

TECH PLAY Design



© PERSOL INNOVATION CO., LTD.

Always with
TECH PLAYERS
changing the world

320

TECH PLAY

WEB

Webサイト 制作事例

WEB

BANNER

MOVIE

COPY

INFOGRAPHIC

OHTER

プログラミングコンテスト

ALGORI

若い世代にプログラミングに対する興味を促し、“楽しく”プログラミングを学んで技術を向上させる機会を提供するためのプログラミングコンテスト「ALGORI」。
コンセプトデザインからPR、イベント実施まで総合的に支援しました。
視覚言語である手話、点字、文字、また、音声言語やモールス信号など様々な言語がある中で、プログラミング言語は
どういう意義や可能性があるか、そんな哲学を問いかけるビジュアルになることを意図しました。

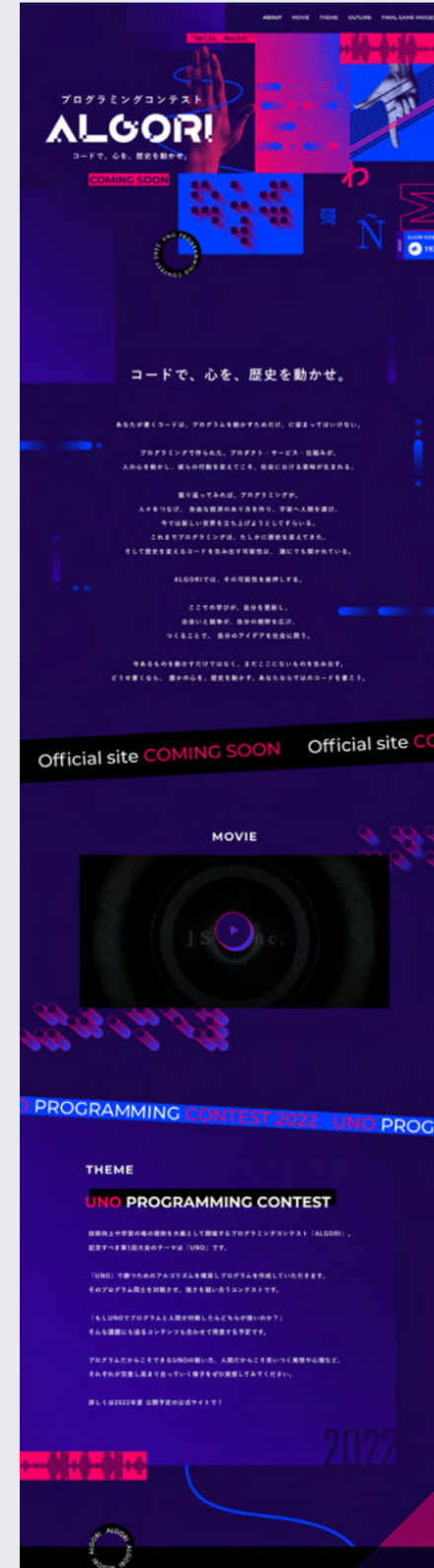


クライアント 東日本電信電話株式会社 様

担当範囲 情報設計 / デザイン / ロゴ制作 / コピーライティング



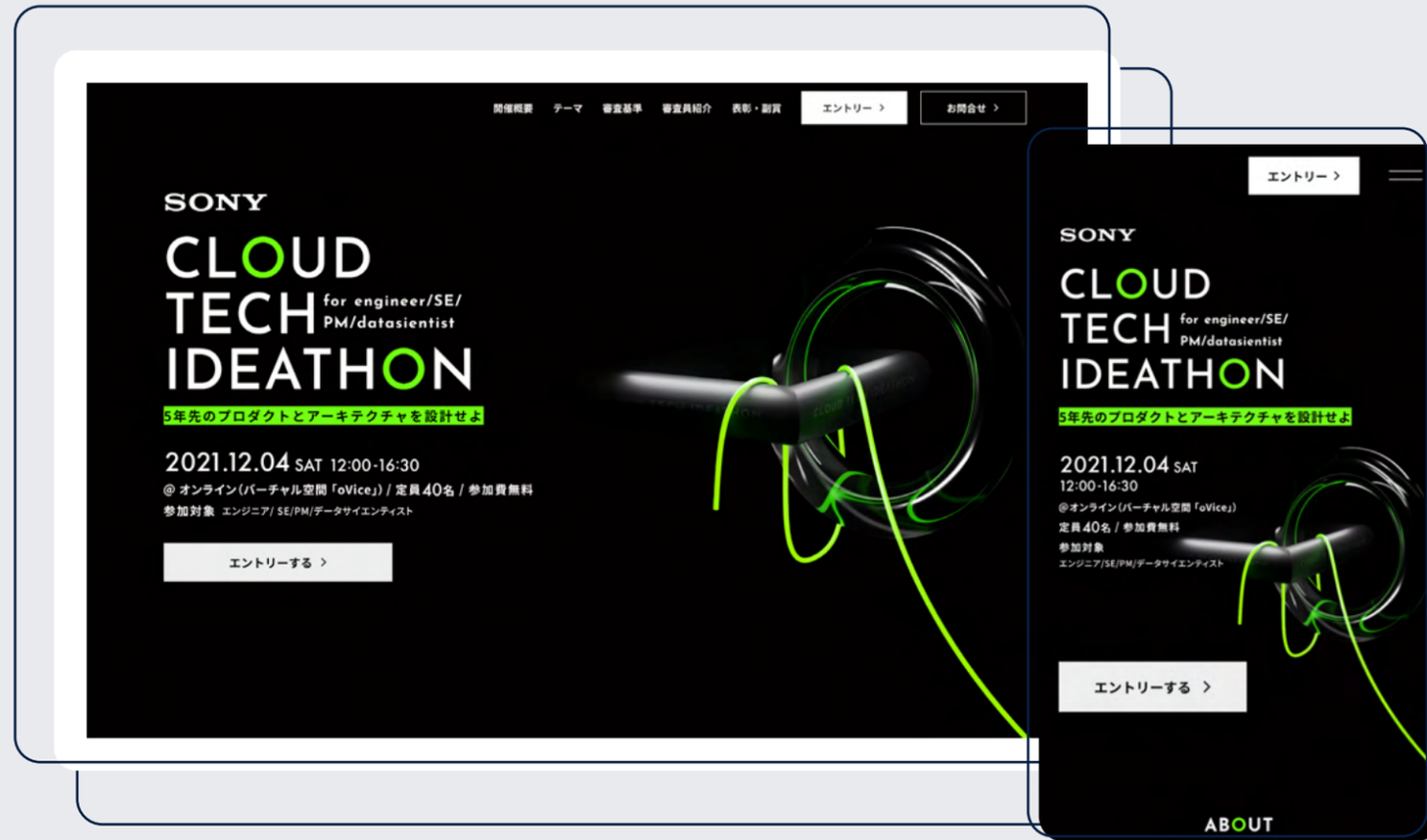
<https://xd.adobe.com/view/853e1307-9586-4929-901b-fc5a292e97a4-d06d/?fullscreen>



テックアイデアソン

SONY CLOUD TECH IDEATHON

【デバイス×ソフトウェアテクノロジー】を掛け合わせ、今はまだない新しい体験を実現するソフトウェア技術を提案するアイデアソン「CLOUD TECH IDEATHON」開催にあたり、LP制作を支援しました。
メインビジュアルは、それぞれ丸と四角といった異なる形状と質感のオブジェクトで、素材・アイディア・個性といったものを抽象度高く表現し、ビビットなグリーンのコードが絡む表現で、それらが集まり一つのエネルギーとして創造されるイメージを表現しました。



クライアント ソニー株式会社 様

担当範囲 情報設計 / デザイン / 実装 (STUDIO)



<https://business.techplay.jp/sony/cloudtech-ideathon>



「TOYOTA × NISSAN × HONDA」 合同イベント

Japan Mobility Tech Day "zero"

トヨタ自動車、日産自動車、本田技研工業の業界を代表する3社が一堂に会し、モビリティの未来を変革するソフトウェア技術について語るイベント「Japan Mobility Tech Day "zero"」のLPを制作。
先進性を感じさせるグラデーションや、交通網と電気回路を掛け合わせたようなモチーフをキービジュアルとし、「モビリティ」や「ソフトウェアらしさ」を醸成するデザインとしています。



