

資料番号	3
------	---

令和7年12月17日
課名 商工労働局イノベーション推進チーム
担当者 担当課長 崎本
内線 3346

## 第1期ひろしまAIサンドボックス成果発表会の開催について

### 1 要旨・目的

県内外のAI開発者と県内企業・自治体が協業し、県内産業や地域の課題解決にチャレンジする「ひろしまAIサンドボックス」について、第1期プロジェクトの開発・実証に係る成果発表会を開催する。

あわせて、第1期で開発・実証を支援しているAI開発者19者及び第2期にエントリーしているAI開発者（希望者のみ）のブースを設け、県内企業等との対面によるマッチングの機会を提供する。（第1期採択プロジェクトは別紙のとおり）

### 2 開催概要

（1）日時 令和8年2月9日（月）15時～17時30分

（2）会場 ひろぎんホールディングス本社ビル4階大ホール  
（広島市中区紙屋町1丁目3番8号）

（3）対象者 県内企業・自治体及び県内外のAI開発者

（4）プログラム

時間	内容
15:00～15:10	事業概要の説明
15:10～15:20	知事挨拶
15:20～17:30	成果発表ピッチ及びマッチング交流会

（5）申込み先（申込期間：令和7年12月17日～令和8年1月26日）

<https://forms.gle/ZoW5GuNKJtxmybed7>

### 3 その他

同日14:00～15:00には、AIソリューションの内容や効果を、メディアを通じて広く周知するため、同会場にて、メディア向け体験会を開催する。

### 4 予算（単県）

25,000千円（本発表会を含む事務局経費）

## 第1期ひろしまA I サンドボックス採択者一覧

別紙

No	採択区分	A I 開発者	プロジェクト名
1	自由 提案型	AVA Intelligence 株式会社 (東京都千代田区)	生成A I を活用した宿泊施設向け新たな集客ツール
2	自由 提案型	株式会社 INDX (東京都港区)	A I を活用した業務・営業効率化ツール
3	自由 提案型	株式会社オノゴロ (広島県広島市)	A I 自動電話応答ケアサービス開発
4	自由 提案型	株式会社 Creator's NEXT (東京都港区)	おしぼり納品データを活用して 広島県の飲食店を活性化する需要予測A I
5	自由 提案型	DeepEyeVision 株式会社 (栃木県下野市)	A I による緑内障の早期発見治療・ 検査時間の大幅な短縮
6	自由 提案型	デジタルソリューション株式会社 (広島県広島市)	A I による生産工程計画の最適化
7	自由 提案型	Lighthouse 株式会社 (東京都港区)	ローカル局が地域インサイトを対話A I で顕在化 A I Q-DAS
8	自由 提案型	whyme 株式会社 (東京都港区)	事業承継M&A支援A I
9	課題 提案型	AI DARUMA (広島県三原市)	A I による相続関連図作成と相続人調査の効率化
10	課題 提案型	株式会社エクレクト (東京都世田谷区)	V o i c e A I を活用した行政フロントサービス
11	課題 提案型	株式会社エボルブ (大阪府大阪市)	ファンとeスポーツチームをつなぐA I マネージャーアバター
12	課題 提案型	株式会社 EraX (東京都港区)	次世代プログラミング教育支援A I
13	課題 提案型	株式会社スカイディスク (福岡県福岡市)	生産計画の最適化A I
14	課題 提案型	株式会社 ZIPCARE (広島県広島市)	見守り介護ロボット+要介護者の行動パターン分析A I
15	課題 提案型	株式会社 Jij (東京都港区)	在庫移動計画の最適化A I
16	課題 提案型	有限会社 Directors (東京都品川区)	A I を活用した庭園職人育成支援プラットフォーム
17	課題 提案型	バレットグループ株式会社 (東京都渋谷区)	A I と LINE を活用した公共交通利用者の満足度向上
18	課題 提案型	株式会社ビーライズ (広島県広島市)	A I 選手アバターによるファンの拡大とスポーツ振興
19	課題 提案型	FunnelSphere 合同会社 (東京都千代田区)	A I による食品規格書管理業務DX