

岡山大インキュベータ

(仮称)



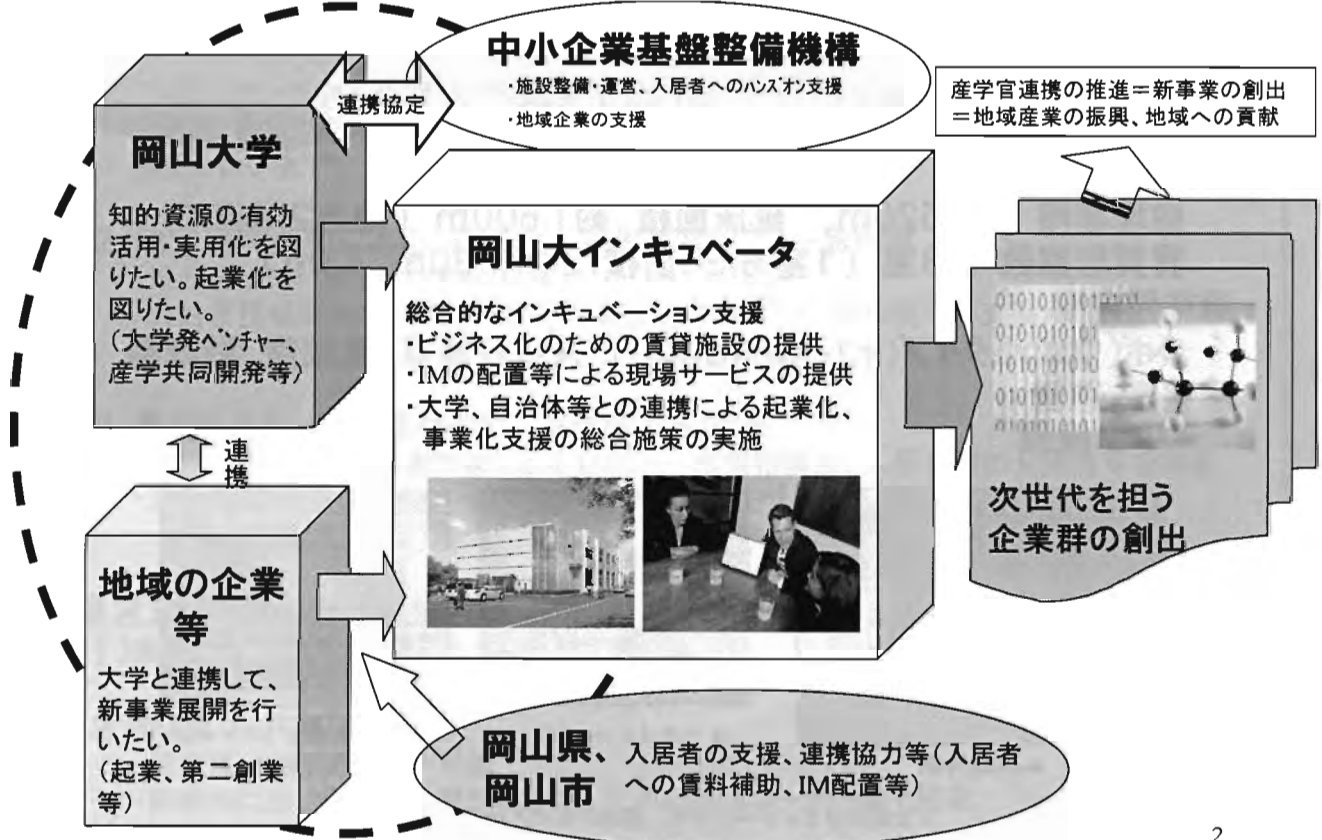
平成20年2月

独立行政法人 中小企業基盤整備機構 中国支部

2008.2 V.4

岡山大インキュベータのしくみ

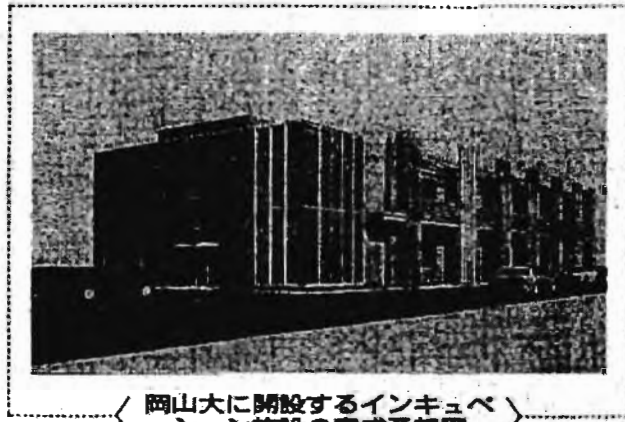
＜大学、自治体、機構の連携による施設運営と総合的な支援＞



基本合意書を締結

岡山大と中小企業
 基金整備機構 学内に起業施設

岡山大学津島キャンパス 設を計画している経済産
 (岡山市津島中)へのイ 業省の外郭団体・中小企
 ンキュベーション施設開 業基金整備機構(東京)



〈岡山大に開設するインキュベーション施設の完成予想図〉

岡山大は二十九日、大
 学発ベンチャーの育成な
 どに向けた基本合意書を
 締結した。
 計画では、機構が鉄骨
 二階(延べ千六百平方尺)
 の施設を新築し、実験室
 や試作開発室約三十室
 (二十五〜五十平方尺)
 を整備。モノづくりやバ
 イオ関連の起業家や中小
 企業に賃貸し、岡山大の
 農、工、医、薬学部など
 と連携して起業や新製品
 開発を支援する。
 合意書では、大学側が
 知識や技術面で入居企業
 をバックアップし、機構
 側は必要に応じて中小企
