

EXAWIZARDS 会社案内

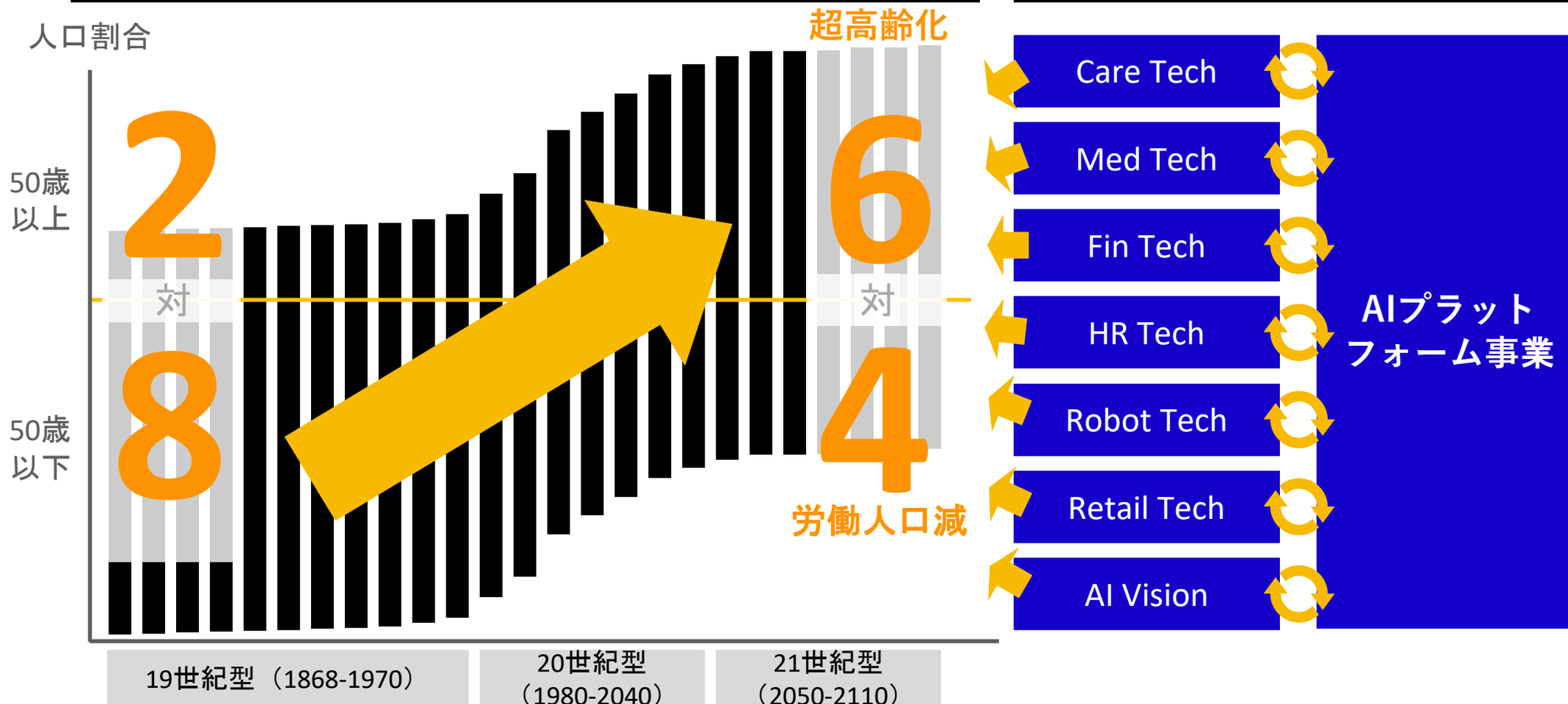
2020/9

AIを用いた社会課題解決を通じて、幸せな社会を実現する



超高齢社会

弊社事業





エクサウィザーズ 会社概要

-We solve social issues with AI-

ファウンダー&代表



取締役会長
春田 真



代表取締役
社長
石山 洸



主要株主



従業員数

229
名(*)

- 40% エンジニア (DevOps/UIUX含む)
- 40% 戦略コンサルタント 事業開発等
- 10% ドメイン専門家
- 10% コーポレート



社外取締役



新貝 康司
元副社長



火浦 俊彦
元日本代表



桑原 優樹
INCJ

* 2020年8月1日時点



会社紹介

AIベンチャーとして高い評価を頂戴しています



SMBC

スタートアップ支援プログラム
最優秀賞受賞



データサイエンティスト協会
「データサイエンスアワード 2019」
最優秀賞受賞



Linkedin
「TOP COMPANIES」
スタートアップ版ランキング
2年連続で1位を獲得



【リンクトイン独自調査】
注目のスタートアップ



Forbes
「日本の起業家ランキング2020」
2位を獲得



Source:

SMBCスタートアップ支援プログラム（掲載待ち）日本経済新聞特集（2020/7/1朝刊）、データサイエンスアワード2019 (<https://www.datascientist.or.jp/activity/award/award2019/>)、
Linkedin HP 「【リンクトイン独自調査】データが語る注目のスタートアップ10社」（2019/9/4掲載）、Forbes Japan's Start-up of the year 2020 (<https://forbesjapan.com/feature/startup/>)



”課題解決”・”社会実装”・”現場での利活用”に徹底的にフォーカス

1 機械学習・深層学習等の最先端技術力（高精度）

- アカデミア（東大/京大/阪大/早稲田）・海外R&D拠点を活用した最新知見の実装
- アドバイザーの大学教授陣のプロジェクトへの深い関与

2 AI利活用のワンストップサービス

- 戦略コンサルティングから実用化・サービス開発まで
- それを実現するための多様なチーム/人材数（エンジニア約80名、10国籍以上）

3 幅広い産業・テーマでの多岐にわたるAI活用経験・実績

- 年間数百案件の幅広いAIテーマ
- 技術のプラットフォーム化と各顧客企業へのカスタマイズ（コンサル）

社内のエンジニア・社外のアドバイザーにはトップクラスの人材を有している (一部をピックアップしてご紹介)

社内エンジニア



SONY SCL
→トライアル社
CTO



未踏スーパー
クリエイター
→起業



起業
→Googleへ売却
※過去日本で2社



Google本社
→indeed



東京大学
松尾研究室
リサーチャー
(PhD)



