

ノー・モア・ピンハネ
ITアライアンス
– One Tech World –

<https://d-pops-group.co.jp/>

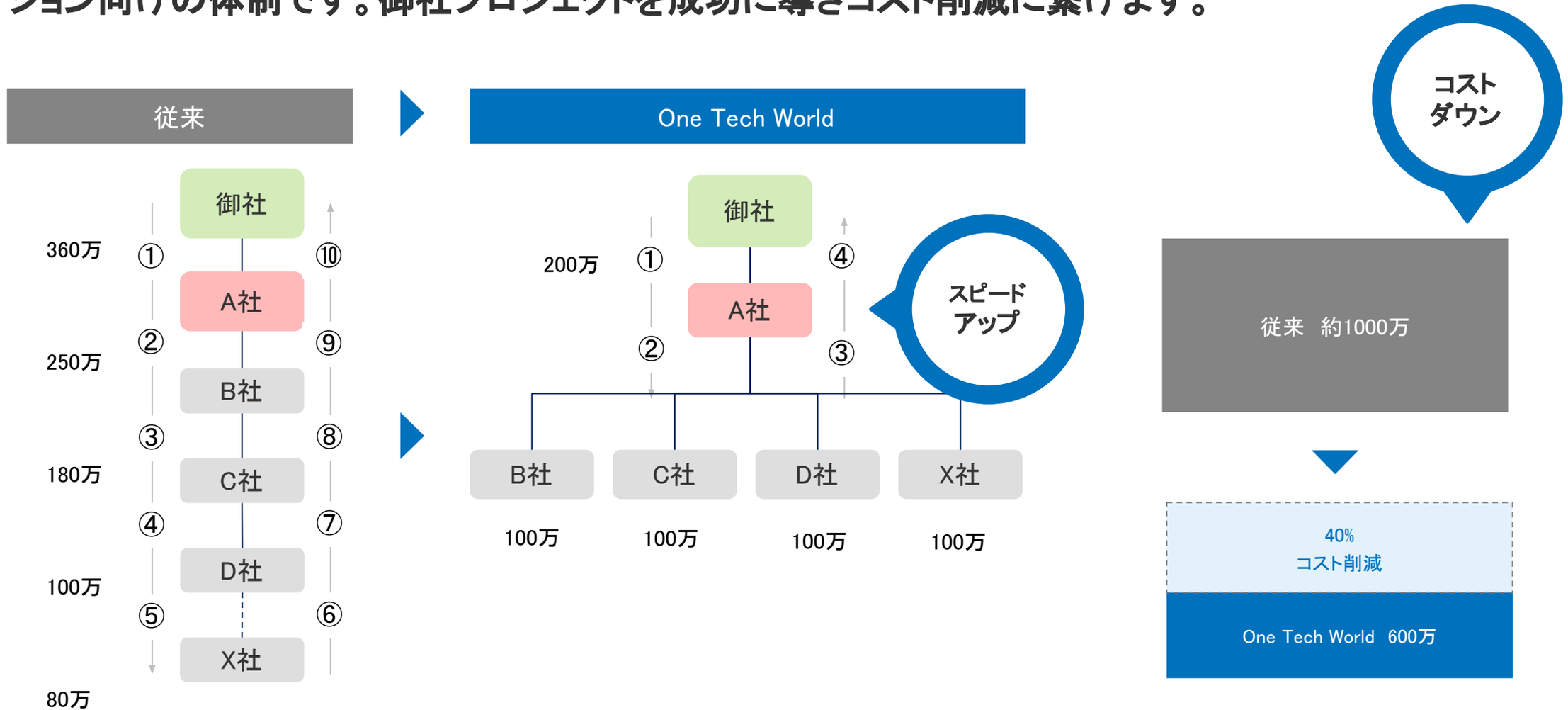
– One Tech Wolrd – ITアライアンス

1. OVERVIEW(– One Tech Wolrd – ITアライアンスとは)
2. PROBLEM(よくある課題)
3. INTRODUCE(サービス紹介)
4. STRATEGY(仕組み)
5. SERVICE DOMAIN(サービス領域)
6. SKILL(技術、ライセンス)
7. FEATURES(特徴)
8. ABOUT(組織・体制)
9. PORTFOLIO(事例)

「エンジニア」リソースを「一元管理」、最適な人員配置により高品質なシステム開発を提供可能
「テック」ノウハウの共有により、コスト削減や効率化でき「一挙両得」
「リソース」「スキルアップ」「リクルート」それぞれのサブシステムを「ひとつに統合」し、成長しつづける
企画から運用まで「ワンストップソリューション」の提供
アライアンスにより、相互の強みを活かし、「ひとつの目標」に向かって取り組むことでリスク分散し、
共通で「唯一」の「世界観」を作る