 業診断士や税理士を派遣
 する役割分担などを確認

した。年内にも着工し来
 年の開設を目指す。総事
 業費は約五億一千万円。
 同機構は二〇〇三年度
 から大学とタイアップし
 たインキュベーション施
 設を開設しており、これ
 までに京都大、名古屋大
 など全国十四カ所で展開
 している。中四国では岡
 山大が初の拠点となる。
 千葉大三岡山大学長は
 「大学が保有する技術・
 知見を活用した大学初ベ
 ンチャーの育成、地元企
 業の新事業創出に貢献し
 たい」としている。
 (新居田崇)

新聞報道
 (H19.8.30 山陽新聞)

岡山大インキュベータの概要 (予定)

平成20年 夏～秋頃
 オープン予定

■整備場所

岡山大学 津島キャンパス内 (岡山市津島中)
 (「薬学部棟」西隣り)

■施設規模

敷地面積 約2,520㎡、延床面積 約1,600㎡ (地上2階建て)
 賃貸居室数 28室 (1室あたり面積:24㎡、30㎡、48㎡)

■施設内容

ラボ(ウェットタイプ(オフィス利用も可能))、共用会議室、商談室、駐車場 等

■整備・運営

中小機構



▲施設外観



▲ラボ (イメージ)



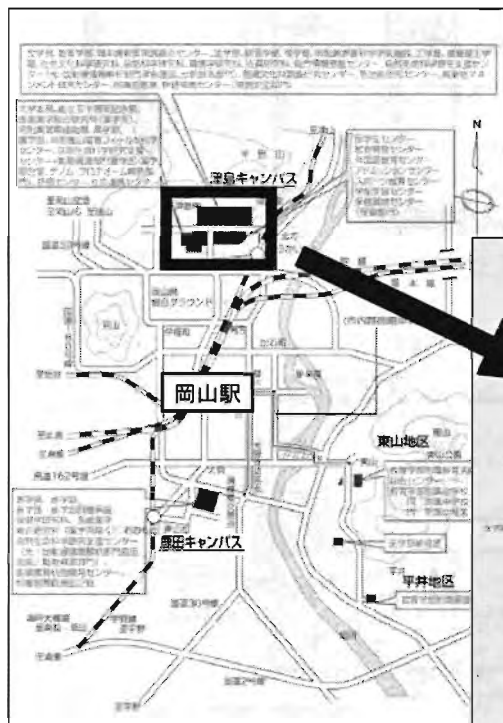
▲共用会議室 (イメージ)

