



コンソーシアム活用型ITビジネス創出支援事業 成果報告会

長野県及び信州ITバレー推進協議会（NIT）では、令和3年度より産学官連携コンソーシアムを活用した革新的なITシステムの開発を「コンソーシアム活用型ITビジネス創出支援事業」により支援しています。今回、令和5年度に採択された各社の成果と新たな連携・事業開拓に向けて成果報告会を開催します。

日時

2024年 **3月19日** (火) 13:30~17:00

対象者

県内ITビジネス創出にご興味がある方
産学官連携に関してご興味がある方 等

開催形式

オンライン開催（Zoomウェビナー） **（要事前申込）**

参加費

無料

プログラム

信州ITバレー推進協議会（NIT）の活動概要
令和5年度コンソーシアム活用型ITビジネス創出支援事業の成果発表
詳細は裏面をご覧ください

申込方法

下記URLまたはQRコードよりお申込みください
申込締切：3月17日（日）

お申込みのメールアドレスに視聴用URLをお送りします
https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_7RZdvJg8QzqRvm_P85Pv1Q



主催：長野県、信州ITバレー推進協議会（NIT）



■プログラムの内容

※都合により内容・時間が変更となる場合があります

13:30~13:45 オープニング

信州ITバレー推進協議会の活動概要等について

13:45~16:35 コンソーシアム活用型ITビジネス創出支援事業の成果発表

各発表後、信州ITバレー構想アンバサダーによる講評があります

アンバサダー：株式会社ファンコミュニケーションズ

代表取締役社長 柳澤 安慶 氏

タイム スケジュール	発表者	ITシステム開発プロジェクト名
13:45~	株式会社アコース	ウェアラブルデバイスによる介護施設向け見守りシステム
14:00~	株式会社イーエムアイ・ラボ	NAGANO IT DISASTER PROJECT (長野IT防災プロジェクト)
14:15~	株式会社AB.do	異業種との共創による新たな旅行体験を提供するWebシステム ~革新的なIT技術による観光DXへ~
14:30~		休憩
14:40~	株式会社キャストィネット	AIアルゴリズムとAI画像認識を活用した サプライチェーン管理システムの開発
14:55~	シソーラス株式会社	ヘルスケアデータプラットフォームの開発と発汗センサと連携した 熱中症予防ソリューションの実証実験
15:10~	株式会社SKIDAY	スキーヤー・スノーボーダーと山岳ガイド向け デジタルマッチングプラットフォーム構築
15:25~		休憩
15:35~	株式会社スマイル・ラボ	動画マニュアルシステム「おぺま」と作業指示システムのデータ 連携によるDXの推進~パート・アルバイトマネジメントの現場DX~
15:50~	株式会社nabe	認知症・介護予防につながる認知機能のデータ分析・活用による 「地域医療」の課題解決に向けた開発~高齢者の健康寿命の延伸~
16:05~	林エンジニアリング株式会社	生産設備のAI予知保全システムの研究・開発 ~電磁ブレーキ、ドリルなどの部品DX(スマート化)~
16:20~	株式会社見える化	日本企業と外国人材と繋ぐAIマッチングプラットフォーム

16:40~ 閉会挨拶

※発表映像・音声等を許可なく記録すること及び聴講するために必要なURLを第三者へ共有すること、
Web等へ掲載・公開することは禁止します

問合せ先：信州ITバレー推進協議会（NIT）事務局（長野県産業振興機構 ITバレー推進部内）

電話：026-217-1635 メール：it-valley@nice-o.or.jp