クライアント 自社案件

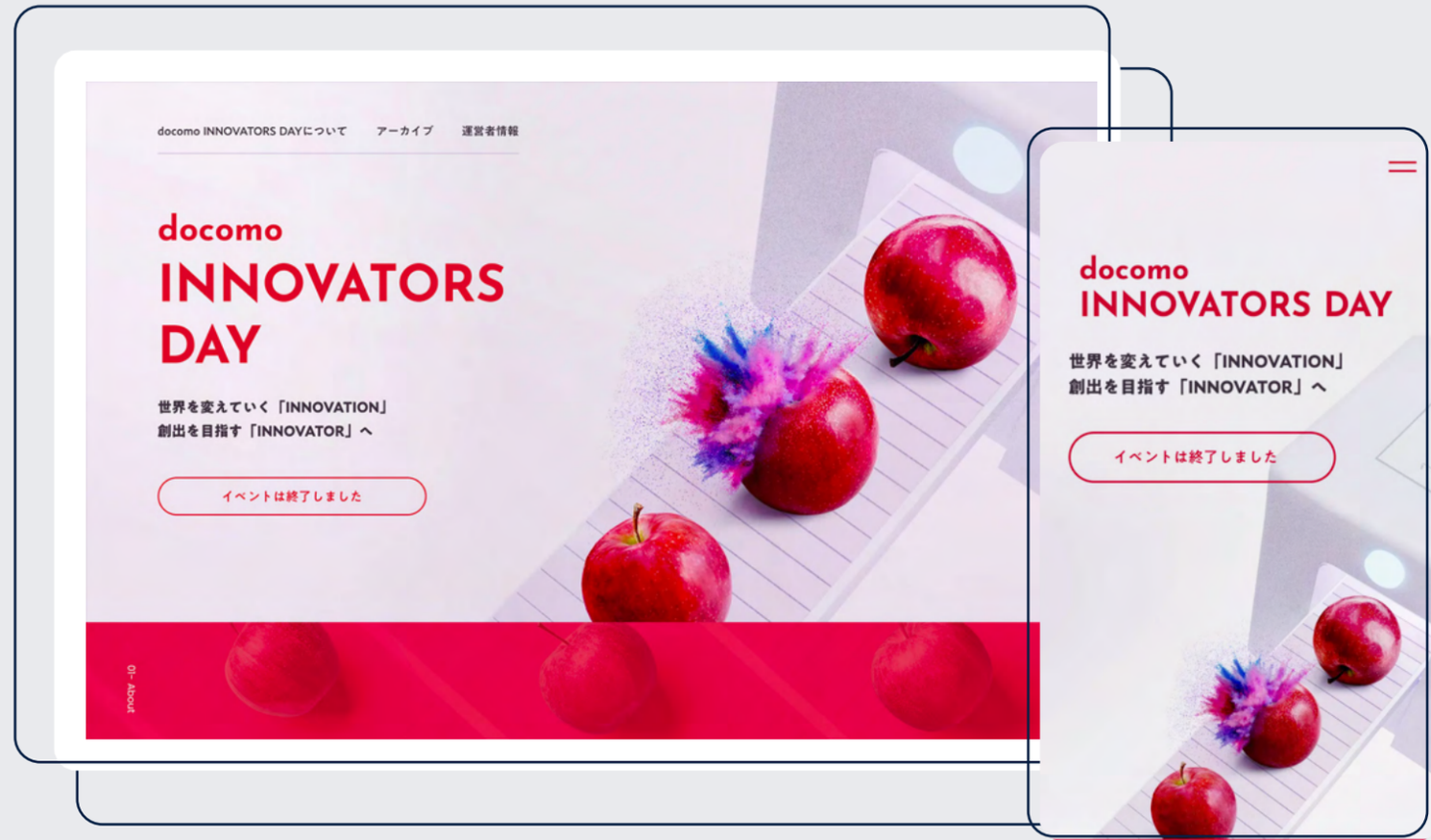
担当範囲 情報設計 / デザイン / 実装 (STUDIO)



<https://bd.techplay.jp/japanmobility-techday>

docomo INNOVATORS DAY

docomo の社内外で INNOVATION 創出に取り組む方々が登壇し、世界を変えていくことにチャレンジする人を応援する「docomo INNOVATORS DAY」のイベントサイトを制作。「知恵の実」のりんごをモチーフとし、「イノベーションによって想定外の変化を起こしていく様」をビジュアル化しました。



クライアント 株式会社 NTTドコモ 様

担当範囲 情報設計 / デザイン / ロゴ制作 / コピーライティング



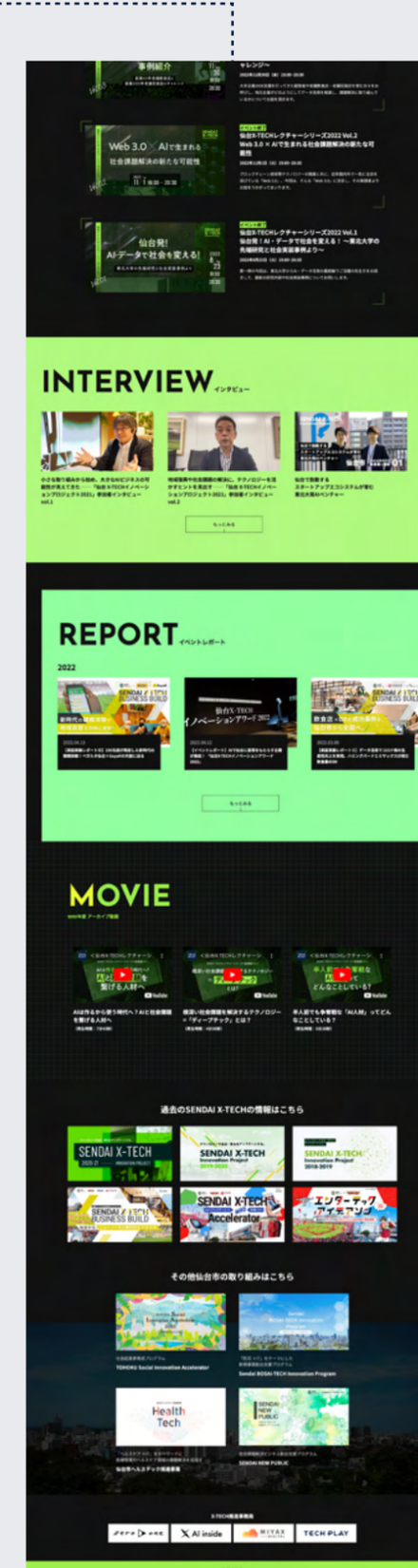
<https://bd.techplay.jp/docomo/innovators-day>



仙台イノベーションプロジェクト

SENDAI X-TECH INNOVATION PROJECT

AI やIoTをはじめとする先端IT技術と、さまざまな産業との掛け合わせ (X-TECH：クロステック) によるイノベーションを生み出し、仙台・東北で暮らす人々が豊かさを実感できる未来を目指すプロジェクト「SENDAI X-TECH INNOVATION PROJECT」のサイトを制作。ロゴの制作からサイトのデザイン、コーディングまで一貫してチーム内で行っています。



クライアント 仙台市 様

担当範囲 情報設計 / デザイン / ロゴ制作 / 実装

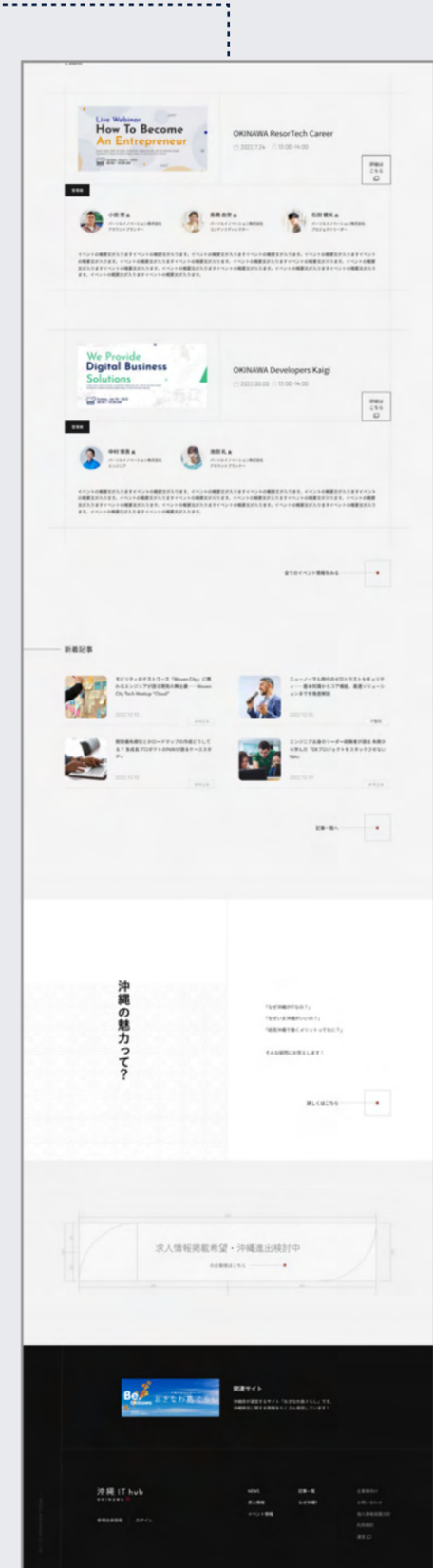


<https://lp.techplay.jp/sendaixtech/2022/index.html>

沖縄 IT hub

IT 人材やスタートアップを誘致する沖縄県と協業し、沖縄での移住・転職などを考えているデジタル人材のための情報サイト「沖縄 IT hub」を制作。

トンマナには「設計図」や「建築の骨組」のような意味合いを込めた「線の概念」を取り入れ、「何かが完成するまでの初步段階」を示唆。それを取り入れることで「未完成ながらもデザインされてゆくもの」=「IT のチカラで今後発展してゆく沖縄」の比喩表現としています。