※上記は全てイメージです。実際のものとは異なります

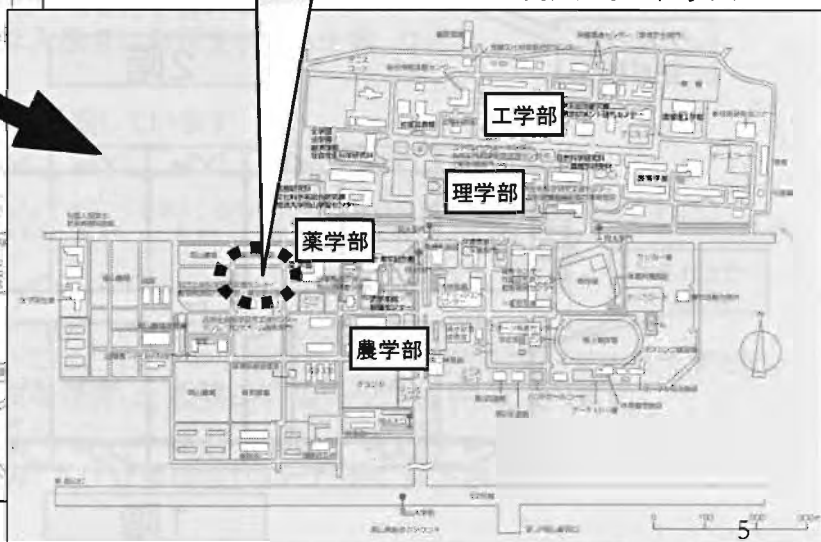
■整備場所

岡山大学 津島キャンパス内（岡山市津島中）

（「薬学部棟」西隣り）



岡山大学 津島キャンパス



※岡山大学ホームページより引用

岡山大学インキュベータの特長（予定）

■ソフトサポート機能

1) インキュベーション・マネジャーによる総合的な支援

- ・施設内に、複数名の専門スタッフ（インキュベーション・マネジャー：IM）を配置
- ・IMが、経営や技術面のサポートを行うとともに、企業活動における様々なご相談や情報提供も行います