ことからOne Tech Worldと命名しました。

サービス立案、プロジェクト契約や発注、リソース調達を最適化するサービス・ソリューション向けの体制です。御社プロジェクトを成功に導きコスト削減に繋がります。



サービス立ち上げやシステム開発の現場において、このような失敗がありませんか？



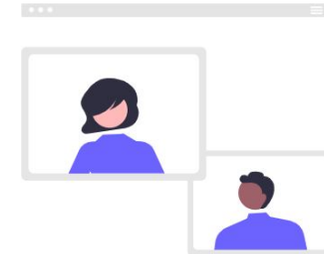
コストがかかる

.....
大手に頼むと人員単価が高く、プロジェクトやサービス立ち上げのコストが高くなる。また立ち上げ後の運用・保守において想定より高いコストになりがち。



スケジュールが遅延する

.....
大手以外だと規模の小さい会社が多く、人員リソースの不足やメンバーのスキル不足が起きがちで、当初のスケジュールより大幅に遅延している。



回答に時間がかかる

.....
複数の開発会社からなる体制だと責任が明確でなかったり、階層構造の階層が深く末端までの確認に時間がかかり、欲しいタイミングに回答を得られない。

人員リソース不足やスキル不足から解消され、滞りないプロジェクト進行ができ、コストも削減できます。また責任分散されない一本化体制で迅速な回答を得られます。



コスト削減

複数のマージンが発生しないため、健全なコスト単価であり、結果プロジェクトのコスト削減が可能。広告やマーケティング費用といった高次のサービス提供へリソースシフトでき、新規顧客獲得、売上拡大へ繋がります。



スケジュールリカバリ

人員リソースやメンバースキルが可視化されているため、メンバーの年間稼働に予測が立ち、最適なメンバーアサインが可能となります。その結果、滞りないプロジェクト進行や課題に対するスケジュールのリカバリがスムーズです。



迅速回答

窓口の開発会社が一本化できる体制のため、明確な責任が発生し、最適なプロジェクト体制を組むことが可能です。また商流が浅いため、担当者の確認も早くなり、欲しいタイミングへの迅速な回答が期待できます。

関わる全ての人々を幸せにするサイクル。このサイクルをまわし続けながら持続可能かつ、トルネードのように成長しつづけ、お客様に最高品質のプロジェクトご提供へと還元します。

お客様が安心できるプロジェクト進行に還元。コスト圧縮と担当が一本化された責任分散しないメリットを

お客様課題

リソースシステム

人員情報をリアルタイムで共有する仕組み。アサイン調整することでコストの圧縮が可能

ハイレベルインターンの獲得やエンジニアサークルとの協業により優秀な人材が集まります

リクルートシステム

スキルアップシステム

ナレッジを共有し知識を高める仕組み。準備工数の圧縮や課題に対する迅速な回答をスピーディに提供

多岐に渡るITサービス領域を確保。サービスのご提案からB向けC向けを問わないシステム構築、モバイルアプリ、ECも可能。業界・業種に捉われず、評価を頂いております。