クライアント 沖縄県 様

担当範囲 情報設計 / デザイン / ロゴ制作 / コピーライティング

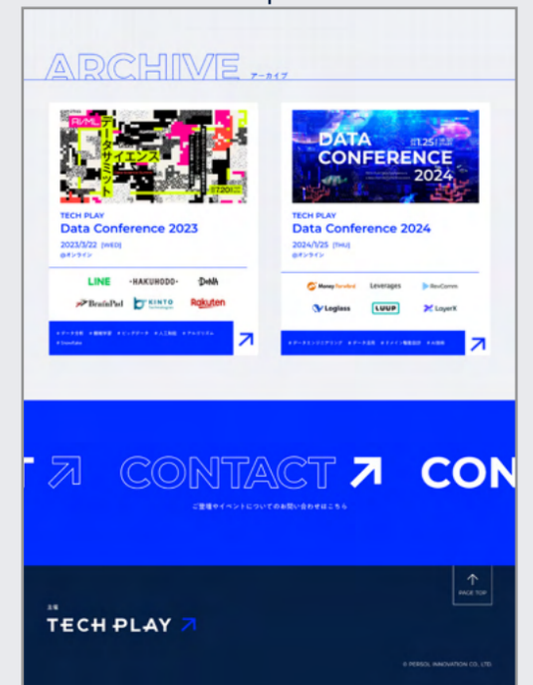
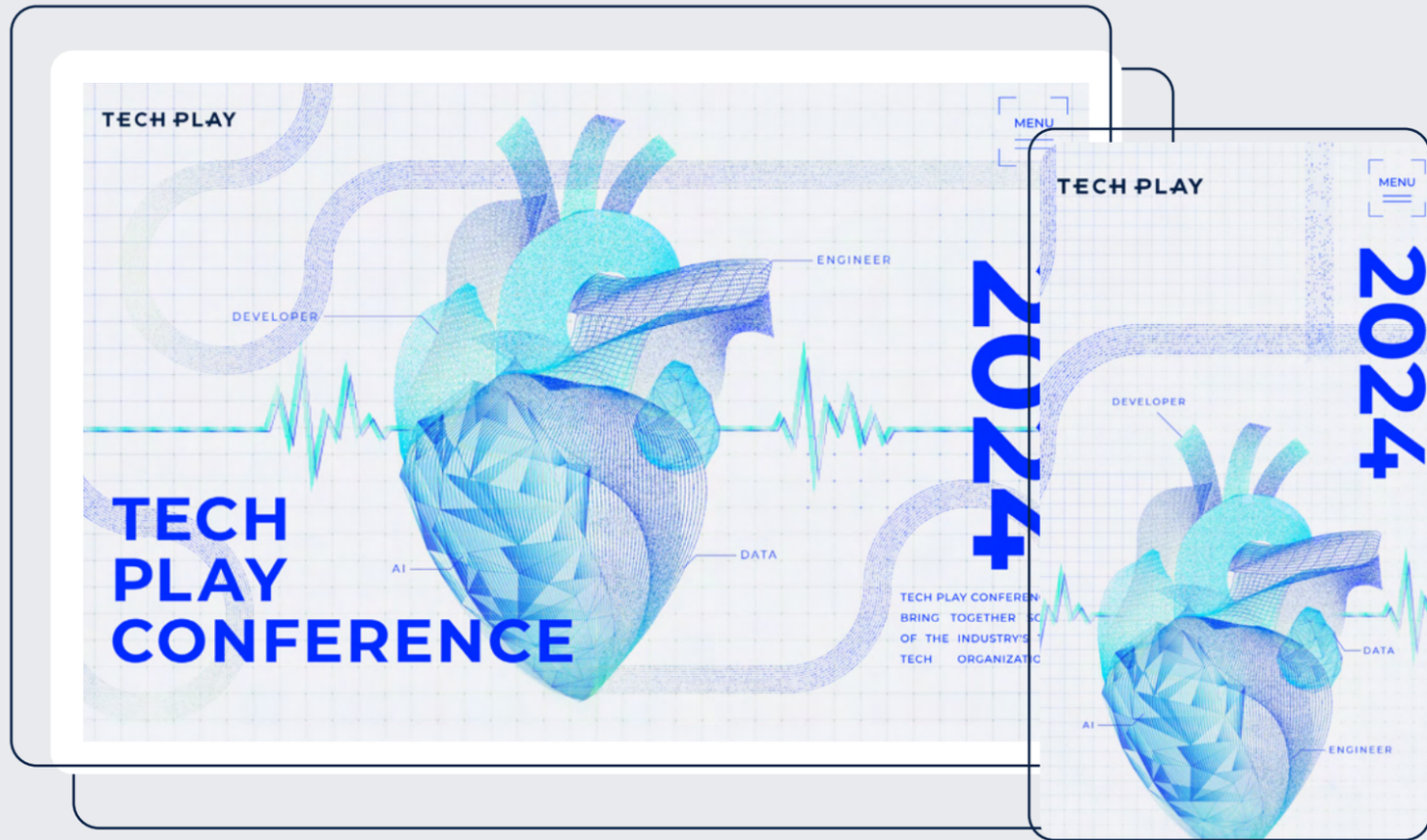


<https://xd.adobe.com/view/940c8d15-e77b-447f-9e90-e25bff05d0b0-c15f/screen/c0b49054-3c58-460f-a447-e51588ab0017/?fullscreen>

テックカンファレンス

TECH PLAY Conference

さまざまな業界の「TECH COMPANY」がオンラインで集まり、情報共有・交流を通じて、テクノロジーでつながることを目的とするカンファレンス「TECH PLAY Conference」の総合トップページを制作。
新しいものを見たり聞いたりする時のドキドキ、好きなものにワクワクする感情、そうしたポジティブな感情を最大限に引き出したいというニュアンスを、「心臓」という表現に落とし込んだクリエイティブです。



クライアント 自社案件

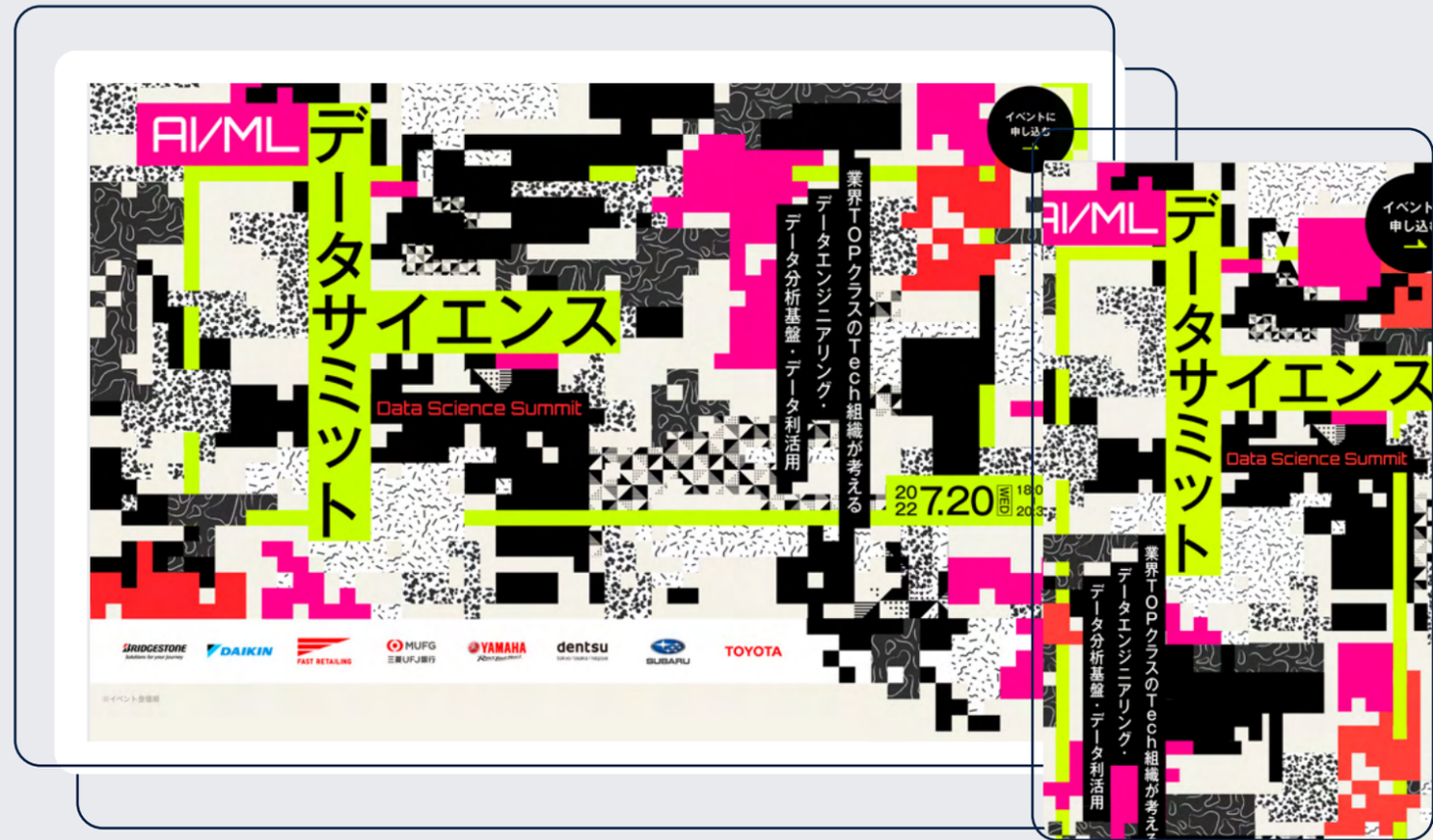
担当範囲 情報設計 / デザイン / 実装 (STUDIO)



<https://bd.techplay.jp/tp-conference>

データサイエンスサミット AI / ML

TECH PLAY 主催のカンファレンス「データサイエンスサミット」のLPを制作。
ビジュアルは、「データサイエンス」をキーワードに、四角を整理させることでデータサイエンスの規則性を表し、同時にその複雑性も表現するため、テキストやカラーをランダムに敷き詰めビジュアルライズしています。



クライアント 自社案件

担当範囲 情報設計 / デザイン / 実装 (STUDIO)



<https://bd.techplay.jp/tp-conference2022>

エンジニア採用サイト

POLA ORBIS HOLDINGS INC.

