

長野県創業支援センター 利用者(支援対象者)一覧
(令和8年(2026年)1月1日現在)

	企業等名	研究開発テーマ
長野県	八木一美 (go.goat)	人と愛犬と一緒に食べられる食品の開発及び販路拡大
	信州ボルタ(株)	全固体電池用インクの開発
	(株)Coatolie	AIを活用した教育コンテンツの制作と、技能の客観評価・認定システム の開発
	(株)須坂の暮らし	信州産ソルガムの子実を使った新たな商品開発「アルファ化ソルガム 粉」
	脇若弘之	磁気を利用したトルクセンサ、回転センサの試作およびセンサの特性を 生かす応用製品の開発
	(株)SORENA	りんごレザー材料の開発
	ヴェルヌクリスタル(株)	水処理用結晶材料の開発
	坂牧孝規	脳神経疾患の早期診断システムの開発
	宮城海人 (おまじない)	小型LLMと社内文書検索(RAG)を活用した「社内ドキュメントQA」の 導入と運用安定化に関する研究開発
岡谷センター	(同)KAGAMI	研磨作業を対象とした低コスト技能伝承デバイスの開発
	吉田健太郎 (コネクト)	インホイールモーターを使用したEVバイク用コンバージョンキット等の 開発
	Crest Astra Japan(株)	1U小型人工衛星(製品名CrestP-Sat)開発
	(株)エクラ	信州の青果を基盤にした「ECLAT」マルシェシステムコンテンツの開発
	(同)neo topio	超小型ドローンによる倒壊家屋の中の探索に適した機体開発 スマート農業に適した農業用ドローンの開発
	(株)FAVION	ドローン用のフライトコントローラの開発事業
	武居功祐 (武居ワークス)	岡谷市の製造業向け、AIをはじめとしたIT技術の活用方法の実地研究
	(株)ツカダファインズ	キャンプ用品の開発
松本センター	(株)イーエムアイ・ラボ	畑、果樹園等の圃場(屋外)および、ビニールハウス内等(屋内)における 運搬作業、草刈作業の自動化のための自律移動技術・遠隔操作技術
	木花ラボ(同)	薬草(ハーブ類)の新規商品開発
	上條鋼材(株)	ピコ水力発電装置の研究開発
	(同)SAC	物流支援のための配送ロボット開発と社会実装
	(同)エイアイファーム安曇野	農作業の省力化機器等の研究開発及び実用化のための課題解決

(敬称略)