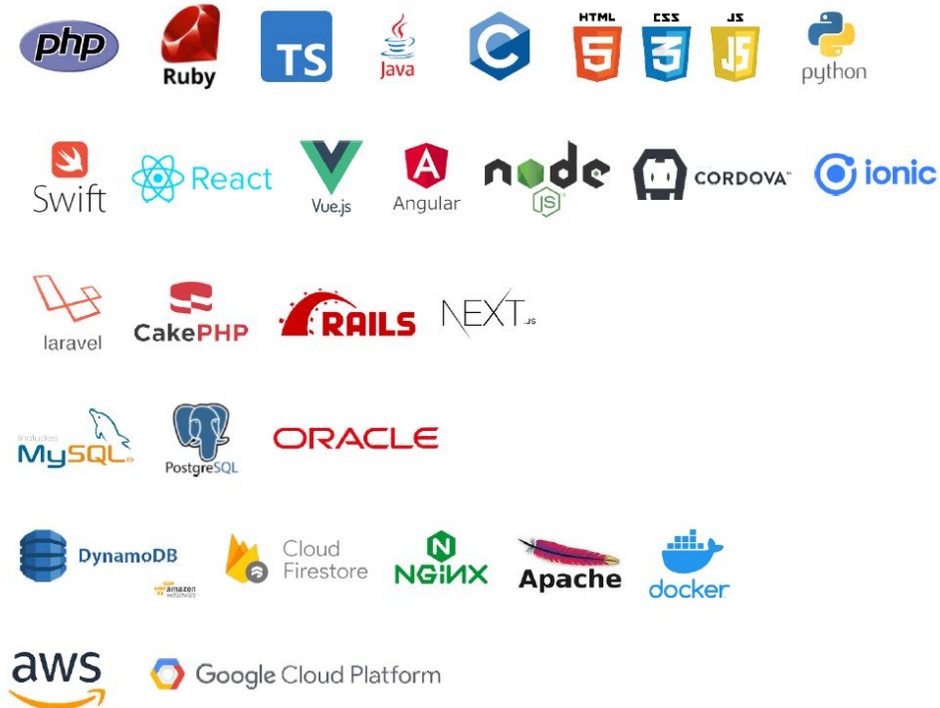
<p>BPO</p> <p>業務支援 技術支援 システムコンサル DX推進 PMO データエントリ コールセンター 決済サービス 翻訳</p>	<p>マーケティング</p> <p>デジタル広告戦略 各種SNS運用 コンテンツマーケティング オウンドメディア開発 マンガデザイン キャンペーン企画 事務局運営 ランディングページ 動画企画・制作 プロモーションムービー・キャンペーン用動画 企画・撮影・編集・ナレーション録音</p>	<p>WEBクリエイティブ</p> <p>コーポレートサイト ポータルサイト LP 採用サイト 特設サイト ブランディングサイト バナー制作 モバイルファースト デザインシステム</p>
<p>バックオフィス</p> <p>財務会計 労務会計 経費精算 労務 給与 勤怠 評価 採用 法務 総務</p>	<p>WEBシステム/業務システム</p> <p>CMS WORDPRESS 認証基盤 ID連携 在庫管理 映像配信 イベント店舗管理 マッチング eラーニング LINE(LIFF)連携 API連携 チャットボット 掲示板 予約フォーム</p>	<p>WEB3</p> <p>生成AI ブロックチェーン メタバース NFT トークン</p>
<p>モバイルアプリ</p> <p>ネイティブアプリ クロスプラットフォームアプリ サーバーレスアプリ BLE連携アプリ GPS連動アプリ</p>	<p>IT人材提供</p> <p>現状分析 企画立案 要件定義 基本設計 詳細設計 機能設計 プログラム実装 テスト計画 テストシナリオ作成 単体テスト 結合テスト 総合テスト 運用・保守 教育・育成 データ解析</p>	<p>IOT</p> <p>IOT BLUETOOTH BEACON WIFI OMO POS</p>
<p>インフラ基盤構築</p> <p>電気工事 ネットワーク設計 配線敷設 オンプレミスサーバー構築 AWS Azure GCP</p>	<p>ECマース</p> <p>ECサイト開発 決済システム Shopify ECCUBE</p>	<p>サービス・ソリューション</p> <p>デザインシンキング UIUX サービス立案 ソリューション提案 リーン開発</p>

業界・業種問わず

圧倒的網羅率

豊富な提供スキルはIT分野全体をカバー、メンバーは資格も取得しており、品質レベルも安定・安心。クラシカルで汎用性の高い技術から最新の技術までフォローしております。

対応開発言語・ツール



工程スキル

- 現状分析
- 企画立案
- 要件定義
- 基本設計
- 詳細設計
- 製造
- テスト計画
- 単体テスト
- 結合テスト
- 総合テスト
- 運用・保守
- 教育・育成
- データ解析

取得資格

- ITパスポート
- 情報セキュリティマネジメント
- 基本情報技術者
- 応用情報技術者
- ネットワークスペシャリスト
- 情報処理安全確保支援士
- ウェブデザイン技能士
- Webデザイン検定
- 色彩検定
- UX検定
- Webディレクション検定
- Webプロデュース検定
- SEO検定
- Webリテラシー検定
- AWS 認定資格
- LPIC-1
- LPIC-2

2024年現在
さらに増加予定

著名なエンジニア会社の代表や業界外の関係者が運営者として参加



理事 西川 明夫

株式会社アットマーク・ソリューション
代表取締役

2006年エンジニアとして入社し、2023年末に代表取締役の任を拝命しました。Apacheモジュールを書いたり、OSSへのコミットが好きです。一番大切なのは、クライアントが本当に作りたいものを正しく理解し、どうやったら理想を実現できるかを前向きに取り組む、をモットーに、インフラからアプリまで精通しているフルスタックのテックリードとして顧客課題に向き合っています。



理事 前川 和浩

株式会社テックビーンズ
代表取締役

2007年エンジニア就職、その後独立し、2015年に株式会社テックビーンズを設立しました。会社設立までにEC・社内基幹システム・DX事業など、現場にてプログラム開発・インフラやセキュリティ関連の知見を得ました。また、地元北海道根室市のtech企業株式会社AmpTechに取締役として参画し、東京に拘らず次世代のエンジニアが活躍できる場を作っています。



