)

--

研究テーマ
国の研究費を受けている又は応募中の場合はプロジェクト名をご記入ください
研究体制
大学・研究機関等との連携や神戸医療産業都市構想との協力・連携の可能性
人材育成、情報発信の実施方法

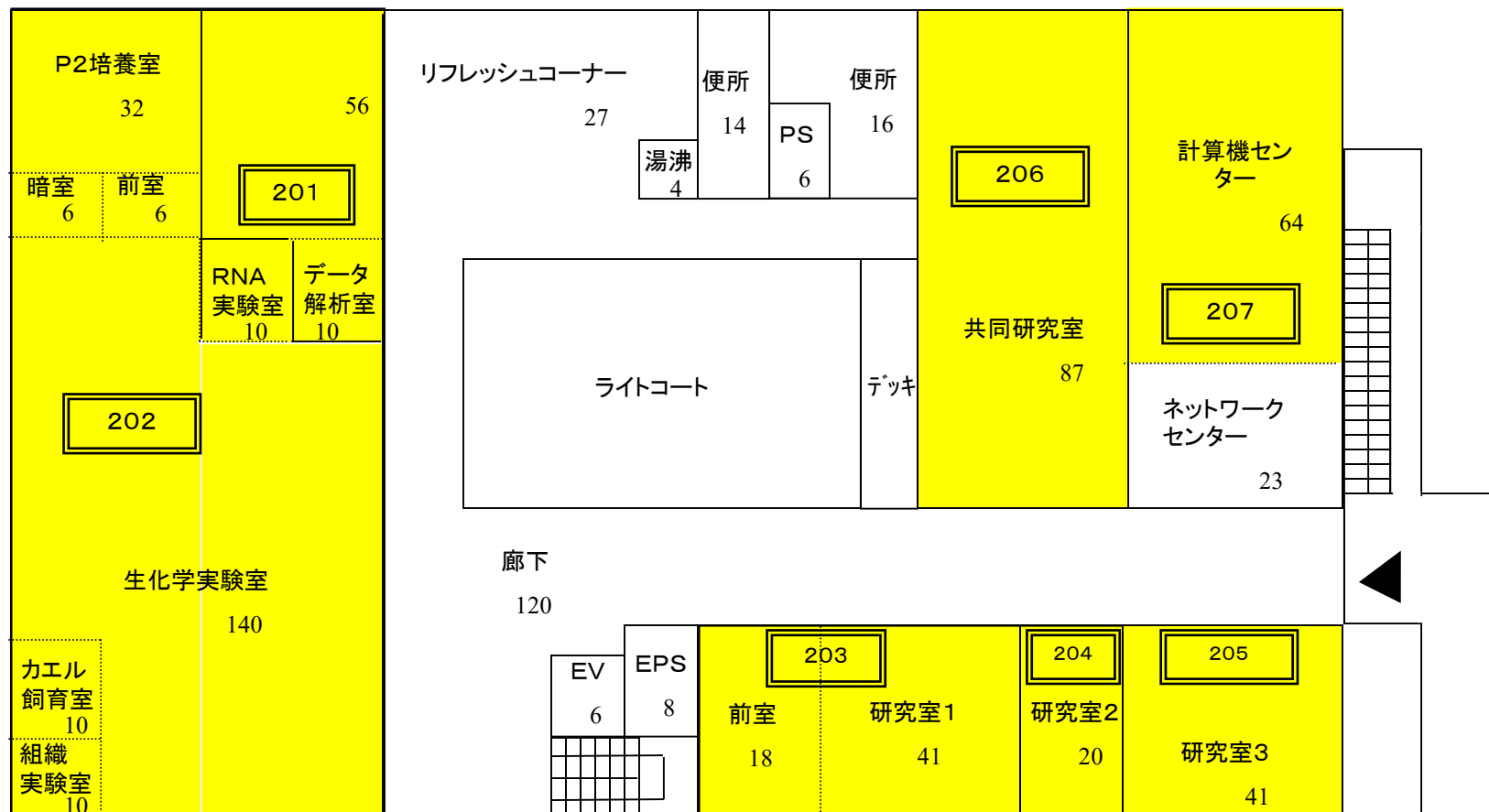
※ 記入欄が不足する場合は、適宜拡幅して記入してください。

