

第4期TRY!YAMANASHI!実証実験サポート事業

【採択事業者とテーマ・実証内容】

(五十音順)

企業名	実証実験概要
iSurgery株式会社	AI医療機器を活用した骨粗鬆症治療介入率向上プロジェクト
	「胸部X線写真から骨粗鬆症を検査するAI医療機器」を健診施設の一般健診メニューへ組み込むことで、骨粗鬆症患者の効率的な発見に資する。
エアロダイナミックジャパン株式会社	ドローン目視外飛行に向けた上空LTEマップ作成事業
	上空LTE状況を可視化し、「推奨飛行ルート」を効率的に作成するとともに、ドローン運航管理システムを通じてルートを提供する。
輝翠TECH株式会社	山梨ぶどう農家さん向け農業用AIロボット
	ぶどう農家における農業用AIロボットの機能と有用性を検証する。
テラスマイル株式会社	果樹大国・山梨で取り組む経営管理クラウドサービスの実装による地域農業革新～RightARMであらゆるデータを農業経営の力に～
	高収益で持続可能な農業経営モデルの実現を目指し、果樹版RightARMを実装する。
株式会社PREVENT	自治体保健事業のインパクト評価ならびに医療データ解析によるEBPMの推進支援
	自治体の健康施策および保健事業の医療費適正化に対するインパクト評価ツールの実証を行い、健康計画や保健事業の設計に対する有効性を検証する。
株式会社マリス creative design	視覚障がい者の単独歩行支援システム「seeker」の開発
	視覚障がい者、高齢者が気軽に外出できる社会を実現するため、歩行アシスト機器「seeker」の機能と有用性を検証する。
ユナイテッドシルク株式会社	山梨版ハイブリッド養蚕～伝統と革新の融合～
	伝統的な養蚕技術と革新的な養蚕技術を掛け合わせた次世代の養蚕モデルを確立し、従来の繊維用途以外に展開するための原料加工、製品開発を行う。