理事 宮原 秀文

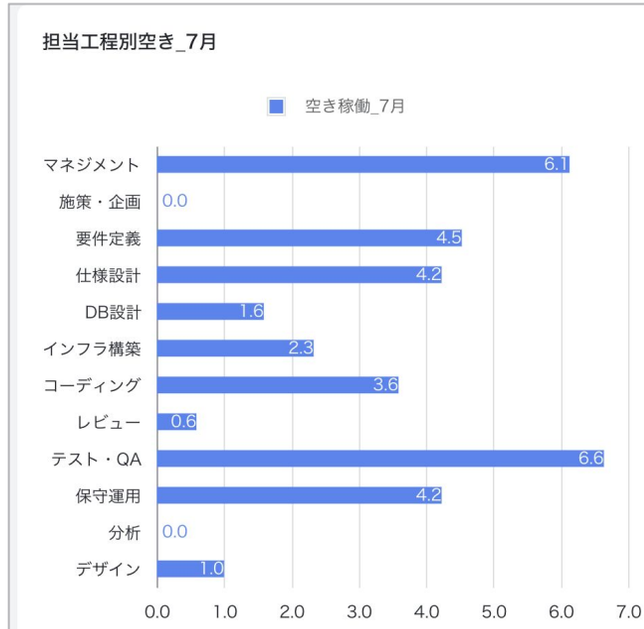
株式会社アイデアランプ
代表取締役

株式会社アイデアランプの代表取締役です。2008年に、デジタル領域における企画、設計、デザイン、システム開発をワンストップで提供する株式会社アイデアランプを設立。顧客の課題を第一に考え、デジタルソリューションによる問題解決を得意としています。2023年には株式会社ディ・ポップスグループに参画し、さらに幅広い分野での活躍を続けています。

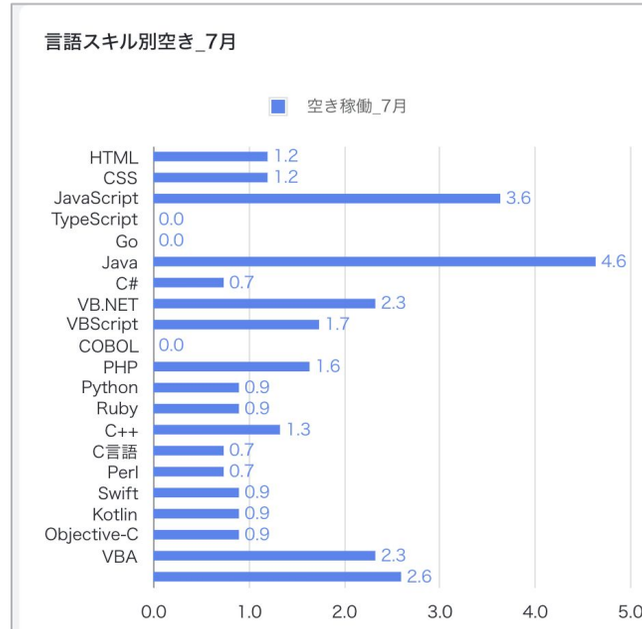
所属エンジニアリソースをシステムで一元管理。のべ150人以上のエンジニアの稼働状況が1年後まで可視化されているため、最適な人員をリアルタイムで供給が可能に

