Hakuhodo Open Incubation

クレデンシャル資料 2025.09.05

「生活者発想」はクリエイティビティの原点です。

「生活者発想」とは、人々を単なる「消費者」としてではなく、<u>多様な社会の中で主体的に生きる「生活者」として全方位的に捉え、その</u> 姿を深く洞察することで、新たな価値を創造していこうとする考え方です。企業や社会も、ひとりひとりの生活者の集合体です。

博報堂は 生活者価値デザイン・カンパニーへ

生活者、企業、社会。

一人ひとりが持つ想いを引き出し、

新しい未来を創造する。

人々の生活や社会をポジティブに変える

事業や商品、サービス、仕組みを構想し、実装する。

そして、それらをビジネスとして成長させていく。

それが、博報堂が目指す「生活者価値デザイン」です。

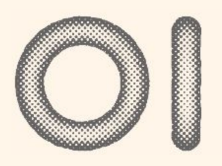
これまでマーケティングコミュニケーションで培ってきた

クリエイティビティを、社会のあらゆる領域へ。

生活者、クライアント、メディア、産官学、

あらゆるステークホルダーと共創し、

企業や社会の課題を統合的に解決していきます。



Hakuhodo Open Incubation 博報堂は、

支援して参りました。

生活者発想というフィロソフィーのもと、 広告・マーケティング領域で 数多くのクライアントのイノベーションを

「Hakuhodo Open Incubation」は、その中でも多様なステークホルダーのリソースを掛け ディープテックスタートアップ(以下、DTSU) とのイノベーション推進を支援します。

市場創造の強みを生かしたイノベーションの創出

博報堂はこれまで**国内外の3,000を越えるクライアント**のマーケティングを支援してきた中で培った**クリエイティビティ・プロデュース・ネットワーク**を活用し、スタートアップの孵化・事業価値向上を支援します。



Service | 社会実装サービス一覧

イノベーション<mark>を</mark>社会実装する

オープン・インキュベーション局は、

「企業様」「メディア様」に向けた

サービスを提供しています。

•

Massive Future開 発支援

▷未来洞察を貴社の注 力領域に合わせて開発 する企画・運用支援 ディープテック カンファレンス

学者を中心としたイベン

トへの

参加

カンファレンス▷ディープテック企業・科

▷最先端ディープテック スタートアップ (DTSU)と連携した

インキュベーション

・メディア

新事業創出を支援

4.

社会実装 コンシェルジュ

連携先をご紹介

コンンエルンユ ▷弊社のネットワーク・ソ リューションから最適な etc.

協業パートナー募集中

Copyright (C) 2025 Hakuhodo Inc.

Transition Produce

未来生活者価値を定義・創造をすることで

破壊的技術を保有するスタートアップ(DTSU)_{と協業する、未来洞察を構築する。}

▷産業再編を実現するWAYのことを弊社ではトランジション・プロデュースと呼んでいる。

トランジションプロデュースのフレーム

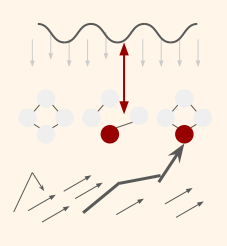
博報堂流のMLP※



ランドスケープ
→実現すべき生活者価値
ランドスケーブからバックキャストする

レジーム →パートナーとのプロジェクト 短期・中期の各種PJと業務

ーツテ →ディープテック企業 生活者価値を実現するブレークス ルー技術



※MLP(Multi-Level-Perspective)とは、社会や技術の大きな変化は、1つのレベルだけでなく、3つの層(レベル)が関係し合って起こるという考え方

Massive Future

Massive Future w HDY

トランジション・デザインで社会を変革する未来洞察レポート

オープンインキュベーション局では、 DTSUとの提携・投資にあたり、 重点領域を定めています。 未来の生活者にとっての新たな価値を 想定し、実現可能性が高いテーマを 11領域定めました。当社の開発実績をも とに、御社版にカスタマイズした未来洞 察資料を作成します。



