

市町とスタートアップ企業が共に地域課題を解決

The Meet

13市町 34件の成果発表会を開催！



広島県では、ひろしまサンドボックスにおいて、広島県内の市町と県内外のスタートアップ企業のマッチングを行い、地域課題・行政課題等の解決を図る取組として、「The Meet 広島オープンアクセラレーター Gov-Tech-Challenge」を実施しています。

本プログラムには、全国のスタートアップ企業から **300 件以上**の提案が寄せられました。その中から選ばれたプロジェクトでは、VRやAIなどの新たなデジタル技術を活用した商品・サービスの実証を行うことで、自治体でのDXの実現を目指しています。

この度、**現在進めている 13 市町 34 件の取組について、成果発表会を開催します**。ご多忙のこととは存じますが、ぜひこの機会にメディアの皆様にご取材いただきますようお願いいたします。

【開催概要】

日時：令和7年3月19日(水) 13:30~16:30 (受付 13:00~)

会場：Hiromalab (広島市中区銀山町3番1号 ひろしまハイビル 21 17階)

【取材について】

事前取材・個別取材をご希望の場合は、こちらまでお問い合わせください。

担当者：イノベーション推進チーム 石崎

連絡先：082-513-3348

The Meet Meeting

2024 成果発表会

2025 3/19 (水) 13:30 - 16:30 (開場 13:00)



HIROSHIMA
SANDBOX
デジタルサンドボックス

広島県では、今年度DXの推進と地域の課題解決に取り組むため、県内市町とスタートアップ企業等をマッチングする「The Meet 広島オープンアクセラレーター Gov-Tech-Challenge」を開催しました。

この成果発表会では、今年度参加した市町が、地域課題や自治体が抱える住民向けサービス・行政事務等の課題解決を目指して採択した**34件**の採択案について、スタートアップ企業等より発表いただきます。

本プログラムに関心のある自治体関係者やスタートアップ企業の皆様、オープンイノベーションの取組に関心のある皆様など、多くの方のご参加をお待ちしております！

開催場所

Hiromalab (ヒロマラボ)
広島市中区銀山町3-1ひろしまハイビル21 17階

開催方法

会場・オンライン (Zoom) 同時開催

プログラム

- 1 挨拶・本プログラムの趣旨説明
- 2 本プログラムの概要説明
- 3 採択案34件の現状報告
- 4 情報交換会

※スケジュールの詳細は裏面の通り

お申込み

■以下申込フォームよりお申込みください

<https://peatix.com/event/4312585/view?k=454a3add3e4cd2fcd5e199c452d5801563a44165>

※募集〆切：2025年3月18日(火)

※オンライン配信のURLは、お申し込みされた方へメールにてお送りします

主催：広島県

運営：ひろぎんエリアデザイン株式会社、Creww株式会社

QRコードは
こちら↓



スケジュール

13:30	開会・挨拶					
13:36	施策説明（内閣官房）					
13:46	プログラム概要説明					
13:56	移動					
14:00	採択案発表					
	STAGE A			STAGE B		
	社名	市町	テーマ	社名	市町	テーマ
14:00 ～ 14:18	mi lab株式会社	北広島町	防災	株式会社ライトライト	三原市 江田島市	事業承継
	株式会社日本XRセンター	広島市	防災	株式会社WiseVine	三原市	行政サービス
	株式会社ホーン	広島市	観光	株式会社ナイトレイ	東広島市	道路整備
	休憩・移動					
14:23 ～ 14:47	株式会社thee moment	庄原市	観光	イー・アンド・エム株式会社	北広島町	行政サービス
	LOOVIC株式会社	尾道市	観光	ネオス株式会社	北広島町	行政サービス
	朝日織物株式会社	竹原市 三原市 三次市 世羅町	観光	株式会社Brushup	安芸太田町	行政サービス
	株式会社GATARI	竹原市	観光	株式会社バスプラ	東広島市	行政サービス
	休憩・移動					
14:52 ～ 15:16	株式会社 コトブキソリューション	東広島市	生活	一般社団法人HITOTO	三次市	観光
	歯っぴー株式会社	世羅町	生活	株式会社ぐるり	広島市	観光
	株式会社アドダイス	北広島町	生活	forent株式会社	庄原市	観光
	コガソフトウェア株式会社	安芸太田町	生活	株式会社PlanDo	府中町	観光
	休憩・移動					
15:21 ～ 15:45	合同会社プランニング創	府中町	観光	株式会社 パブリックテクノロジーズ	江田島市	生活
	株式会社MEDIAS	府中町	観光	株式会社デナリバム	福山市	生活
	株式会社efax	世羅町	観光	株式会社スペースシフト	三次市	災害対応
	株式会社海岸線	世羅町	観光	株式会社はんぼさき	三次市	災害対応
	休憩・移動					
15:50	情報交換会					
16:30	閉会挨拶					