リソースシステム

職種別の稼働状況



スキル別の稼働状況

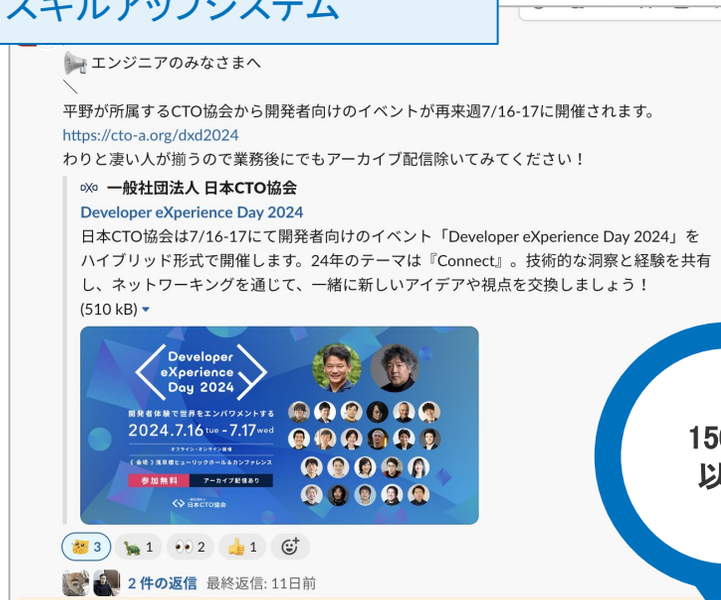


スキルの可視化



150人以上のエンジニアによるナレッジ共有により、最新・最適なエンジニア力を養成 ハッカソンなどのイベントを実施し、優秀な学生を確保・育成

スキルアップシステム



150名
以上

ナレッジを共有し知識を高める仕組み。準備工数の圧縮や課題に対する迅速な回答をスピーディに提供

リソースシステム



新規
採用

ハイレベルインターンの獲得やエンジニアサークルとの協業により優秀な人材が集まります

「リアル×テクノロジー×グループシナジー」の集合組織体です。ワンストップソリューションを提供でき、飛躍的な成長＝クオンタムリープを実現して参ります

株式会社アットマーク
・ソリューション

株式会社テックビーンズ

株式会社アイデアランプ

D-POPS GROUP

株式会社Beekle



WEBサービスをクライアント志向で開発するエンジニア集団

想いをテクノロジーで共に育てるシステム開発会社

デザインシンキングで顧客体験を設計・開発するWEB会社

社会になくてはならないベンチャーエコシステムの実現

課題に対する「最適解」を追求するシステム開発会社

■経営理念■
次世代生成

幸せな社会創りに貢献するため、
“絶えず革新し、次世代を造る
知的生産社会に寄与する企業”
を創業以来の企業理念としています！

技術(tech)の豆(bean)を大きく育てる。価値あるアイデアを、技術でサポートしたい。

エンジニアがもっと楽しく働ける環境を作りたい。顧客とエンジニア、双方を繋げられる会社でありたい。

私たちの企業理念、それはわき出るアイデアをカタチにしていくこと。今を切り取るのではなく流れや光によってカタチとイロを変える水のように柔らかな感覚で、ちょっと先の未来をデジタルテクノロジーを駆使して創造し続けていくことです。

通信・ITの巨大なマーケットの中で、ストックビジネスを主体として守りを固めながら、IoT、5G、AIなど続々と新たなマーケットへの挑戦を行い、
中長期の経営計画として、グループ売上1000億円、エコシステム売上1兆円を実現することに尽力。

「本当に必要な・使いやすいか」「より良いシステムにできないか」を問い続け、ユーザー体験とシステム設計の双方から積極的に提案することをポリシーとしています。技術を用いて人々の生活を少しでも良くするため、日々邁進しています。

支援企業は200社以上、企業規模は1~99名・100~999名・1000名以上のいずれの規模でも好評をいただき、会社規模を問わずに全力サポートをお約束します

メーカー・小売

Panasonic **HITACHI**

GUNZE **ROHTO**

ムラサキスポーツ **RIDE LIFE**
MURASAKI SPORTS

SUPERMARKET
成城石井

商社・金融

Marubeni **ちばぎん**

TOYOSHIMA **ゆうちょ銀行**
BANK

大和証券 **au** **じぶん銀行**
Daiwa Securities

サービス・インフラ

RECRUIT **MUFG**

TOPPAN **ANA**

WOWOW **CHINTAI**

ソフトウェア・通信

BIPROGY **trans cosmos**
people & technology

JST 日本システム技術株式会社
Japan System Techniques Co., Ltd. **Sky**

NTTDXパートナー **DMM.com**

広告・出版・マスコミ

dentsu **ADK**

・HAKUHODO・ **NHK**

KADOKAWA **幻冬舎**

官公庁・公社・団体

デジタル庁 **内閣府**
Cabinet Office

農林水産省 **文化庁**
Agency for Cultural Affairs, Government of Japan

防衛省・自衛隊 **復興庁**
MINISTRY OF DEFENSE
Reconstruction Agency

デジタル田園都市国家構想実現に向けたWell-Being指標の活用のためのサイト構築

官公庁

新規事業

職員規模約1000名

DX推進

総合支援

支援期間10カ月

支援内容

ビッグデータを整理・可視化し
UI操作性や**パフォーマンス**も高満足度の領域へ
官公庁システムの**セキュリティ対策**も十分に施し
ウェブアクセシビリティにも準拠した
関係者の多いプロジェクトを総合支援

プロジェクト実施項目

- 企画立案
- 全体プロジェクト管理
- UI/UX デザイン
- フロントコーディング
- システムエンジニアリング
- インフラ開発

使用した技術スタック

- OS: Amazon Linux2
- WEBサーバ: NGINX
- プログラミング言語: PHP
- データベース: MariaDB
- バックエンド: Laravel
- フロントエンド: Vue.js