「ポーラ・オルビス」のエンジニア採用サイトを制作。

エンジニア採用のブランドコミュニケーションを統一するため、クリエイティブの核となる「然」というコンセプトを策定し、LP制作から企業紹介資料まで一貫したトンマナに落とし込んでいます。

ポーラ・オルビスの「感受性や美の多様性への寛容な姿勢」を背景のカラーで演出しつつ、ラインを用いたグラフィックでテクノロジーらしさを醸成しています。



クライアント 株式会社ポーラ・オルビスホールディングス 様

担当範囲 情報設計 / デザイン / コピーライティング

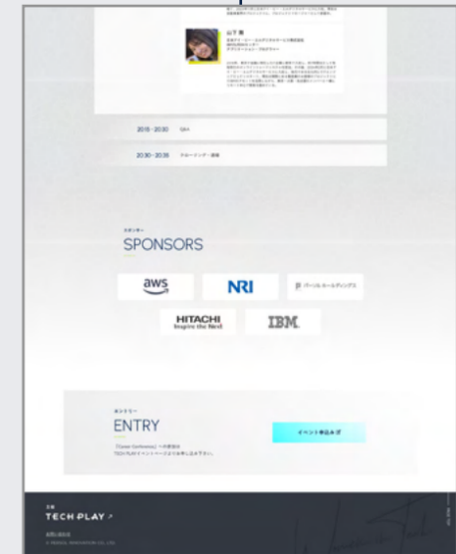


<https://engineer.po-holdings.co.jp/>

キャリアカンファレンス

CAREER CONFERENCE

IT業界で活躍する「女性エンジニア」が自身のキャリアについて語るイベント「Career Conference」のLPを制作。女性エンジニアにスポットライトを当てたイベントでありながら、女性を全面に押し出さず、あえて人のような人ではないような曖昧な人物に仕立てることで、「アップデートするわたし」のイメージをビジュアルに落とし込んでいます。



クライアント 自社案件

担当範囲 情報設計 / デザイン / 実装 (STUDIO)

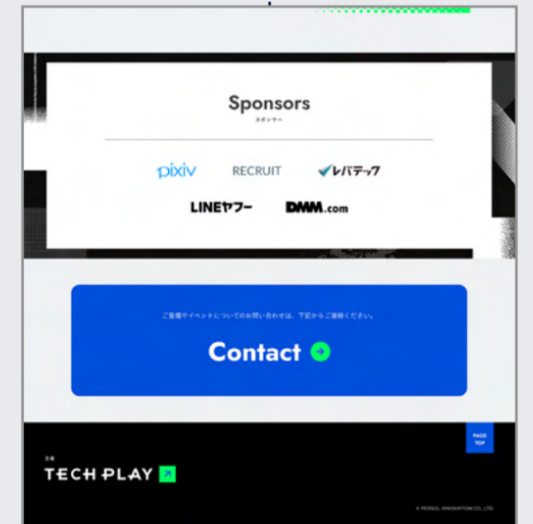


<https://bd.techplay.jp/career-conference2024>

UX Design Conference

UX デザインを仕事に活かすための実践的なヒントやアイデアなどを発表するカンファレンス「UX design conference」のLPを制作。

「ハニカム」や「5段階モデル」などのUXの説明で使われる要素やデバイスをビジュアルに使用し、「UX イベント」であることを認識させつつ、グラフィカルなテクスチャを使いカジュアルさを出すことで親しみやすさを演出しています。



クライアント 自社案件

担当範囲 情報設計 / デザイン / 実装 (STUDIO)



<https://bd.techplay.jp/uxdesign-conference2024>

BANNER

イベントバナー 制作事例

WEB

BANNER

MOVIE

COPY

INFOGRAPHIC

OTHER

BANNER DESIGN

イベントバナー

EVENT BANNER

ブランドイメージやイベントの特徴を踏まえ、クリエイティビティの高い、こだわり抜いたデザインを制作しています。TECH PLAYのデザインは、コンテンツの期待感を最大限高めることで、ユーザーとの接触を増やすことに貢献します。一過性の消費されるデザインではなく、世に残り資産となるデザインを創り、すべてのステークホルダーにその価値を届けるとともに、テクノロジーの領域に彩りを添えることを目指します。

Orchestrating a brighter world
NEC

プロダクト開発×デザイン思考で生み出す
デジタルクラフトチーム「FOD」に迫る

XRで生み出す
新時代UI/UX &
顔認証技術の
最新活用事例

2021/9/24 FRI 19:00-20:30

SONY
CLOUD
TECH
IDEATHON

for engineer/SE/
PM/datasientist

5年先のプロダクトとアーキテクトを設計せよ

2021.12.04 SAT 12:00-16:30

TOYOTA

TOYOTA Developers Night

UX/UI設計 × ソフトウェア = クルマの運転席?

TOYOTA cars connect with everything.

Nov. 26 19:30

2020.11.26 Thu 19:30-21:00 Online

TECH
PLAY
Talk

元・現役フロントエンドエンジニアに聞く
キャリアの分岐点

2022.4.14 THU 19:00 START

研修担当者向け

DX デジタル
は人材育成がカギ!

その考え方と仕掛けづくりとは?

2021.07.08 THU 14:00 START

NTT DATA

キツい経験プロジェクト

2023
03.10 FRI
19:00 START

がある全SE/PMに伝えたい
難しいプロジェクトの乗り越え方

- #1 半導体不足で納品されないサーバ etc...
- #2 クラウド系公共システム1ヶ月リリース

知れば得する!?

ゼロトラストの入り口

世界を知る
商社エンジニアが語る
ID事情と徹底討論

の世界

20230307 tue 19:00

11/28 (月) 19:00 スタート
AWS Tech talk Night

アーキテクチャ道場 & ライブコーディング!

Infrastructure as Code
SNS風Webアプリをデプロイしてみよう!

8兆円超の売上高に支えられる有益な購買データのリデザインを加速させる

OMO実現と新しい顧客体験を創出する

イオンのDX最前線

3つのデジタル施策

イオングループの真価

2023.02.16 THU 19:00-

SHIONOGI TECH PLAY

大解剖

塩野義製薬のデータ活用PJtを

データ人材育成と

2024/5/9 木 12:00 ONLINE

NEC
NECソリューションイノベータ

2023

3.28
Tuesday
19:00
Start

事例から学ぶ
今のSE/PMに求められる
顧客課題を解決
するためのメソッド

基幹業務システムの更新検討を成功させるための9箇条 etc.

TOYOTA CyberAgent.

TOYOTA DEVELOPERS NIGHT

TOYOTA | CyberAgent presents.

2022
11/9
WED
19:00 START

スマホアプリ～車載機開発まで、
Flutterをフル活用した
エンジニアの実践・こだわり共有会

HITACHI
Inspire the Next
株式会社 日立ハイテク

**マテリアルズ
インフォマティクス**

データサイエンティストの分析力

データサイエンティストがハマる
材料開発の世界

最先端の現場で行われている
知られざるデータ分析の現実
で身につける

2023
01/18
19:00 START

HONDA The Power of Dreams X aws

**ソフトウェア
爆速開発!?**

クルマは仮想空間で
磨き上げろ

2024
09.25
Wed
19:00

Digital Proving Groundのハナシ

DeNA

**数理
統計**

DeNAの
ヘルスケア事業を支える
データサイエンス

とのおもしろさ

2022
5/17
TUE
19:00
START

その常識、変えてみせる。
SHIFT
X-Tech5
NTT DATA

No SRE,
No life

2024/3/26 (水)
19:00 start

教科書には
載っていない!
SRE
推進
の道しるべ

俺
た
ち
が
考
え
た

2024/1/17 (wed) 19:00

技術的負債のない
ソフトウェアは、
設計・意思決定
のプロセス
が記録されている

NEC
NECソリューションイノベータ

アーキテクチャディジションレコードの導入に挑戦した製品開発チームの歩み

クラウドでクルマをつくる?!

AWSを用いた
クラウドネイティブアーキテクチャと
スケーラブルな構成を通じた
あらゆるモビリティ
グローバル サービス
同士がつながる新たな未来への挑戦

3/12 Tue
19:00
START

HONDA
The Power of Dreams

#Honda Tech Talks6

HTML/JSで
創る
VRとARの
世界!

メタバース
グラフィック
アニメーション技術
を身に着け社内の
テクノロジーアコバサダーに!

Virtual Reality
Virtual reality
The user in
environme

2024
02:08
START

メタバース未経験/初学者向けの
スタートアップガイド

NEC
NECソリューションイノベータ

HONDA
The Power of Dreams

9月20日 金曜日
19:00 START

顧客体験の
アップデートが加速する
UX起点のプロダクトづくり

Honda
Tech
Talks
#0

『The Garage』から始まる
HondaのUX改革

GPT-4o, Gemini 1.5 Proなど

生成AIの最新アップデート

を紹介・徹底比較

2024年6月最新

Okinawa Developers Kaigi

データサイエンティストの強力な味方

Snowpark for Python

と一緒に沖縄を可視化する

2022/12/15 THU 19:00 - 20:30 Online

うちの技術負債2021

改善?刷新?3つのプロダクトケースから学ぶ負債との向き合い方

2021/9/14 19:00~

株式会社JSOL × DAIKIN

JSOLとダイキン工業で考える

ゼロトラストセキュリティの勘所

2022/03/29 [TUE] 19:00 START

weathernews Tech Night #1

気象に関わるビジネスの可能性とその技術の裏側

2022/9/28 19:00 START

JSOL

データサイエンティスト データエン

よりよい提案をするために 理解しておくべきデータ基盤

AWAグループにDX成功の道

DXの教科書

2022.07.19 19:00

VERISERVE

大規模アジャイル時代の品質確保

2022.07.19 19:00

SUBARU Lab Presents

AI画像処理と高精度地図による自己位置推定技術で実現する

2023.02.17 19:00 START

TOYOTA NTTグループ

TOYOTA Developers Night

2018-2020年の実証実験成果発表

2021.11.29 (Mon) 19:30 START

KAKAKU.com NAVITIME

Kubernetes Fargate

2022/11/30 19:00 START

RECRUIT

TECH MEETUP #1

2021.09.22 19:00 START

NTT東日本 × Niantic から学ぶ

世界中の人が動く。プロダクト/サービスの作り方

2022.2.9 (Wed) 19:00 START

グローバルから見る日本の

社会保障のリアル

2021.10.19 19:00 START

accenture

革新する伝統

2021.2.2 19:30 START

TOYOTA DEVELOPERS NIGHT

革新する伝統

2021.2.2 19:30 START

ADASTRIA AEONNEXT

DX組織のリアルと

2021.06.14 19:00

NTT DATA

ITアーキテクトが持つべき日本を変えるデザイン思考

2023.02.14 (Tue) 19:00 START

課題解決に効く

入方法論

2023/7/24 19:00 START

TOYOTA

TOYOTA Developers Night

2021.11.10 19:30 START

RENASAS

組織に浸透するCI/CD導入事例

2022.12.14 Wed 19:00 START

Flutter React Native

の導入と実践

2022.7.27 19:00 START

YAMAHA

グローバルを跨ぐ事業創出

2022.12.22 19:00

TOYOTA

トヨタのヒューマノイドロボット徹底解説

2022.12.07 19:30 START

なぜJSOLは顧客から信頼されるのか?