Goldman Sachs
→ベンチャー
CTO

社外アドバイザー



尾形 哲也
早稲田大学
基幹理工学部教授



鹿島 久嗣
京都大学
情報学研究科教授



中山 英樹
東京大学
情報理工学系研究科
准教授



浅川 伸一
東京女子大学
情報処理センター
助手



鈴木 潤
東北大学
データ駆動科学・
AI教育研究センター
教授

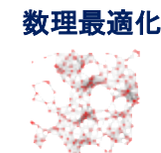


マイケル・オズボーン
英オックスフォード大学
教授

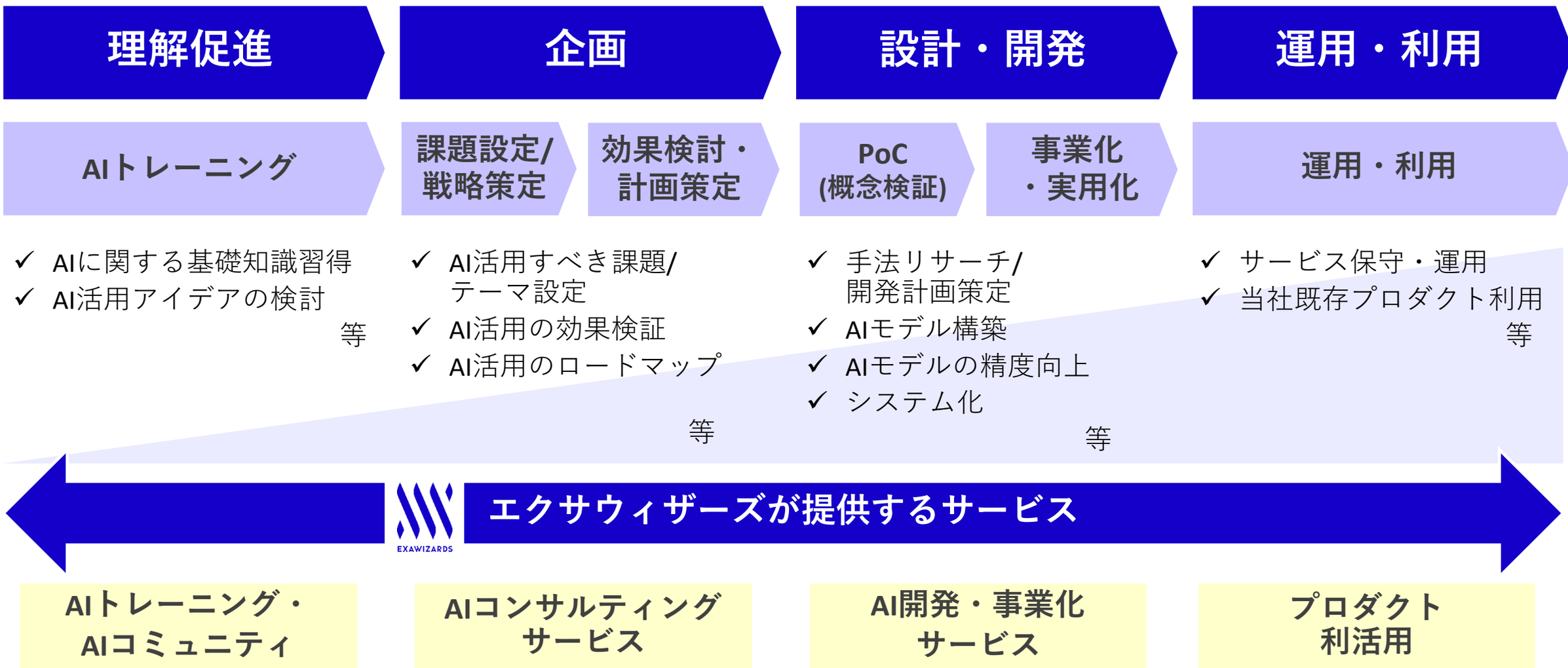


Now
Printing

梅谷 俊治
大阪大学大学院
情報科学研究科
准教授



理解促進から企画、設計・開発・利用までを一気通貫にサポート



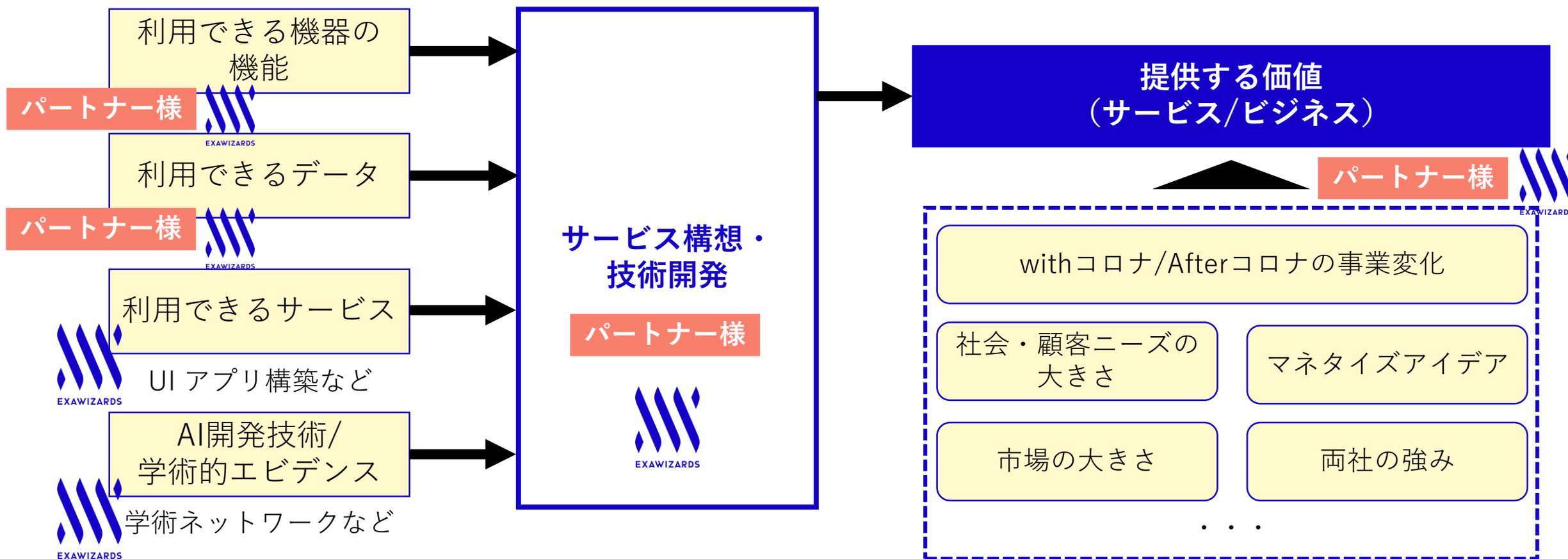
進め方の一例

データを活用した新サービスやAI活用アイデアを“ビジネス”と“技術”の両観点から整理・検討するご支援が可能です

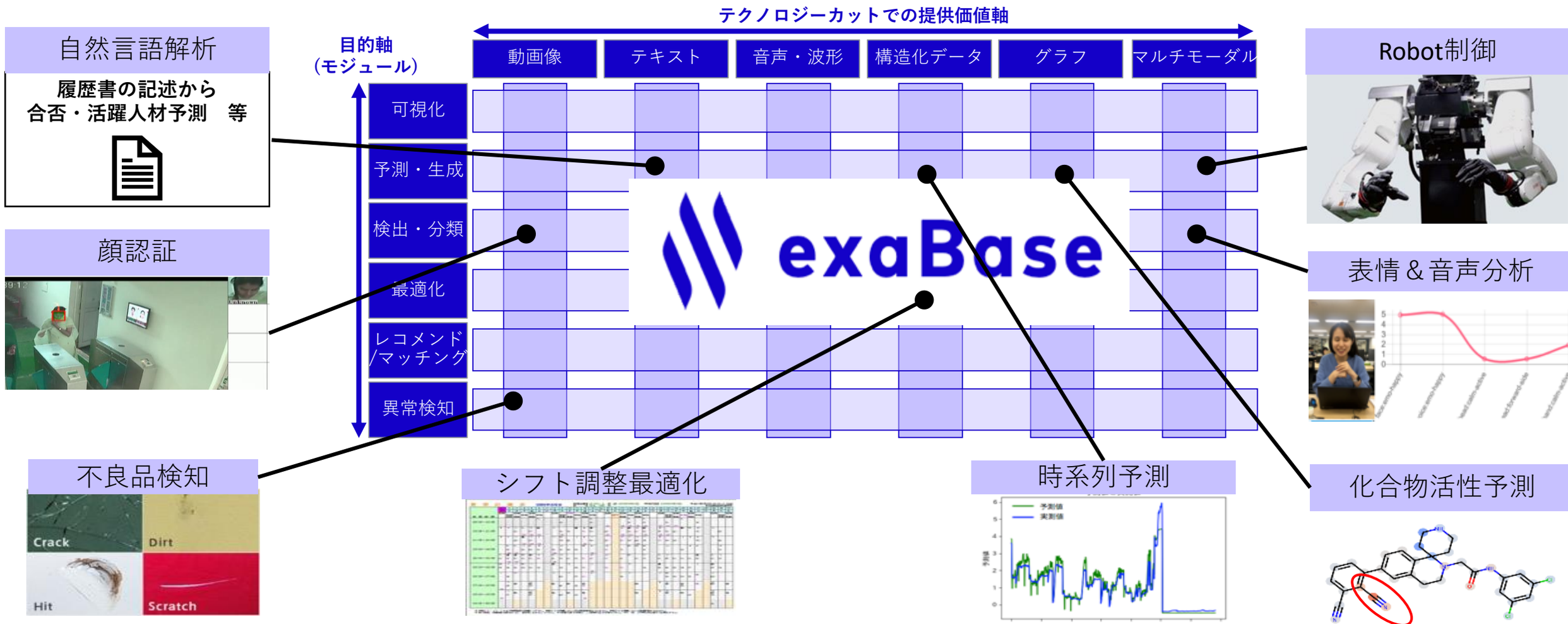
サービス/技術開発



ビジネス開発



これまでのAI利活用を推進した実績/モデルをプラットフォーム化。
 多種多様な目的に応じて、幅広いテクノロジーを組み合わせることで解決策を提供



会社紹介 > 強み（幅広い産業・テーマでの多岐に渡るAI活用経験・実績）

大企業を中心に様々なパートナー企業と協力（年間200案件以上）



日本気象協会

気象×AI
サービス開発

YOSHINOYA
HOLDINGS

シフト最適化AIの開発

信頼される安心を、社会へ。
SECOM



有害鳥獣検知AI



介護コーチングAI



要介護度予測AI



AIを活用した
人材育成モデル構築



パーソル 総合研究所

AIを活用した
人事戦略策定サポート



マルチモーダル
AIロボット



ロボット自立動作
による液体秤量



創薬AI



中古マンション
価格推定



与信AI



社会課題解決を推進するプロダクト・サービスラインナップ