完全無料で利用できて、記事化に直結する新しいプレスリリース配信サービス

メディア業界

新規事業

社員規模約2000名

満足度86.6%

総合支援

支援期間12カ月

支援内容

利用企業の**86.6%**が満足

「完全無料」「編集記事化」に多くの支持が集まり、

メール配信・メディア配信が可能、

さらにはKADOKAWAが所有する専用メディアにて記事化

メディア露出による**瞬間的な大量のアクセス数**を捌く



プロジェクト実施項目

- 企画立案
- 全体プロジェクト管理
- UI/UX デザイン
- フロントコーディング
- システムエンジニアリング
- インフラ開発

使用した技術スタック

- OS: Amazon Linux2
- WEBサーバ: Apache
- プログラミング言語: PHP
- データベース: MySQL
- バックエンド: Laravel
- フロントエンド: -

利用ユーザー数No.1！年賀状アプリの保守開発

事業会社	保守開発	年賀状作成アプリ ユーザー数No.1	2019年～現在
------	------	-----------------------	----------

支援内容

開発ベンダーとして、年賀状アプリの保守開発を担当
従来のアーキテクチャでは、適切な人材リソースが少ないことから

MVVM アーキテクチャへの構造見直しを提案

適切な人材リソースを活用することによる、相対的な

開発コストの削減 を実現



プロジェクト実施項目

- リファクタリング
- UT
- 運用保守
- 新機能開発
- UIの改善対応
- テクニカルディレクション

使用した技術スタック

- OS: iOS
- フロントエンド: Swift
- アーキテクチャ: MVVM
- データベース: Realm

開発
コスト
削減

App Store スポーツカテゴリ第1位！釣り人向け潮見表アプリの開発

事業会社

ラボ型開発

App Store カテゴリ1位

総合支援

月間50万人が利用

2023年～現在

支援内容

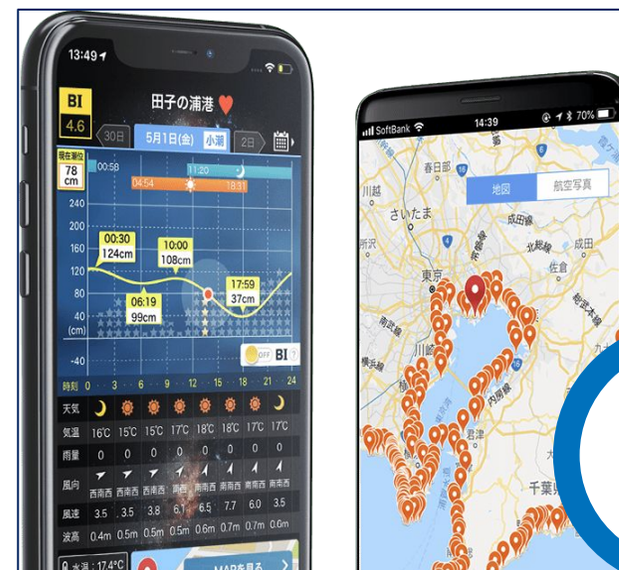
釣り人向けの、潮見表アプリの開発

技術選定における**テクニカルディレクション** から、

日々の開発、運用業務を担当

ラボ型開発を通して、**月間50万人**のユーザーへ安定した

アプリの利用体験を提供



月間
50万人

プロジェクト実施項目

- リファクタリング
- UT
- 運用保守
- 新機能開発
- UIの改善対応
- テクニカルディレクション

使用した技術スタック

- OS: iOS、Android
- データベース: Realm
- フロントエンド: Swift、Kotlin
- アーキテクチャ: MVVM
- バックエンド: Firebase

保育園と保護者の円滑なコミュニケーションを推進するWebアプリケーション開発

保育業界

新規事業

従業員数約2000名

開発期間6ヶ月

DX推進

総合支援

支援内容

保育園と保護者の円滑な**コミュニケーションを推進するWebアプリ**の開発。連絡帳、アルバム共有、写真購入など、紙媒体で行っていた**アナログ部分をシステム化**。