※採択案発表は1社5分程度です。

※採択案発表は2ステージに分けて実施します。適宜ステージ間の移動も可能ですので、ご興味がある方にご参加ください。

※進行の都合上、スケジュールが前後する可能性がありますのでご了承ください。

お問い合わせ

■ひろぎんエリアデザイン株式会社 担当：野村、田中、寺岡

メール：had-seminar@hirogin.co.jp

令和6年度ひろしまサンドボックス実装支援事業 採択結果一覧（13市町 34件）

市町名	事業者名	分野	協業概要
広島市	株式会社日本 XR センター (東京都)	防災	VR 技術による消火体験訓練の実施
	株式会社ホーン (東京都)	観光	ミッションクリア型の周遊体験「西国街道クエスト」による西国街道への訪問促進
	株式会社ぐるり (神奈川県)	観光	歴史コンテンツに特化した位置情報音声ガイド・情報プラットフォーム「GURURI」による周遊の促進
竹原市	朝日織物株式会社 (兵庫県)	観光	「旅行を冒険に、地域全体を遊び場に」ガチャとアプリによる周遊型観光の実現
	株式会社 GATARI (東京都)	観光	Mixed Reality プラットフォーム「Auris」による没入感のある観光コンテンツの創出
三原市	朝日織物株式会社 (兵庫県)	観光	「旅行を冒険に、地域全体を遊び場に」ガチャとアプリによる周遊型観光の実現
	株式会社ライトライト (宮崎県)	産業	事業リノベーションへ繋げる、マッチングプラットフォーム「relay」による事業承継の推進
	株式会社 WiseVine (愛媛県)	行政	自治体向け予算編成管理システム「Build&Scrap」の導入による事業の一元管理の実現
尾道市	LOOVIC 株式会社 (神奈川県)	観光	生の声によるナビガイドシステム「LOOVIC」を活用した移動価値と地域交流の場の創出
福山市	株式会社デナリパム (大阪府)	地域	先端技術で地域の未来を創る、課題解決型ワークショップ講座の開催
三次市	朝日織物株式会社 (兵庫県)	観光	「旅行を冒険に、地域全体を遊び場に」ガチャとアプリによる周遊型観光の実現
	株式会社スペースシフト (東京都)	防災	GIS と衛星データを活用した災害解析検知及び情報共有サービスによる防災 DX の実現
	一般社団法人 HITOTO (大阪府)	地域	古民家の再生と活用を企図したワークショップの開催による新たなコミュニティの創出
	株式会社はんぼさき (東京都)	行政	共有地図「LivMap」を活用した、除雪業務にかかる問い合わせ対応と作業指示の効率化
庄原市	株式会社 thee moment (福岡県)	観光	持続可能な多機能デジタルマップ「アンロックス」による観光情報システムの構築
	forent 株式会社 (東京都)	観光	AI を活用した、最適化された観光プランの提案による観光案内業務の効率化
東広島市	株式会社コトブキソリューション (広島県)	健康	高齢者向け体操アプリ「Healthy Exercise」の導入による通いの場運営の DX 支援
	株式会社ナイトレイ (東京都)	土木	ビッグデータを活用した道路交通量の把握・解析による道路修繕・維持管理の仕様策定の検討
	株式会社ベスプラ (東京都)	健康	健康アプリ×健康ポイントサービスの活用による、高齢者向け健康ポイント事業のデジタル化
江田島市	株式会社パブリックテクノロジーズ (東京都)	交通	地域の移動難民ゼロを目指した、一般ドライバーと AI 配車システムによる「助け合い交通」の推進
	株式会社ライトライト (宮崎県)	産業	事業リノベーションへ繋げる、マッチングプラットフォーム「relay」による事業承継の推進

市町名	事業者名	分野	協業概要
府中町	PlanDo (広島県)	観光	「観光 DX プラットフォーム」をベースとした「デジタル観光マップ」によるプロモーション促進
	合同会社プランニング創 (東京都)	観光	水分峡で歴史探索する AR トレジャーハンティングによる、観光資源の魅力度向上
	株式会社 MEDIAS (広島県)	観光	フルオーダー型の VR コンテンツ「めでいパノ PRO」を活用した地域資源 PR による魅力発信
安芸太田町	コガソフトウェア株式会社 (東京都)	交通	「もりカー」の運行を支援する、AI 交通システム「孝行デマンドバス」による配車管理の効率化
	株式会社 Brushup (大阪府)	広報	広報物制作のコミュニケーションプラットフォーム「Brushup」による制作工程の効率化
北広島町	株式会社アドダイス (東京都)	健康	こころの健康を見える化するウェアラブル連携 AI プラットフォーム「ResQ AI」による「未病」の検知
	イー・アンド・エム株式会社 (東京都)	行政	施設予約・利用のオンライン完結システム「リザる」の活用による利便性向上と業務効率化の実現
	ネオス株式会社 (東京都)	行政	24 時間 365 日自動応答可能な RAG 型チャットボット「OfficeBot」による情報検索の効率化
	milab 株式会社 (東京都)	防災	防災備蓄管理システム「BxLink」を活用した循環型防災備蓄マネジメントの実現
世羅町	朝日織物株式会社 (兵庫県)	観光	「旅行を冒険に、地域全体を遊び場に」ガチャとアプリによる周遊型観光の実現
	株式会社 eftax (兵庫県)	観光	ムスリム向けアプリ「Halodish」を活用した、ムスリム観光客受け入れ支援体制の構築
	株式会社海岸線 (大阪府)	交通	センサーと人の監視を合わせたハイブリッドシステムによる混雑情報の可視化
	歯っぴー株式会社 (熊本県)	健康	AI 歯科検査による健康づくりで、いきいきと安心して暮らせる健康的なまちの実現