研究者とビジネスの間に"対話の場"を設計し、ディープテックの事業化を加速

VC・官民・研究者を結節する、日本初のディープテック特化型カンファレンス

TECHNIUM Global Conferenceの意義

両者のニーズを翻訳して伝え 共創の起点を創出する

ビジネスパーソンと研究者は従来視点が異なり、**単に交流するだけでは共創は生まれづらい**。ビジネス・研究双方に理解のある者が"翻訳者"としてコミュニケーションを仲介することで、相互理解に繋がり、共創の起点が生まれる。





都内/地方のDTSUイベシト

常時 浜カフェ(Web) 浜カフェ コンテンツ企画チーム 特設 (文化放送・メディアエンジン・博報堂) 浜カフェ(ラジオ) 元民のコンプレックス 掲 載 企画案(1) 介画案② 科学者 ディープテック スター・サイエンティスト 教養大学 OF EAST スタートアップ特集 特集 (文化放送) 企画案④ 企画案③ 投資家に テックが拓く未来洞察 学ぶ投資の極意 書籍出版 (ex.非常識な「ハイブリッド仕事論」)

Concierge

生活者価値デザインの知見をもち、貴社に最適なソリューションを紹介します。主に新規事業開発のリーディングカンパー・ニーであるRelicの新規事業開発に特化したSaaSプロダクトや専門家を連携

事業開発支援のネットワーク紹介



専門家のご紹介



Concierge

5000社、20000件以上の新規事業を支援・共創した国内トップの実績を持つ
「事業共創力ンパニー」
大企業、スタートアップ、パブリックセクターまで幅広い企業を支援。博報堂と業務提携を行い共同ソリューションを提供。

DUALii (デュアリー)

企業がリスクを負わない新しい事業創出の仕組み。専門チームによる外部での 事業育成により、社内リソースの制約から解放。

提供する価値

初期投資とリスクを最小化/専門チームによる外部事業育成 柔軟な出口戦略(統合・スピンオフ) 社内リースの制約から解放



IDEATION Cloud (アイディエーションクラウド)

世界中の資金調達済みスタートアップの成功事例を集約したファクトデータベースにRelicがこれまでに蓄積してきた知見やノウハウを掛け合わせて構築した独自データベースと、生**成**を組み合わせた、新規事業の成功確率を最大化する事業アイデア創出aaS。

本プロダクトでは、独自データベースを活用しAIが要件に合わせて事業アイデアを創出。すべて資金調達済みの成功事例を引用してアイデアが生成されるため、正確性と品質を担保され、さらAIによってスピーディな提供が可能に。



Star Scientists

サイエンスのトップランナーNW

研究を社会実装するための第一線の研究者ネットワークを構築

顧問起用・事業開発の支援など、貴社の技術戦略に直結する共創機会を提供します。

スター・サイエンティストとは?

卓越した研究業績を持つ少数のサイエンティスト。通常の研究者に比べて、論文の被引用数が高く、特許出願も多いだけでなくスタートアップ設立にも積極的で社会的影響力が高い研究者である。

米国のバイオテクノロジー分野における分析では、スターが関わるスタートアップは関わらないスタートアップに比べて<u>VCの資金調達を受けやすく、IPOやM&Aといったイグジットを達成しやすい</u>。

国内スター・サイエンティスト第一人者との共同研究中



Kanetaka Maki 牧兼充

早稲田大学ビジネススクール准教授。イノベーションと アントレプレナーシップ領域の専門家。

スター・サイエンティストプロジェクト

スター・サイエンティストに最新研究・起業家育成・未来のビジョンをインタビューしつつ、顧問・アドバイザーなど事業支援の関わり方、創業予定の研究者の事業内容、ビジョンを深掘りし、レポート化することで弊社とのネットワークを構築するプロジェクト