<p> HR君 DIA</p> <p>デジタルイノベーターに必要なスキルと素養を測定しDX人材を発見、育成プログラムも提供</p>	<p> HR君 Analytics</p> <p>プログラミングなしで誰でも簡単にデータ分析・予測</p>	<p> HR君 haichi</p> <p>人材配置の制約チェックと条件に適った最適な配置案をAIが瞬時に提案</p>	<p> HR君 1on1</p> <p>1on1での声や表情を測定、一人一人に合わせた客観的なフィードバックを提供</p>	<p> HR君 <small>パーソナルアシスタント</small></p> <p>社員一人一人にパーソナルAIが付き、日々の健康状態や業務効率エンゲージメントの向上をフルサポート</p>
<p> コンテクスチュアル</p> <p>高性能AIによる「文脈を理解する」検索エンジン</p>	<p> COREVERY</p> <p>ロボットが状況・状態・物性等に適応した動作をさせるためのAIを提供</p>	<p> MIL CUBE</p> <p>人間同士のコミュニケーションや人とのふれあいをサポートするポータブルAIカメラ</p>	<p></p> <p>介護現場向け動画共有アプリ。介護現場でのスキルを醸成するためのツール</p>	<p> CareWiz <small>ケアウイズ</small></p> <p>動画でケア技法を学び、困りごとにAIが瞬時に回答。家族介護のお悩み解決アプリ</p>
<p> exaCommunity</p> <p>デジタル・AIのオープンイノベーションを活性化するコミュニティ</p>	<p>AI 新聞</p> <p>AIが切り開く新しい時代のワクワクするテーマを掲載したブログ</p>	<p> AIトレーニング</p> <p>AIの活用検討を支援するトレーニング。経営層編、ビジネス企画編を用意</p>	<p> どこでもリハ <small>docodemo reha</small></p> <p>どこにいてもオンラインで指導を受けながら正しく効果的な自主トレができるアプリ</p>	<p> WellWiz</p> <p>不安やストレスを和らげウェルビーイングを実現。安らぎをサポートする心のパーソナルトレーニングアプリ</p>