2024.08.08 THU 19:00 START

TOYOTA presents

ハードウェアの強みを活かすソフトウェアファースト

2022.12.21 19:00 START

Hitachi CAREER MEETUP

2023.2.21 TUE 19:00

沖縄 IT hub

沖縄で働くの情報収集ができる!

2023/01/27 (FRI) 18:30-21:00

isID

AIを活用した五感拡張デバイスやVRを用いた遠隔幻肢痛セラピーシステムの開発事例大公開

2023 WE 2.15 19:00

Keynote Speech

『GenAI時代のFuture of Work』

2024.6.21 18:00 Online ENTR

avanade



22:19:00

三井不動産大ラボ

第2回 アイデアコンテスト

都市の新たな価値創造

経年優化する都市の実現に向けた社会実装

2022.01.26 18:30 START

オンライン説明会

aws

AWS Tech Talk Night #3

AWSソリューションアーキテクトが導く
WEBサービスを進化させる
アーキテクチャ

2022.10.26 19:00 START

modis vsn

キャリアカウンセラーがネットに流れる

10のウワサを解説

エンジニア初心者必見!

2021.10.26 19:00 START

aws

AWS Tech talk Night #2

動画配信/SaaS/Game/FinTech領域における
最新アーキテクチャ

2022.9/28 WED 19:00-START

avanade

チームの生産性向上に効く
目的の可視化と共有からはじめよう
チームビルディング

2023.03.02 19:00 START

modis vsn

もともとプログラマーに教える

環境設定のススメ

ネットからPC、開発環境まで

11.29 19:00~

2023.02.21 19:00 TUE

スピード開発 安定運用

テックリードが振り返る
アンチパターン
新規サービス開発時に
「スピード開発×安定運用」
を実現するには?

KAKEMASHI RECRUIT LayerX

Python

で始める最適化入門

2022/3/23 WED 19:00 START

データの利活用で
企業のビジネスを
どうデザイン
するのか?

データの収集・分析・サービス
への反映までを伴走する
JSOLのデータエンジニア

JSOL

2/15 19:00 START

JSOLキャリアイベント#3

isiD Microsoft

Azureではじめる マルチテナントSaaS の作り方

11.22 19:00-START

変化に強いアーキテクチャ設計・実装のコツ

PowerPlatform

でビールの醸造

2020/10/20(Tue)

Yoshihiko Sugimoto

グッズ企画力

時代のパリーグファンを
法で開拓せよ

2023.02.24 TUE 19:00

DeNA ユビ- FiNC Technologies

「とりあえず打った施策」の アンチパターン

一旦はじめてみただけど、
うまくワークしなかった
打ち手をぶっちゃけ公開

2022.02.24 TUE 19:00

2022.10.19 WED

変化に強いシステム を実現するために

テックリードが行った取捨選択

2022.10.19 WED 19:00 START

2022.11.28 TUE

技術選定 どうやった?

新規事業
プロダクト
開発時の

KAKEMASHI LINE BASE

カケハシ×LINE×BASEの
開発者が振り返る
技術選定プロセスと内省

isiD

今求められる AI検索システム開発時の 検討事項と活用AI技術

PoCを次につなげるための効率的な
プロトタイプ開発の方法

2022/11/11 FRI 19:00 START

sonorite x TECH PLAY

今さら聞けない DX時代の 組織力強化と 業務改善のはじめ方

2023.3.14 Tue 12:00 - 13:30

エンジニアの 自由研究発表会 vol.8

2023.2.21(火) 19:30 START

コード開発/アプリ開発 etc

データサイエンティスト
OnLine交流セミナー

2022.12.23

Kozuhiro, 中井克典, MaruMasa, 藤田太朗, 滝谷広樹, 佐々木健人

サイバーエージェント

Retiree Career

採用説明会

2022.12.21

もっと成長したい、もっと挑戦したい

仙台X-TECH

イノベーション プロジェクト

2022.7.27

safie EXAWIZARDS SONY

画像解析技術の現場活用でみてきた 技術課題とリアル

2022.3.22 THU 19:00 START

Deloitte

ISSUE COMITTER

PM/SEの経験が活かせる
分析・戦略立案のコンサルワークを体験する120min!
デジタルの力で「何を生み出し」「課題を解決する」か?

2022.6.29 19:00 START

支える エンジニアの仕事

2022.2.16 WED 19:00 START

DeNA SmartHR LINE

今年こそは
継続的にアウトプットする
と決めた方向けに語る

技術発信 取り組み方

2022.8.25 19:00 START

POINT EDGE BUSINESS DESIGN

エンジニア出身DXリーダーが語る、 大企業でプロジェクトを スタックさせない tipsとcase

2021/08/26 THU 19:00~20:35

Benesse

2DAYS EdTech Hackathon

2020.2.22 - 2020.2.23

Okinawa Developers Kaigi

現地で活躍するエンジニア達が
沖縄×技術の最前線を語ります

2022/10/20(THU) 17:00-21:00

isiD

クラウド時代のエンジニア

2022.12.20 19:00

日立ハイテクの仕掛ける

リクルートが考える 意思決定に効く データマネジメント
アナリティクスエンジニア組織の立ち上げと事例紹介
2022.11.1 TUE 19:00 START

NEC
心理的安全性からはじめる チームの生産性の高め方
アジャイル・業務スクラムの活用
12月16日(金) 19:00

AGEST
バグだらけシステム どうテストする?
PMが考えるべきテスト戦略
8月1日(月) 19:00 START

AGEST
元DMM 現AGESTのCTO 城倉 和孝
AIがコードを生成する時代に エンジニアは どのような? エンジニアのキャリアパスと生き残り戦略
2023.11.15(水) 19:00 START

POLA ORBIS HOLDINGS JINS RECRUIT
プロジェクトリーダー必見! ユーザーに末永く愛される サービスサイト開発の最適解
11月19日(水) 19:00 Online

AGEST
2024.1.16(金) 11:00-12:00
失敗した実践型DX 育成のポイント

TECH PLAY Refcome
エンジニアが自社を紹介したくなる 仕掛けづくりとは 進化する "リファラル採用"
2024.3.6(水) 12:00 ONLINE

SoftBank
技術発信の文化をどうつくる? ソフトバンクがし技術ブランディング かけの進め方
2023.12.13(木) 19:30

TECH PLAY Academy
AI時代を切り拓く データサイエンティストの未来戦略会議
2024.6.21(金) 19:00 START

TECH PLAY Refcome
先進企業2社の事例から考える DX人材の採用ブランディング
2月20日(TUE) 12:00 START 録画配信

RENASAS
品質・コスト・納期と戦うPM/PMOが知っておくべき 業務プロセスの可視化
2023.12.18(水) 19:00 START

HITACHI
医療 デジタル技術で社会に貢献する 組み込みソフトエンジニアの挑戦
12.21(水) 19:00

NRI
エンジニア開発の話を 守る・用いるの先に 真の価値創出は
2024.7.11(水) 19:00

TVer
採用人事の立場で行う 採用広報・技術広報の裏側
2024.3.13(水) 12:00 START

DXの実践者と共に テクノロジーを 活用できる組織像を 明確にする
2024.12.14(木) 11:00-12:00

採用市場
2024.04.23(火) 11:30-13:00

研修成果を 最大化するための 研修設計の要諦とは?
2024.8.26(月) 16:00-17:00

TECH PLAY Refcome
DX人材育成の 現在地とポイント
2023.7.27(金) 12:00 START

デジタルスキル標準
11.14(土) 12:00-12:00
実践型DX人材を育成する手法

VERISERVE
これまでの知見を活かした モデルベーステストで テスト実行自動化の次は、 テストケースの自動生成?
2024.3.13(水) 19:00 START

HONDA
Androidエンターテインメント 搭載ダンジ
Android Automotive OS

電通総研 Architect Meetup
2024.8/23(水) 18:30 Start

技術ブランディングの肝は "継続"
エンジニアが当たり前情報発信する 環境づくりのポイント
2024.01.25

九州発 デジタルイノベーター 創出プログラム
2024.01.29(金) - 10 Sat, 02.2/16(金) - 17 Sat

TOYOTA
トヨタの未来を創る 自律分散制御 研究開発の取組み 一挙大公開
2024.03.11(火) 19:00

FLYWHEEL
データ活用と画像分析 AI開発の課題解決事例集
2024.7.18(金) 19:00

JSOL
顧客の業... Se...
2023.12.7(土)

MOVIE

動画 制作事例

WEB

BANNER

MOVIE

COPY

INFOGRAPHIC

OHTER

MOVIE

株式会社 日立ハイテク 様
Hitachi High-Tech Corporation



ブランドムービー
<https://x.gd/byy6w>



分析する「技術のうた」



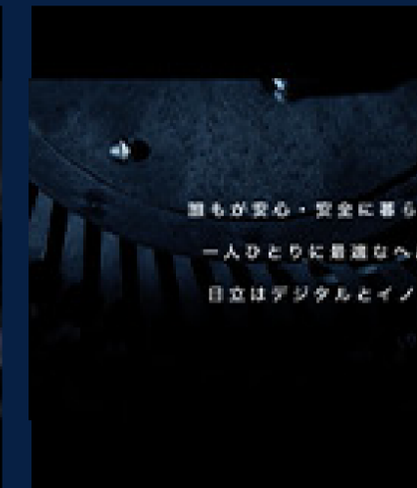
試薬と装置の開発という強みを活かして



ベストソリューションをエンドユーザーに
届ける仕組みを築いています



デジタルとの組み合わせにより



誰もが安心・安全に暮らし
一人ひとりに最適なものを
日立はデジタルとイノ

MOVIE

ヤマト運輸株式会社 様
YAMATO TRANSPORT Co., Ltd.