近年、科学技術分野における研究成果を活用し誕生する大学発スタートアップが注目を集めています。一方 で、研究者が起業に決戦する際には、事業化に適した技術の見極めのほか、経営人材をはじめ、資金関連の 即見、経験、必然ネットワークトリットリソーフを受験、本帯のが課題を加きるアントがかりてありませた。

物形配定は、減2者や特別金額は高が3年組上た程度機能が16 (スター・サイエンドイス) に基 は、彼らが関するスタートナップの特殊が展開。 851セリエンスとピジネスの開発等可能が を研究を展加しています。2章では、大常泉スタートアップが出出されるアカディスト付めるトラワータル サップアパスにと記し、スター・サイエン・ストラを申したしているテム等によったが、20 かています。また機能定そライザイン事業ニニットではこれます。全部やアカディアをはいか多様なステータルをダーのドラリンへ支援的目的では、イバータン3年機能を開催してきました。

今回の共同研究では、スター・サイエンティスト研究を基盤に、研究者の持つ技術の成熟度や、ネットワ ーク形成をはじめとする人的資本といった資面が、スタートアップ輸出にどのような影響を与えているのか を明らかにすることを目的としています。

【共同研究の内容】

- 研究者および科学起業家に対するインタビュー調査の実施により、以下のことを明らかにします。・スター・サイエンティストを起点とした人的ネットワーク形成の過程、およびそこに参画する科学起
 - 業家の特徴(研究分野、ビジネスへの関心、特許数など) ・科学起業家によるイノベーション創出の障壁・課題の特定
- ② 分析の結果に基づき、大学発イノベーション創出に向けた関係ステークホルダー (大学・研究機関・企業など)への提言を行います。

Tier1 Investors

国内外VC/投資家の連携

弊社が運営するメディアやイベントを起点に、

VC・エンジェル投資家<mark>との</mark>幅広いネットワーク_{を構築。}

企業とスタートアップの間の資本と人材の戦略的マッチングを促進します。

国内外VC

次世代技術への優先アクセス

AI・バイオテクノロジーなど最先端技術を持つDTSUとの出会いを創出

業界横断型の投資機会発掘

お客様にとって最適な投資先・提携先候補を幅広く発掘

グローバル事業展開のワンストップ支援

海外進出や外資系企業との提携をシームレスに実現

大企業×スタートアップの最適マッチング

多様なVCとの関係性を活かし、貴社の事業課題や成長戦略に 最も適したスタートアップとの連携機会

なぜ私たちにしかできないのか?



複数のVCへのインタビューや業務提携、共催イベントなどを通じて、継続的なネットワークを構築。例えば共催イベントでは Beyond Next Venturesと共同で「TECHNIUM」というDTSUイベントを開催している。

Hakuhodo Open Incubation

▷VC/投資家と連携したMarCom支援

▷投資家を中立的な立場で連携

エンジェル投資家

創生期スタートアップへの独占的アクセス

エンジェル投資家集団との連携で創業初期の有望企業との出会いを先行して創出

エンジェル投資家100名超の投資哲学を完全解析

独自の活動で、出資基準、重視する事業領域、起業家評価の視点を詳細に分析

エンジェル投資家からの支援を活用

守屋実氏など元経営者・成功起業家の支援を得られる体制の構築

創業期資本政策の戦略設計

エンジェル投資家の経歴を活用した持続的成長の基盤である資本政策を設計

なぜ、私たちは実現できるのか?

ディープテックに関連する独自のWebメディアを構築。オープンインキュベーションの場を提供し、DTSUの誕生と成長を促進



なぜ私たちにしかできないのか?

- Weifith 日本エンジェル投資家協会

日本エンジェル投資家協会との正式提携を通じて、100名超のエンジェル投資家コミュニティとのネットワークを構築。ヒアリングや協働プロジェクトを通じて、単なる接点にとどまらず、個々の投資家の思考や哲学への深い理解を蓄積。