AIカメラ：ミルキューブのご紹介（2020/8/25プレスリリース）

“ミルキューブ”は、暮らしやビジネスを変える可能性を秘めるエッジAIカメラ

アルゴリズムと
次世代AIカメラが
つくる未来



ミルキューブは、暮らしやビジネスを変える可能性を秘めたエクサウィザーズの新しいサービス。「たくさん（Million）」の未来を「見る」ことができる10cm四方のキューブ型AIカメラです。AIアルゴリズムを組み合わせ実行できるハードウェアとカスタマイズできる高性能カメラで「こんなことができれば便利」を実現します。これは、人とテクノロジーの新しいカタチ。使い方はお客様次第です。

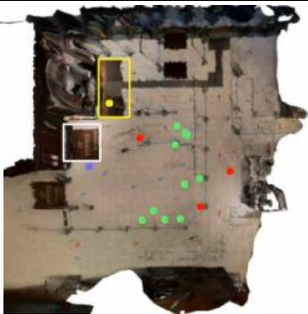
AIカメラ(ミルキューブ)を活用し、複数の業界にサービスを提供

withコロナ

店舗・施設内の密度を可視化し、安心・安全な場所であることを担保

AI解析:地図表示

- 白：販売機に並んでいる
- 黄：カウンターに並んでいる
- 緑：0~1m (密)
- 赤：1~2m (密)
- 青：2m~ (疎)



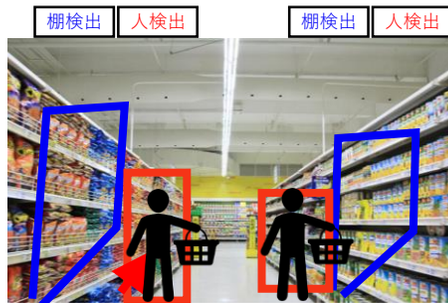
混雑可視化



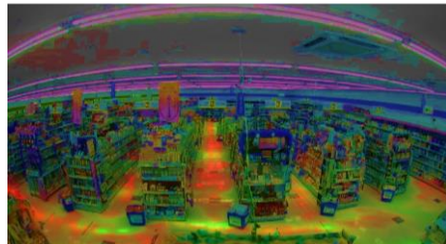
購買行動

店舗内の顧客行動や店員の接客を解析し、SKUの最適化や売上UPに取り組む

AI解析:行動解析



店頭販売員の接客エリア分析



思い出写真

AIで重要なシーンを抽出し、記念の写真を自動撮影

AI解析:重要シーン抽出



表情



盛り上がり

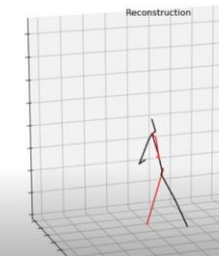
ベストショットの抽出



スポーツ・ヘルスケア

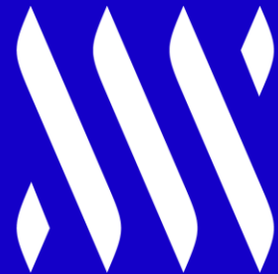
エンドユーザーの動きを解析し、オンラインスポーツやヘルスケアへの活用を検討中

AI解析:フォーム解析



ボルダリングのシンクロ分析





EXAWIZARDS

AIで、ひとに力を。よりよい社会を。