神戸大学神戸バイオテクノロジー研究・人材育成センター

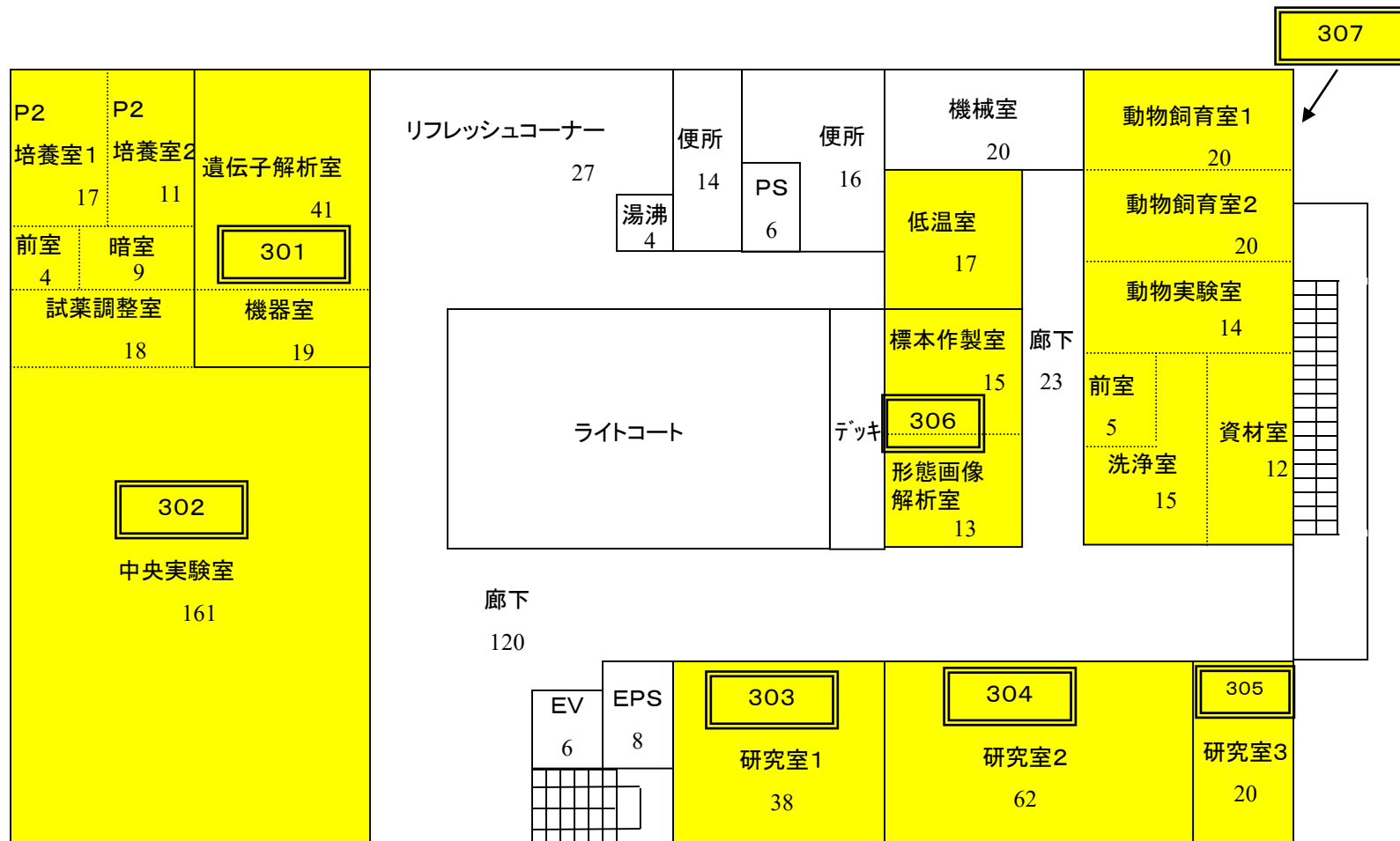


1階平面図 735m²

神戸バイオテクノロジー研究・人材育成センター、及びインキュベーションセンター共有



2階平面図 775m²



3階平面図 775m²