ペーパーレスや情報の一元管理が可能になり、保育園・保護者間での**コミュニケーションコストが削減に貢献**。



プロジェクト実施項目

- 設計
- 開発
- テスト
- リリース
- 保守運用

使用した技術スタック

- 言語: PHP, TypeScript, React
- フレームワーク: Laravel
- インフラ: AWS

コスト
大幅削減

世界200カ国以上の国と地域で利用可能な国内外Wi-Fiレンタルサービスサイト構築

通信業界

改修

従業員数約800名

支援期間1年5ヶ月

支援内容

国内外Wi-Fiレンタルサービスサイトの**大規模改修**。

100個以上のアフィリエイトコードにより価格が変化し

裏側で調整が可能になっている。

流動的な情報が多いサイトの**安定稼働**をさせることに貢献。



プロジェクト実施項目

- 設計
- 開発
- テスト
- リリース
- 保守運用

使用した技術スタック

- 言語: PHP, CSS, jQuery
- インフラ: AWS

100種
自動調整

薬剤情報の詳細がわかるアプリケーション開発

医療業界

新規事業

従業員数約20名

開発期間5ヶ月

DX推進

支援内容

薬剤情報提供Webアプリの開発。

疾患に関する設問に答えることで**適応のある薬剤情報**を

提供し、使用容量や組合せの間違いによる健康リスクを排除。

さらに一度得た情報をマイページで一括管理でき、患者さんとサポートされ

ている**ご家族の負担を軽減**することに貢献。



プロジェクト実施項目

- ディレクション
- 要件定義
- デザイン
- データベース設計
- API設計
- 実装 単体テスト

使用した技術スタック

- 言語: PHP, TypeScript, React
- フレームワーク: Laravel, Next.js
- データベース: PostgreSQL
- WEBサーバ: nginx

タイプ
改善

すべての課題を解決するソリューションを豊富にご用意。WEBに特化したシステムから基幹システム連携などの細かいサポートも可能。まずはお気軽にご相談ください。

ソリューション名	概要
動画配信システム	大学講義、企業セミナーでの利用を想定した動画配信システム。Webブラウザでの利用ができ、外出先などから講義やセミナーの受講が可能
在庫管理システム	お客様の元で取り扱われている、部材在庫管理を行うシステム。各種スマートフォン/タブレット端末にも対応し、倉庫内担当者の利便性にも配慮。
マニュアル作成ソフト	面倒なマニュアル作成の手間を自動化。PowerPoint 風UIで簡単操作を実現します。技術領域ではGithub社のElectronを用いWEB技術をフル活用。
イベント配信プラットフォーム	ライブ配信から顧客管理までイベント開催に必要な機能が揃ったライブ配信プラットフォーム。大人数配信、配信時間無制限、バーチャル背景、画面共有、プライベートルーム、録画など機能多数。
検定サービス	オンライン上で実施できる検定を作成し、ユーザは申込み(決済)、受験、結果確認ができる。

ソリューション名	概要
LP作成サービス	ノーコード(WYSIWYG)でLPを作成できるシステム。サイトの基本情報からメインビジュアルやニュース等の動的要素に対応。
記事販売サービス	ユーザーがメディアをアップロード・販売できるプラットフォーム。記事作成、ファイルアップロード機能、ダウンロード毎の決済、売上管理、記事作成者への振込に対応。
フォーム自由作成	コーディングやバックエンドの知識がない人でもお問い合わせフォームの作成と公開ができるサービス。フォーム生成と埋め込み、項目設定、バリデーション設定、テンプレート、自動返信メール設定の機能に対応。
予約システム	地域・予算・目的(カテゴリ)の3軸から検索・予約(決済)ができる顧客管理システム。

すべての課題を解決するソリューションを豊富にご用意。WEBに特化したシステムから基幹システム連携などの細かいサポートも可能。まずはお気軽にご相談ください。

ソリューション名	概要
通知管理システム	メール・バッジ・ブラウザプッシュ・モバイルアプリプッシュ・SNSなど、あらゆる配信方法に対応した通知管理システム。 配信スケジュール、ルール設定、テンプレート機能に対応。
グローバル対応CMS	共通テンプレートを活用した多言語かつマルチサイトの情報配信の一元管理を目的とした、大規模コーポレートサイト向けの管理システム。 多言語でニュース記事と製品情報、静的ページの作成、問い合わせ管理、管理者権限機能に対応。
大規模SNSプラットフォームOEM	処理速度に対するチューニングを重視した画像投稿型のSNSシステム。 画像投稿、記事投稿、招待、コメント、禁止ワードの機能に対応。