YDX イベントムービー
<https://youtu.be/Xx-4R34kT1U>

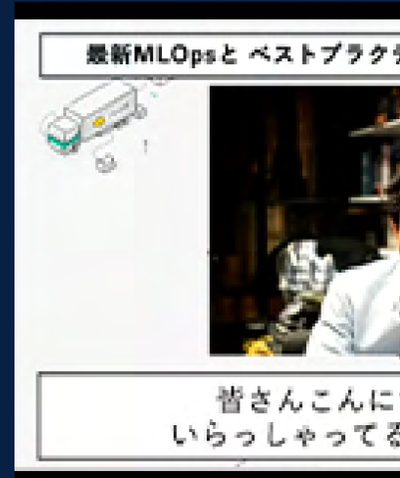
The Yamato logo, featuring the word "Yamato" in a bold, black, sans-serif font, positioned to the right of a large, bright yellow circle.



Yamato
Dig^lt
Transfor
Proj



YDX Yamato Digital Transformation Project
Yamato DX Night



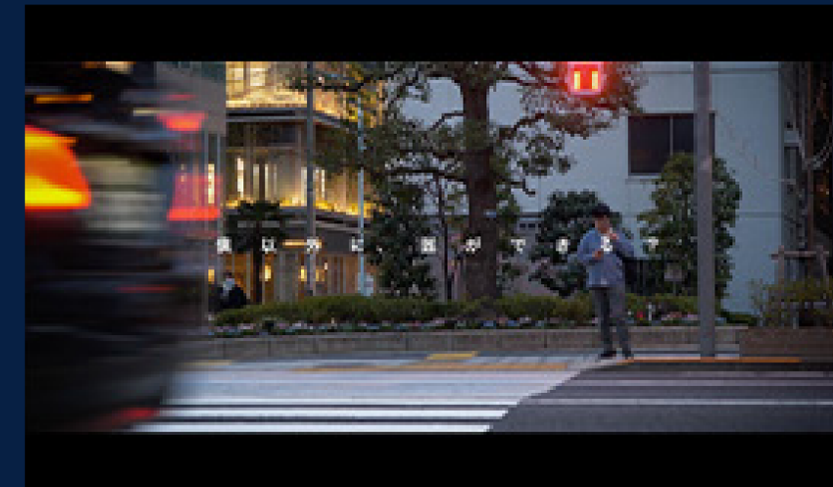
MOVIE

東日本電信電話株式会社 様

NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE EAST CORPORATION Co., Ltd.



ALGORI 2023 オープニングムービー
https://s3.techplay.jp/share/movie01_op.mp4



MOVIE

東日本電信電話株式会社 様

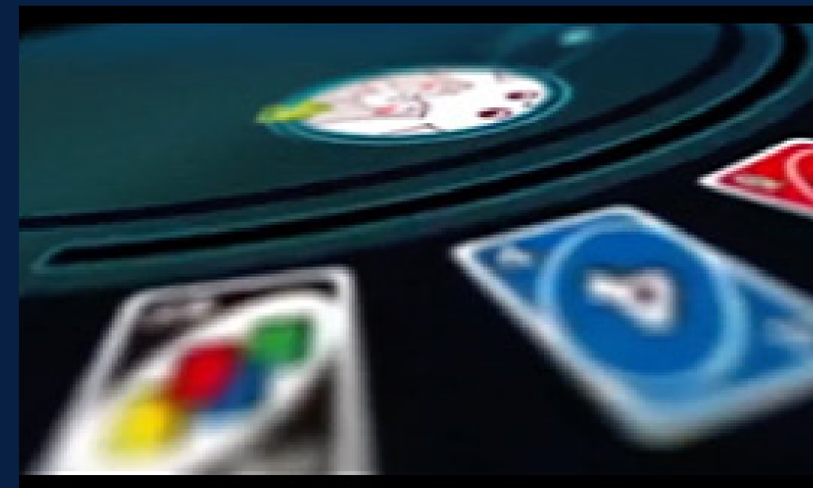
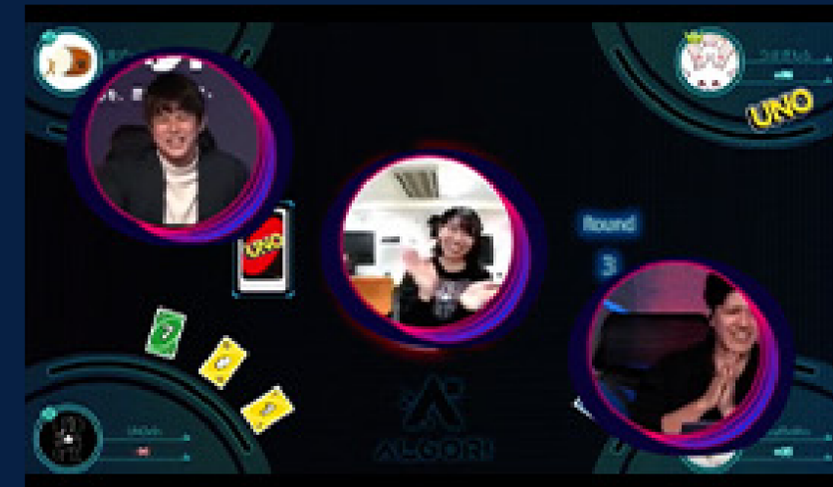
NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE EAST CORPORATION Co., Ltd.



ALGORI 2022

ダイジェストムービー

<https://www.youtube.com/watch?v=qqWtUAXwe8s>



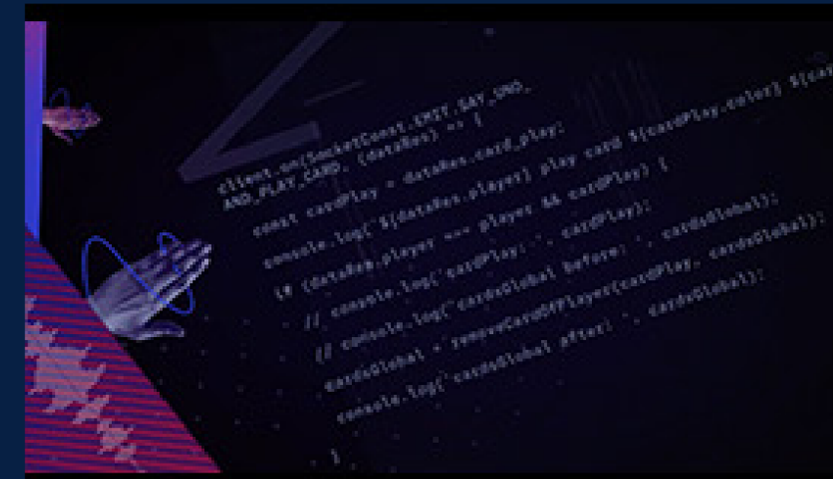
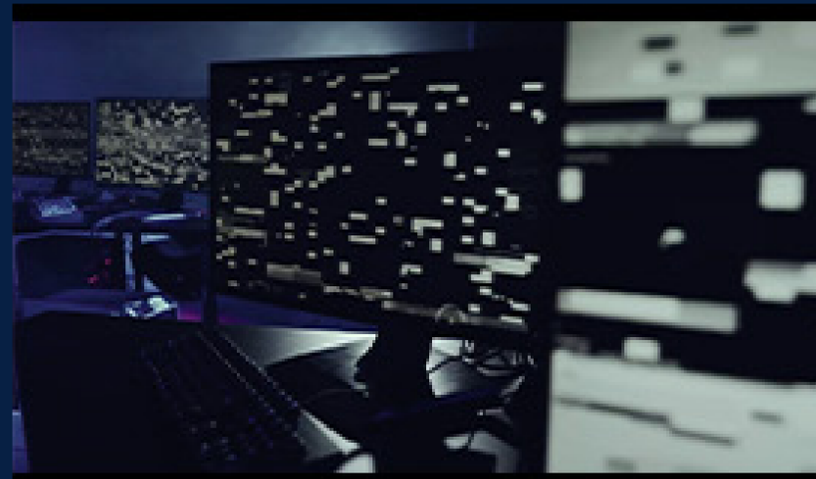
MOVIE

東日本電信電話株式会社 様

NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE EAST CORPORATION Co., Ltd.