2) 地元自治体等による、多彩な入居者支援メニューを用意

- ・地元自治体による賃料補助制度
- ・公的支援機関との連携による技術・経営、マーケティング相談等の支援メニューが活用可能

3) 各種セミナーや出張相談会、交流会等を開催

- ・弁護士・弁理士等の専門家によるセミナー・出張相談会、入居者間の交流会等を開催
- ・人的ネットワークの拡大、ビジネスマッチング等をサポート

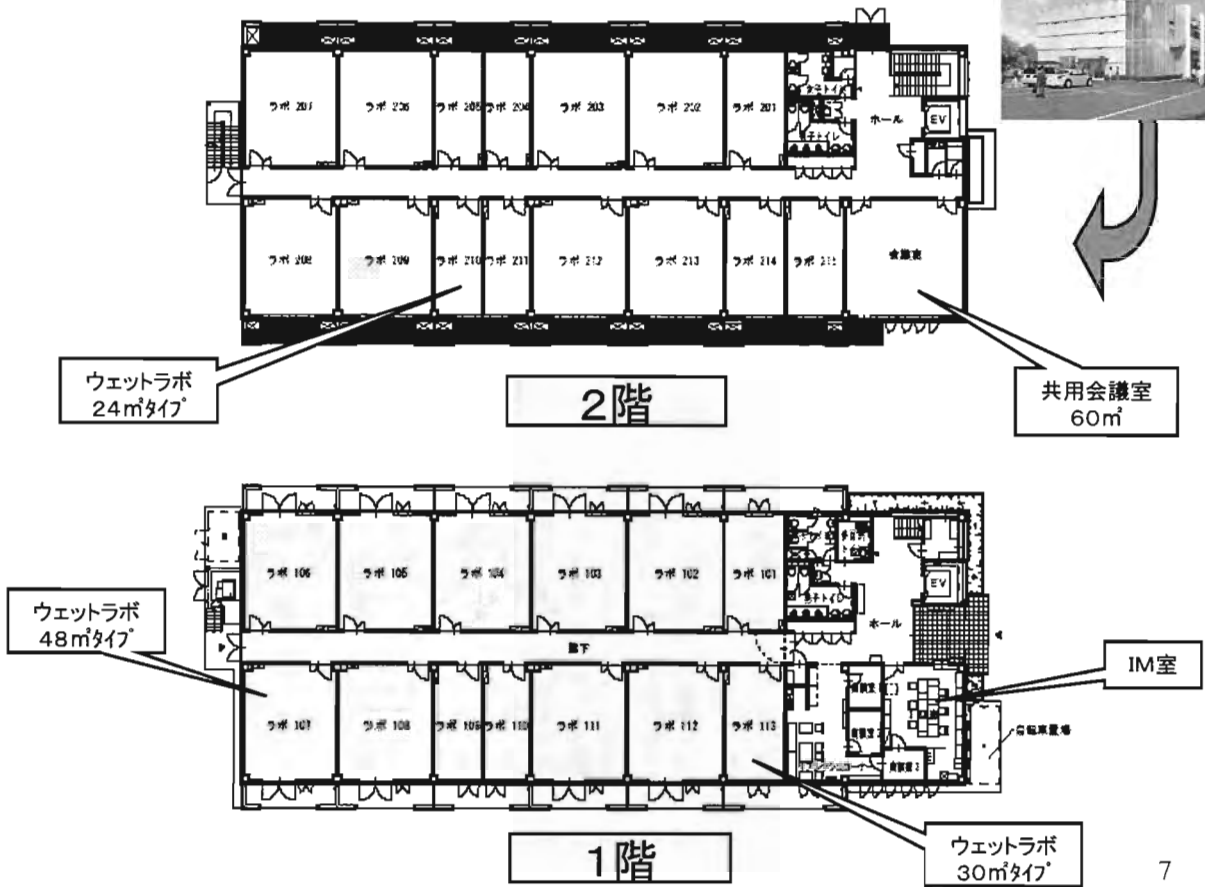
■賃貸スペースの提供

1) 多様なニーズに対応した居室を用意

2) 充実した共有スペース

- ・居室は、24時間利用が可能
- ・施設内には、共用会議室や商談室、リフレッシュコーナー等も用意

1階・2階平面図 (予定)



「ラボ」のイメージ

※実際のものとは異なる場合があります

分電盤(单相:100V・200V、三相:200V対応)

機密性を確保する為のセミエアタイトドア

**給排水配管用ピットを居室中央に設置しています
給水の取出し口、排水口はピット内にバルブ、プラグ止めて設置しています**

エアコン・全熱交換機

換気ダクト(実験機器・ドラフトチャンバー等)が設置できるようにダクトスリーブを設けています

外部PSIにある給水管、排水管等を接続できるように多目的スリーブを設けています

長尺ビニル床シート張り(耐薬品性)

**電話設備(タルケーブル)は居室内引込済
壁付モジュラージャックを設置**

通信回線は、施設内MDFまで、光ケーブルを敷設予定(MDF以降は、入居者側で工事必要)

●ラボは、天井高が高く(約3m)、実験機器を設置できるように耐床荷重(1F:1,000kg/m²、2F:800kg/m²)を設定しております

また、給排水設備、エアコン・全熱交換機の空調設備を完備しております

■入居者の募集方法等

施設の運営に係る基本事項については、岡山大学、岡山県、岡山市及び中小機構で構成する運営委員会で協議、決定することとしています。入居者の選定方針等も協議事項となります。

なお、入居者の募集は、原則、公募により行い、所定の審査※を行ったうえで入居者を決定することとなります。

※書類審査(資格審査、事業内容等審査)、面接等による審査を行います。

1) 入居対象者(予定)

i) 大学が有する技術シーズや研究成果等を活用し、大学との連携による起業や新たな事業展開を図ろうとする**大学研究者及び学生、大学発ベンチャー企業、中小企業等**

(これから、大学と連携をしようとする方を含みます)

ii) 入居者の事業を支援し、または入居者に利便を供する企業 など

2) 公募時期

「平成20年 6～7月頃」を予定しています

3) 賃料

未定です(5月末頃に確定する見込みです) (※また、自治体による「賃料補助制度」が創設される予定です)

4) 入居期間

原則、5年以内の予定です

なお、入居者募集に係る詳細については、今後、中小機構ホームページ等でお知らせする予定です。その他の中小機構インキュベーション施設の情報は、機構のホームページで提供しております。

<http://www.smrj.go.jp/> (「公募情報」のコーナーをご覧ください)

9

■お問い合わせは、こちらまで

(独)中小企業基盤整備機構

□岡山大学インキュベータ(仮称)開設準備室(担当/鈴木)

(岡山大学 研究推進・産学官連携推進機構 内)

電話:090-3375-8759

□中国支部 支援拠点サポート課

電話:082-279-7002

FAX:082-279-7007

□本部 新事業支援部インキュベーション事業課

電話:03-5470-1574 (FAX:03-3433-2576)