サービス転用で
コスト圧縮も可能

お気軽に
ご相談ください



無料相談受付中

新規サービスについて相談したい、業務を改善したいという方はご相談ください。

電話でのお問い合わせ

03-6434-5357

平日 10:00 ~ 19:00

メールでのお問い合わせ

miyahara@idealump.com

会社名・氏名・メールアドレス・電話番号を
ご記入の上、お問い合わせください

ideaLump

無料相談受付中

新規サービスについて相談したい、業務を改善したいという方はご相談ください。

電話でのお問い合わせ

06-7506-9304

平日 9:00 ~ 18:00

メールでのお問い合わせ

d-pops@atmarksol.jp

会社名・氏名・メールアドレス・電話番号を
ご記入の上、お問い合わせください



無料相談受付中

新規サービスについて相談したい、業務を改善したいという方はご相談ください。

電話でのお問い合わせ

03-6273-1314

平日 10:00 ~ 19:00

メールでのお問い合わせ

contact@techbeans.co.jp

会社名・氏名・メールアドレス・電話番号を
ご記入の上、お問い合わせください



無料相談受付中

新規サービスについて相談したい、業務を改善したいという方はご相談ください。

メールでのお問い合わせ

support@beekle.jp

会社名・氏名・メールアドレス・電話番号を
ご記入の上、お問い合わせください

お問い合わせフォーム

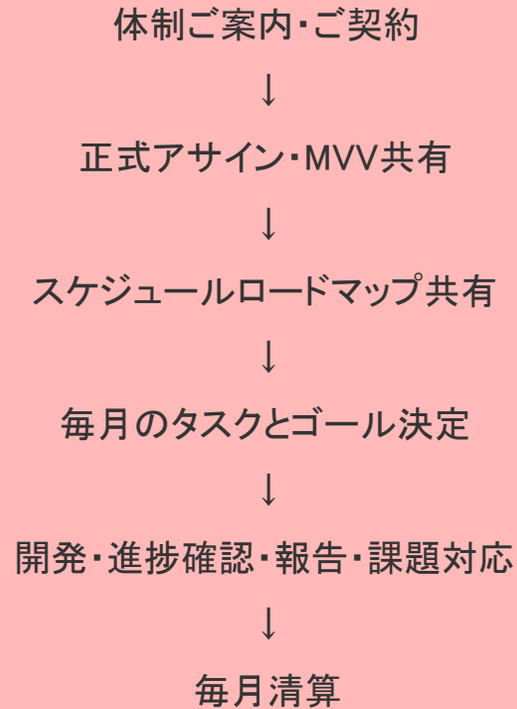
<https://beekle.jp/contact>

いつでもお気軽にお問い合わせください

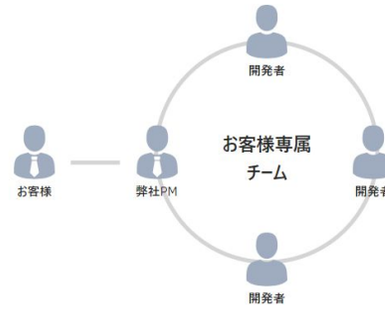


ラボ型開発とは、弊社の提供するエンジニア集団でお客様のプロジェクト専任の開発チームを構築し、提供することでお客様のビジネスの推進をサポートする新しい開発形態です。

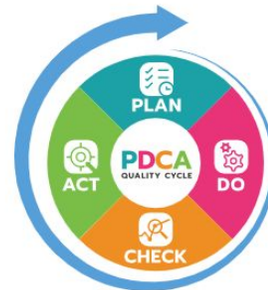
ラボ型開発フロー



ラボ型開発



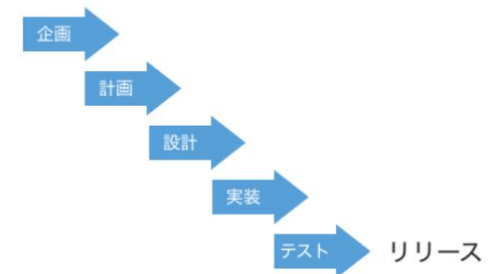
スクラム型に最適



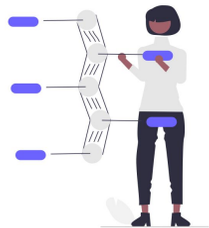
従来のSES



受託型に最適



プロジェクト内部に開発チームを抱えることができるため、細かい仕様が定まっていなくてもプロジェクトの開始が可能になったり、中長期で開発チームを運用することができたり、細かい仕様変更を繰り返せる体制の構築が可能になったりなど多くのメリットがあることがラボ型開発の強みです。



成果の担保

ラボ型開発では、その月にどれくらい開発を進めるかを定める「検収基準」をお客様と連携しながら設定します。これによって、毎月の作業量を明確にし、継続的な成果の担保を可能にします。



チームの拡張性

ラボ型開発の拠点として東京・大阪・オフショアの3拠点を構えており、それら拠点に豊富なエンジニアを抱えています。そのため、お客様のご要望に応じて柔軟に開発チームの増員などの調整を行うことができます。



複数の開発拠点

複数の開発拠点を持つことにより、スピードを重視するなら日本に依頼、費用を抑えるならオフショアに依頼、また中間の選択肢として工程によって依頼先を分ける等、ニーズに合わせて開発体制を選択できます。



高品質

開発規約・品質基準を設けているため、これによって非属人化された品質チェックを実現しています。開発工程別のチェックシートや案件独自のチェックをすることで作業の抜け漏れを防ぎ、各種成果物の品質を担保しています。