ALGORI ティザームービー
<https://youtu.be/VID0wEyuAC8>



MOVIE

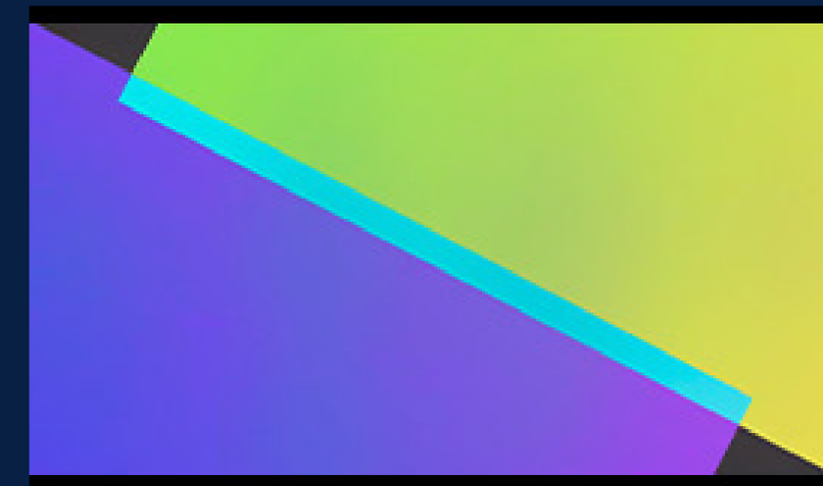
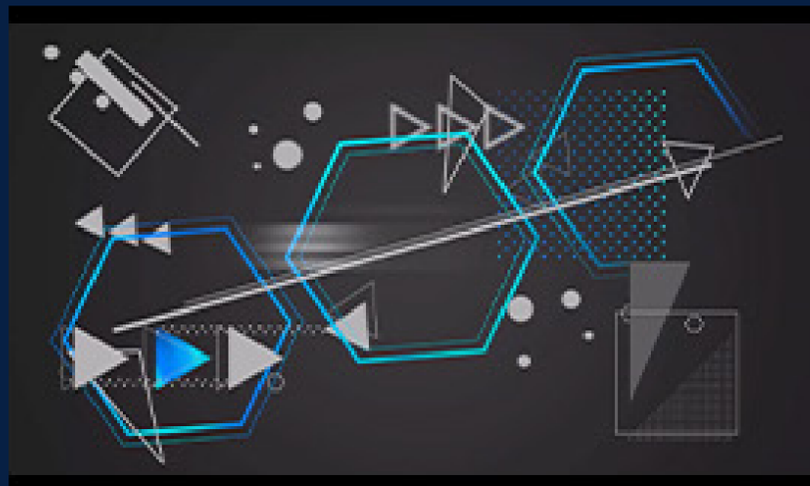
東日本電信電話株式会社 様

NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE EAST CORPORATION Co., Ltd.



D3 イベントオープニングムービー

<https://youtu.be/qqWtUAXwe8s?si=TjfW1Y63p3jPlx8d>



MOVIE

アクセント株式会社 様

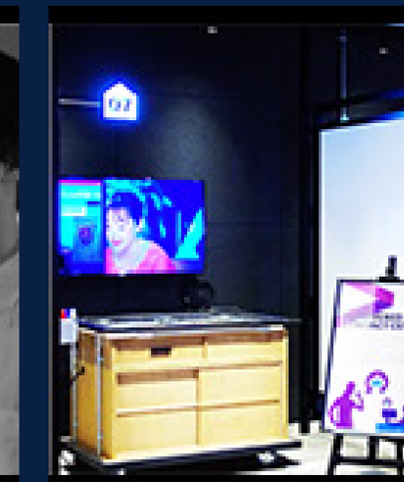
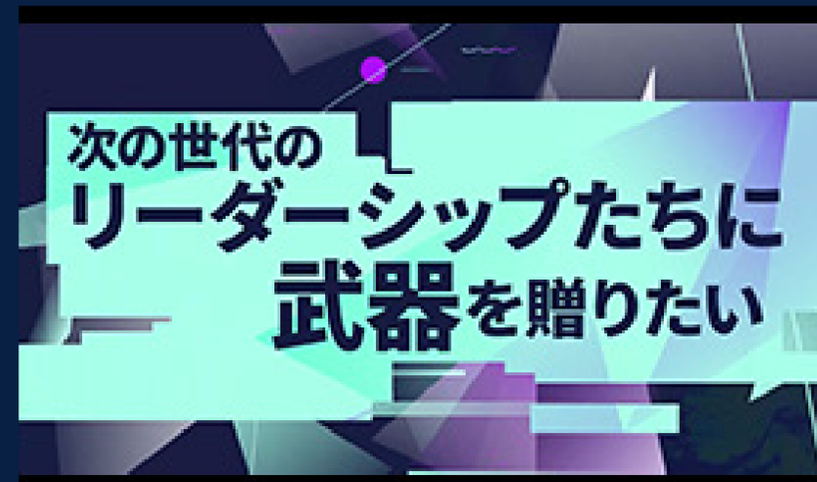
Accenture Japan Co., Ltd.



Accenture Technology EDGE

イベントオープニングムービー

<https://youtu.be/4gmQtACWOeE>



COPY

コピー 制作事例

WEB

BANNER

MOVIE

COPY

INFOGRAPHIC

OTHER

ALGORI

コードで、心を、 歴史を動かせ。

あなたが書くコードは、プログラムを動かすためだけ、に留まってはいけない。

プログラミングで作られた、プロダクト・サービス・仕組みが、
人の心を動かし、彼らの行動を変えてこそ、社会における意味が生まれる。

振り返ってみれば、プログラミングが、
人々をつなげ、自由な経済のあり方を作り、宇宙へ人類を運び、
今では新しい世界を立ち上げようとしてすらいる。
これまでプログラミングは、たしかに歴史を変えてきた。
そして歴史を変えるコードを生み出す可能性は、誰にでも開かれている。

ALGORIでは、その可能性を後押しする。

ここでの学びが、自分を更新し、出会いと競争が、自分の視野を広げ、
つくることで、自分のアイデアを社会に問う。

今あるものを動かすだけでなく、まだここにはないものを生み出す。
どうせ書くなら、誰かの心を、歴史を動かす、あなたならではのコードを書こう。

沖縄の新しい歴史を、 スタートさせよう。

世界でも類い稀な自然に囲まれながら、
様々な変遷を辿ってきた歴史のある沖縄。
そんな「自然」や「歴史」こそ、沖縄の魅力そのものである。

しかし、沖縄の魅力は、それだけにはとどまらない。
そこには、ITに強い人材やスタートアップが集まっている。
ITのチカラで、沖縄を変えようとしている人たちがいる。

沖縄の「新しい魅力」を創造するために。
これから一緒に、新しい沖縄の歴史を、スタートさせよう。

POLA ORBIS HOLDINGS INC.

テクノロジーで、“らしさ”を前へ。

私たちが信じるのは、すべての人の感受性。

一人ひとりの感受性が
その人らしさ、くらしのらしさ、社会のらしさを生み出します。
らしさがあふれる社会は、きっと美しい。

そんな美しい社会を実現するために、
私たちは、テクノロジーを通じて、らしさを加速させるための挑戦を続けています。
しかし、そこに絶対的な正解はありません。

終わりのない挑戦を続けることで、
人とくらしと社会、そして自分たち自身のあり方をすこしずつ前進させるのが私たちの使命です。

エンジニア向け採用サイト

Family Mart

テクノロジーで、“あたりまえ”のその先へ。

お店での便利な体験。
適切な情報を届ける関係。
安心してお迎えできる環境。

この“あたりまえ”を支えているのは、
ファミリーマートのテクノロジーです。

地域に寄り添う一つひとつの店舗を
テクノロジーのチカラでアップデートすることで、
私たちの暮らしや社会は、もっと良くなると信じています。

ただし、テクノロジーの可能性は無限大。
まだまだいろいろな新しい挑戦が必要です。
“あたりまえ”の先にある、誰も知らない未来をつくろう。

INFOGRAPHIC

インフォグラフィック 制作事例

WEB

BANNER

MOVIE

COPY

INFOGRAPHIC

OTHER

SENDAI X-TECH INNOVATION PROJECT

仙台イノベーションプロジェクト



<https://lp.techplay.jp/sendaixtech/history.html>

SENDAI X-TECH INNOVATION PROJECT
のあゆみ

2018年から行われてきた「SENDAI X-TECH INNOVATION PROJECT」。この記事では、なぜこのプロジェクトは生まれたか、どんな結果を生み出したのかについて紐解きます。