「中小機構」とは？

【参考】

独立行政法人中小企業基盤整備機構の主な業務

創業・新事業展開の促進

中小機構は、前向きな「挑戦」に対して、徹底的にサポートします

- 「専門家の派遣」
- 「事業化の助成」
- 「インキュベーション」
- 「ファンド出資」
- 「産学官連携」
- 「ビジネスマッチング」
- 「新連携」

経営基盤の強化

中小機構は、ひたむきな「進化」に対して、きめ細かくサポートします

- 「中小企業大学校」を中心とした人材育成
- 「モノ作り支援」
- 「高度化事業」
- 「地域産業・中心市街地・商業集積」の活性化
- 「セミナー」などの情報提供
- 「窓口相談」

経営環境変化への対応

中小機構は、ゆるぎない「安心」に対して、親身にサポートします

- 「小規模企業共済」
- 「災害時貸付」
- 「中小企業倒産防止共済」
- 「中小企業再生ファンド」

産業用地の提供

「用地選定から取得まで」事業展開をサポートします

インフラ・アクセスに優れた、全国に広がる産業用地で、生産、物流、研究開発、オフィス、サービスなど、立地ニーズに答えます。

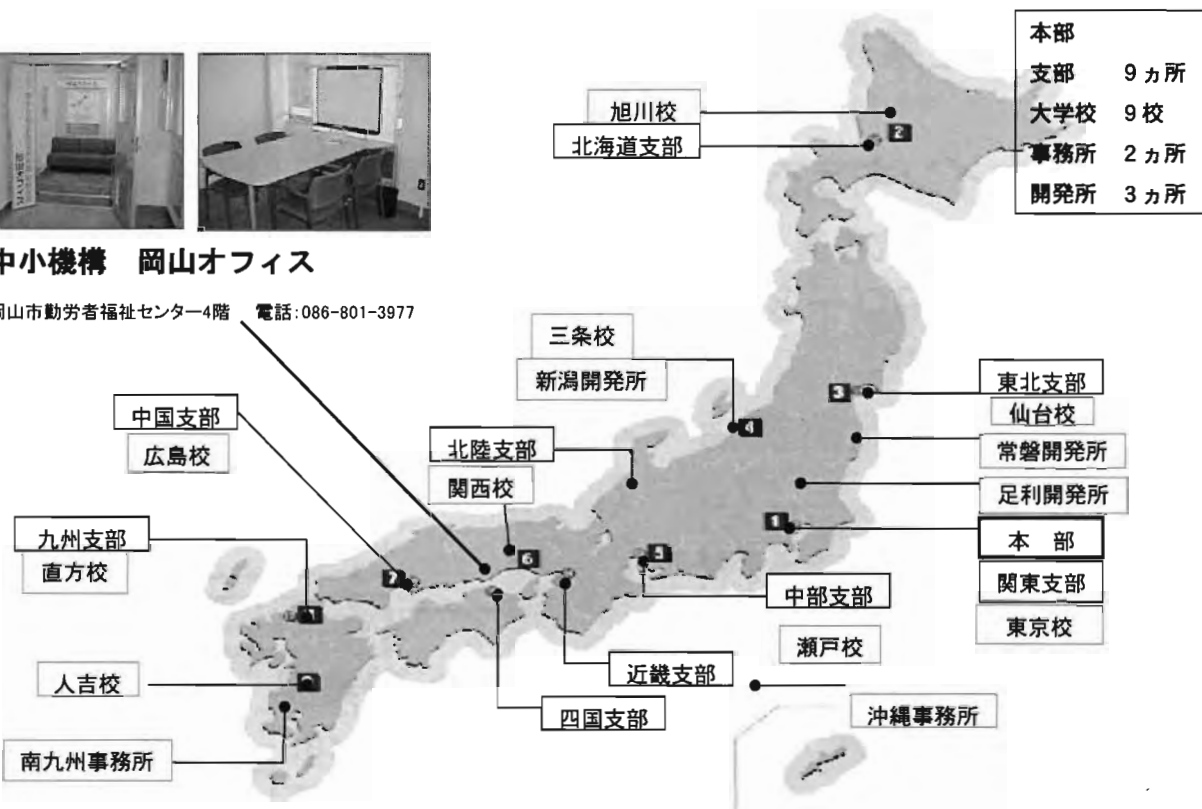
11

本部・支部・大学校等の所在地



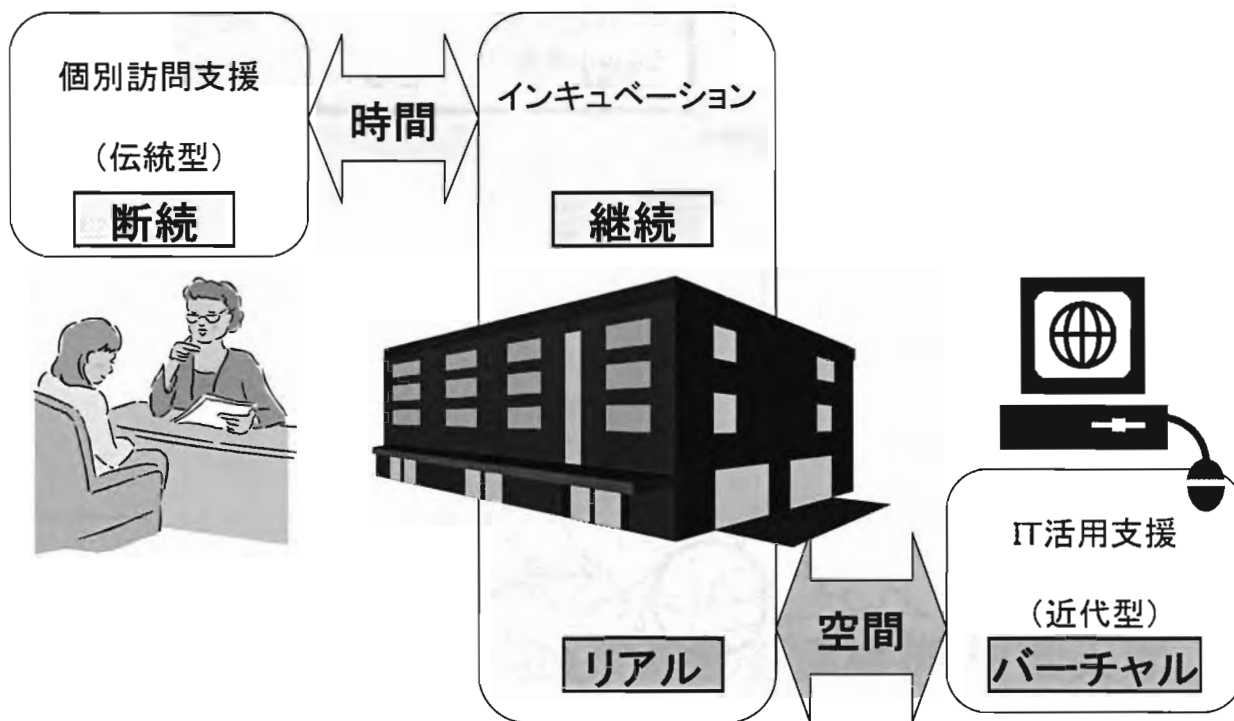
中小機構 岡山オフィス

岡山市勤労者福祉センター4階 電話:086-801-3977

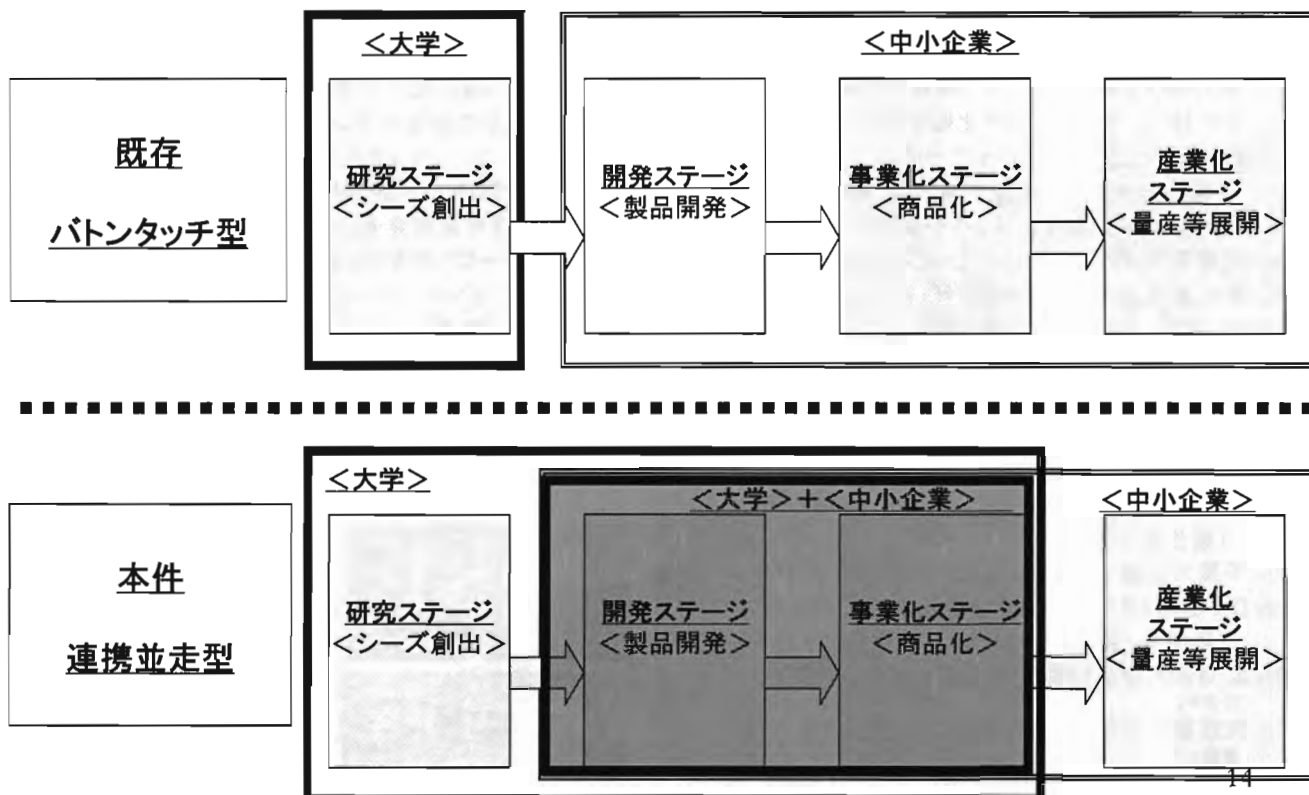


12

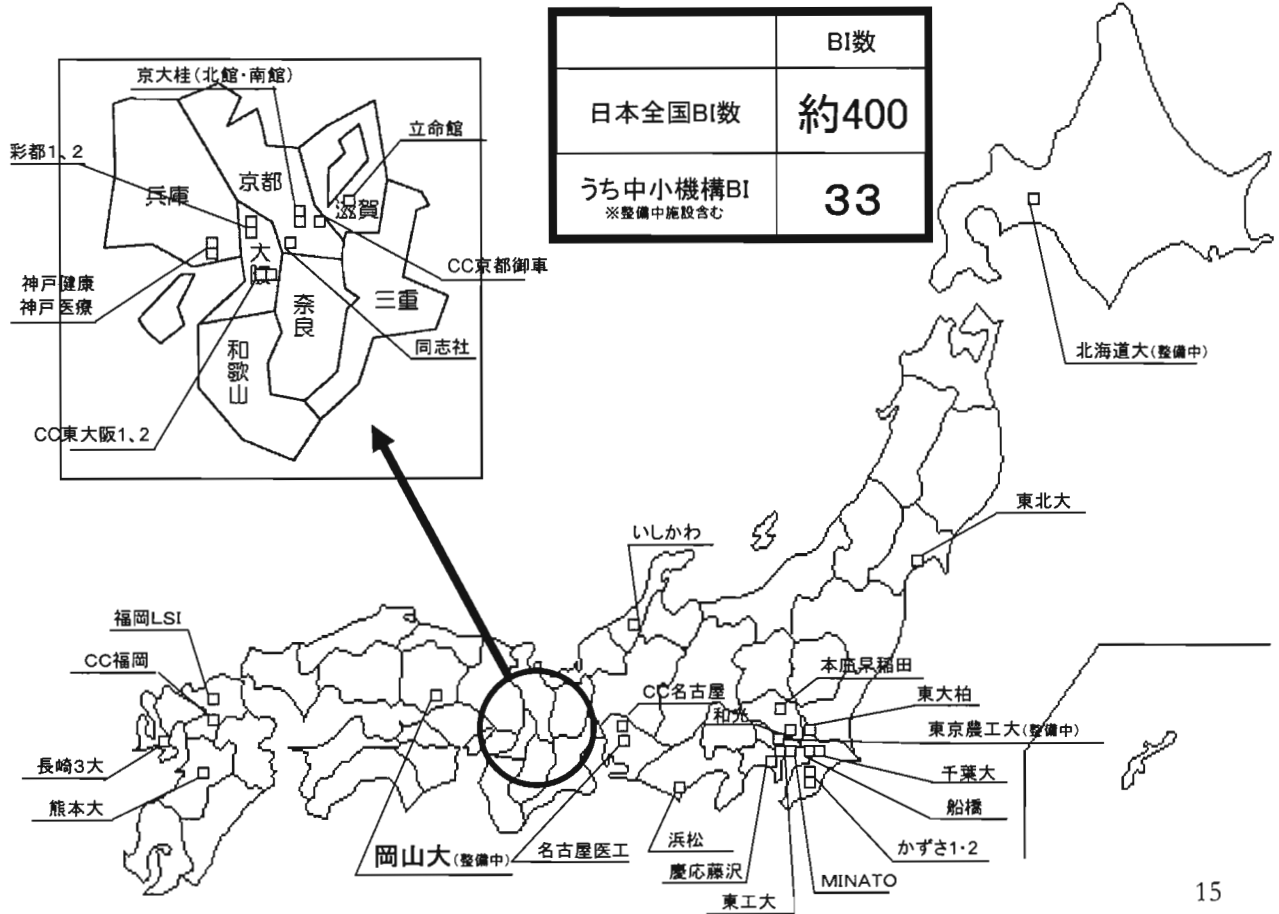
企業支援施策の種類



大学連携型インキュベーション施設での産学連携の特徴



＜全国に展開する中小機構のインキュベーション施設＞



中小機構のインキュベーション施設

※整備中、整備予定の施設を含む

大学連携型施設

- 14fy インキュベーションオンキャンパス本庄早稲田(早大)
- 14fy 彩都バイオインキュベータ(大阪大学)
- 14fy 福岡システムLSI総合開発センター(九州大学)
- 14fy 立命館大学BKCインキュベータ(立命館大学)
- 15fy 東大柏ベンチャープラザ(東京大学)