01 SENDAI X-TECH INNOVATION PROJECT とは

仙台市は
仙台市経済成長戦略2023

という戦略を掲げており、その重点プロジェクトの1つとして、

地域産業

観光誘客 防災減災 農林水産 教育子育て

地域産業

観光誘客 防災減災 農林水産 教育子育て
健康福祉 小売 医療 エネルギー

デジタル技術

IoT AI 5G VR/AR

イノベーション

によって新規事業創出支援に取り組み、仙台の産業をより強くするプロジェクトが

SENDAI X-TECH INNOVATION PROJECT

そして

本プロジェクトでは

本プロジェクトでは
目指すゴール
を定めています。

GOAL 1
AI人材人数
地方都市
No.1
G検定・E資格取得者数を
地方都市で日本一にする

GOAL 2
X-TECH活用事例
30件
AI活用による効率化や
新事業創出の事例を作る

GOAL 3
X-TECH
仙台モデル
の実現
地域の産官学協働で
持続可能なX-TECHを目指す

※2021年から2023年のKPI

※2021年から2023年のKPI

では
本プロジェクトは
これまでどのような変遷を経てきたのか？
スタートからこれまでを振り返ります。

02 プロジェクトのあゆみ

2018 プロジェクト構想スタート

2021 地域企業のデジタル人材育成とAIビジネス創出に注力開始

AI活用に関心が高い企業経営者やエンジニア、事業担当者向けの階層・職種別教育プログラムの提供

AI活用による効率化や新事業創出

「仙台X-TECHイノベーションアワード」の開催



イベントレポートを見る

2023 多くの人材育成実績と活用事例が生まれる

育成支援

経営層に向けたAI活用支援



参加者 01 老舗印刷会社社長のインタビューを見る

参加者 02 子育て支援会社社長のインタビューを見る

活用事例

商店街の人流データを活用した誘客事例



イベントレポートを見る

こうして本プロジェクトは
たくさんのAIビジネスと
デジタル人材を生み出してきました。

03 プロジェクトの実績

SENDAI X-TECH
INNOVATION PROJECTが
もたらした成果

※2024年3月現在



保有者ランキングG検定/E資格



たくさんの参加者・事業者・有識者
にご参加いただき、
仙台発の新規事業や、
デジタル人材が生まれました。

そこで

「SENDAI X-TECH INNOVATION PROJECT」
を作ってきた人は
どんな想いで取り組んできたのか？

実際に参加した人は、
どんな想いで参加し、何を得たのか？

こうした様々な人の想いに
インタビューで触れていきます。



04 プロジェクトインタビュー

interview #1



産学官の近さが仙台の強み。
仙台市主催のX-TECH推進プロジェクトが
成功したワケ

interview #2



100年続く老舗印刷会社が挑む、
X-TECH。地域活性のための「まちテック」とは？
100年続く老舗印刷会社は、
X-TECHで「まち」をどう変えるのか？

interview #3



子育て×テクノロジー。
X-TECHプロジェクトで加速した、
社会課題への挑戦

SENDAI X-TECH
INNOVATION PROJECTは
これからも進化を続け、
仙台市の発展に貢献していきます。

X-TECH推進事務局

zero ▶ one

AI inside

MIYAX
DIGITAL

TECH PLAY

主催: 仙台市



OTHER

その他 制作事例

WEB

BANNER

MOVIE

COPY

INFOGRAPHIC

OTHER

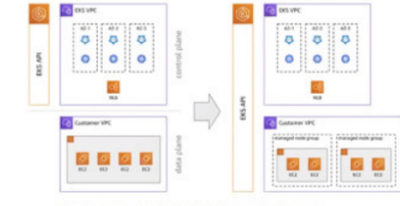
イベント動画 画面レイアウト

TECH PLAY

OTHER

Managed Node Group

- 2019/11: Managed Node Group 提供開始
- コンソール/CloudFormationから(普通に)ノードグループを作成できるように
- ノードグループの安全な削除に対応
 - in-place な version upgrade にも対応



Speaker



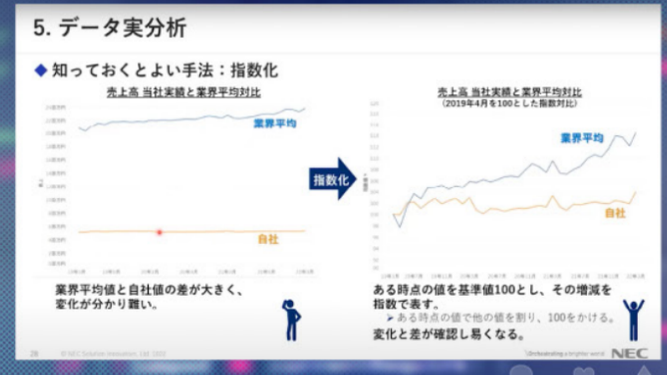
山田太郎
クラスメソッド株式会社
データアナリティクス事業本部
データエンジニア

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

5. データ実分析

◆ 知っておくとよい手法：指数化

売上高 当社実績と業界平均対比



業界平均
自社

業界平均値と自社値の差が大きく、変化が分かり難い。

ある時点の値を基準値100とし、その増減を相対で表す。
ある時点の値で他の値を割り、100をかける。
変化と差が確認し易くなる。

aws

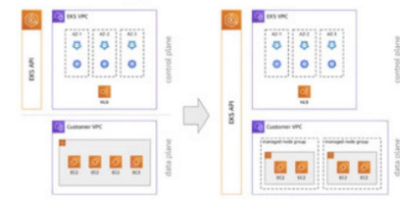


高橋悠輔
コネクティッド先行開発部
デジタルコクピットソフト開発部

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

Managed Node Group

- 2019/11: Managed Node Group 提供開始
- コンソール/CloudFormationから(普通に)ノードグループを作成できるように
- ノードグループの安全な削除に対応
 - in-place な version upgrade にも対応



Speaker



谷川 智彦
NECソリューションイノベータ株式会社
第一Pソフトウェア事業部
開発技術センター
シニアプロフェッショナル

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

Managed Node Group

- 2019/11: Managed Node Group 提供開始
- コンソール/CloudFormationから(普通に)ノードグループを作成できるように
- ノードグループの安全な削除に対応
 - in-place な version upgrade にも対応



Speaker



高橋悠輔
コネクティッド先行開発部
デジタルコクピットソフト開発部

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

Managed Node Group

- 2019/11: Managed Node Group 提供開始
- コンソール/CloudFormationから(普通に)ノードグループを作成できるように
- ノードグループの**安全な削除に対応**
 - in-place な version upgrade にも対応

小林 真也
株式会社NTTデータ
第一企画事業本部
モビリティ&レシリエンス事業部
デジタルシステム開発部
マネージドクラウドサービス

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

Managed Node Group

- 2019/11: Managed Node Group 提供開始
- コンソール/CloudFormationから(普通に)ノードグループを作成できるように
- ノードグループの**安全な削除に対応**
 - in-place な version upgrade にも対応

中井 克典
ヤマハ株式会社
システム開発部
データ分析グループ
データエンジニア
主務

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

5. データ実分析

◆ 知っておくとよい手法：指数化

業界平均値と自社の差が大きく、変化が分かり難い。

ある時点の値を基準値100とし、その増減を指数で表す。
ある時点の値で他の値を割り、100をかける。
変化と差が確認し易くなる。

高橋 悠輔
コネクティッド先行開発部
デジタルコピットソフト開発部

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

Managed Node Group

- 2019/11: Managed Node Group 提供開始
- コンソール/CloudFormationから(普通に)ノードグループを作成できるように
- ノードグループの**安全な削除に対応**
 - in-place な version upgrade にも対応

水主 雄大
株式会社NTTデータ
第一企画事業本部
モビリティ&レシリエンス事業部
デジタルシステム開発部
開発推進 企画代理

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

Managed Node Group

- 2019/11: Managed Node Group 提供開始
- コンソール/CloudFormationから(普通に)ノードグループを作成できるように
- ノードグループの**安全な削除に対応**
 - in-place な version upgrade にも対応

菊地 俊介
イオン株式会社
デジタルマーケティングリーダー
第一イオンスマートテクノロジー株式会社
マーケティングDX デバイスター

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

Managed Node Group

- 2019/11: Managed Node Group 提供開始
- コンソール/CloudFormationから(普通に)ノードグループを作成できるように
- ノードグループの**安全な削除に対応**
 - in-place な version upgrade にも対応

山田 太郎
電通グループサービス
クリエイティブサービス部
デジタルエンゲージメントセンター
シニアアーキテクト

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

Managed Node Group

- 2019/11: Managed Node Group 提供開始
- コンソール/CloudFormationから(普通に)ノードグループを作成できるように
- ノードグループの**安全な削除に対応**
 - in-place な version upgrade にも対応

岡田 敦
株式会社NTTデータ
第一企画事業本部
モビリティ&レシリエンス事業部
デジタルシステム開発部
開発推進 企画代理

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

5. データ実分析

◆ 知っておくとよい手法：指数化

業界平均値と自社の差が大きく、変化が分かり難い。

ある時点の値を基準値100とし、その増減を指数で表す。
ある時点の値で他の値を割り、100をかける。
変化と差が確認し易くなる。

高橋 悠輔
コネクティッド先行開発部
デジタルコピットソフト開発部

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

PayPay Growth Tech! vol.4

5. データ実分析

◆ 知っておくとよい手法：指数化

業界平均値と自社の差が大きく、変化が分かり難い。

ある時点の値を基準値100とし、その増減を指数で表す。
ある時点の値で他の値を割り、100をかける。
変化と差が確認し易くなる。

高橋 悠輔
コネクティッド先行開発部
デジタルコピットソフト開発部

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

avanade

Managed Node Group

- 2019/11: Managed Node Group 提供開始
- コンソール/CloudFormationから(普通に)ノードグループを作成できるように
- ノードグループの**安全な削除に対応**
 - in-place な version upgrade にも対応

Speaker
王 昱祺
アパナード
システムエンジニア
(Front End Development)

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

3. プラズマカ切

5. データ実分析

◆ 知っておくとよい手法：指数化

業界平均値と自社の差が大きく、変化が分かり難い。

ある時点の値を基準値100とし、その増減を指数で表す。
ある時点の値で他の値を割り、100をかける。
変化と差が確認し易くなる。

高橋 悠輔
コネクティッド先行開発部
デジタルコピットソフト開発部

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります

Managed Node Group

- 2019/11: Managed Node Group 提供開始
- コンソール/CloudFormationから(普通に)ノードグループを作成できるように
- ノードグループの**安全な削除に対応**
 - in-place な version upgrade にも対応

野川 祐弥
株式会社日立ハイテク
ソフトウェア開発プラットフォーム
開発本部
S/CEレジリエンス推進本部
マテリアルソリューション部 主務

テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります
テロップの文言が入りますテロップの文言が入ります