- 15fy 京大桂ベンチャープラザ北館(京都大学)
- 16fy 名古屋医工連携インキュベータ
(名古屋大学、名古屋工業大学、名古屋市立大学)
- 16fy くまもと大学連携インキュベータ(熊本大学)
- 16fy 慶應藤沢イノベーションビレッジ(慶応大学SFC)
- 17fy 東工大横浜ベンチャープラザ(東京工業大学)
- 17fy いしかわ大学連携インキュベータ(i-BIRD)
(金沢大学、北陸先端科学技術大学院大学、
金沢工業大学、石川県立大学)
- 17fy D-egg(同志社大学連携型起業家育成施設)
(同志社大学)
- 18fy 東北大学連携ビジネスインキュベータ(T-Biz)
(東北大学)
- 18fy 千葉大亥鼻イノベーションプラザ(千葉大学)
- 18fy D-FLAG(長崎3大学連携型起業家育成施設)
(長崎大、長崎総合科学大、県立長崎シールド大)
- 19fy 北海道大学連携型起業家育成施設(北海道大学)
(整備中)
- 19fy 東京農工大学連携型起業家育成施設(東京農工大)
(整備中)
- 19fy 岡山大学連携型起業家育成施設(岡山大学)(整備中)

新事業創出型施設(研究開発タイプ)

- 11fy クリエイション・コアかずさ(木更津市)
- 12fy クリエイション・コア福岡(筑紫野市)
- 13fy クリエイション・コア名古屋(名古屋市)
- 15fy かずさバイオインキュベータ(木更津市)
- 16fy クリエイション・コア京都御車(京都市)
- 16fy 神戸医療機器開発センター(MEDDEC)(神戸市)
- 17fy 浜松イノベーションキューブ(HI-Cube)(浜松市)
- 17fy 京大桂ベンチャープラザ南館(京都市)
- 17fy 神戸健康産業開発センター(HI-DEC)(神戸市)
- 18fy ベンチャープラザ船橋(船橋市)
- 18fy 和光理研インキュベーションプラザ(和光市)
- 18fy 茨木新事業創出型事業施設(仮称)(茨木市)

新事業創出型施設(複合機能タイプ)

- 14fy クリエイション・コア東大阪1期(東大阪市)
- 15fy クリエイション・コア東大阪2期(東大阪市)
- 15fy MINATOインキュベーションセンター(東京・港区)

