■ 第1期 伊那市新産業技術推進ビジョンの事例



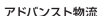






スマート農業(自走化)

■協議会の各部会





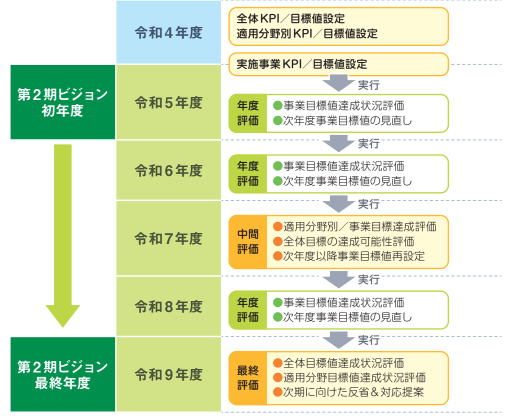








■ 第2期 伊那市新産業技術推進ビジョン 実現に向けたPDCAマネジメント





伊那市イメージキャラクター

長野県伊那市 伊那市企画部企画政策課

第2期 伊那市



新産業技術推進ビジョン

ダイジェスト版

目指す姿

未来を織りなす 創造と循環のまち ~伊那に生きる、ここに暮らし続ける~

伊那市における新たなビジネスモデルの創出やIoT活用に向けた人材育成を 進めるため、平成28年5月にIoT等新産業技術推進のためのコンソシアムとし て、伊那市新産業技術推進協議会を設置し、取組を進めてきました。

取り組みを進める中で、今後の産業イノベーションのあるべき姿や地域課題 解決に向けた処方箋として、伊那市新産業技術推進ビジョンを平成30年に策

令和4年度末をもって「伊那市新産業技術推進ビジョン」が終期を迎えること から、今後も新産業技術を活用し地域課題の解決を図り、誰ひとり取り残さな い伊那市を創っていくため、第2期新産業技術推進ビジョンを策定しました。

INA-City

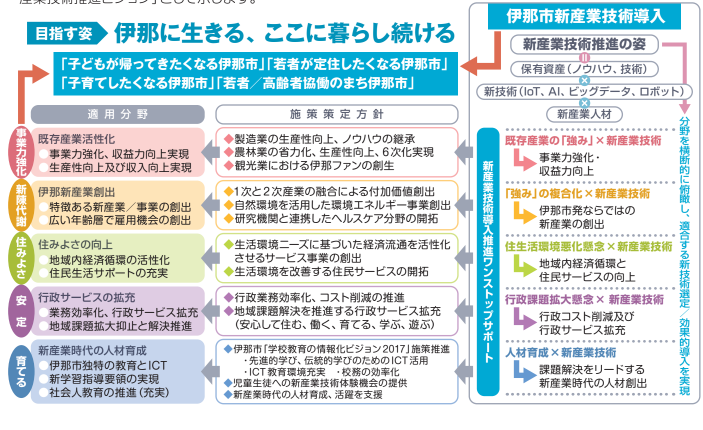
New Industrial Technology Promotion Vision



令和5年3月 長野県伊那市

■ 第1期 伊那市新産業技術推進ビジョン(ೡ勢船4年)の取組 全体像

目指す姿の実現に向け、5つの分野(既存産業活性化、伊那新産業創出、住みよさの向上、行政サービスの拡充、 新産業時代の人材育成)で地域の課題解決に新産業技術を活かします。この可能性を見えるかたちにしたものを「新 産業技術推進ビジョン」として示します。



■ 第1期 伊那市新産業技術推進ビジョンの取組 取組実績

【第1期の取り組み】官民連携コンソーシアムの新産業技術推進協議会は、協議会から独立・自走化した部会を含め た下記の9領域および新規の「コネクテッド保健福祉部会」の精力的な活動により、買物、交通、医療などの弱者も 含め、伊那市民の広い範囲で新産業技術を適用したソリューションを立ち上げ、提供してきました。 これらの取り組みは外部機関より評価され様々な団体より表彰されています。



■ 第2期 伊那市新産業技術推進ビジョン 基本方針

本市における「第2期 新産業技術推進ビジョン」は、次の基本方針に基づいて策定します。

「第2期 新産業技術推進ビジョン」策定に当っての基本方針

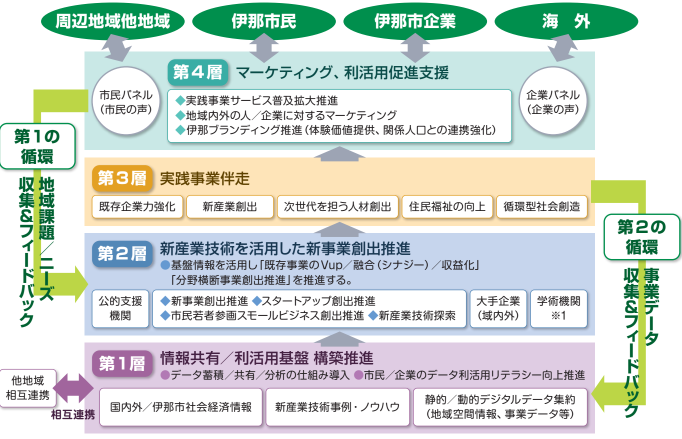
- ▶最終目標は、「未来を織りなす 創造と循環のまち ~伊那に生きる、ここに暮らし続ける~ | の実現とします。
- ▶地域課題を的確に捉え、俯瞰して、その解決のために新産業技術を幅広い分野に対して横断的に活用します。
- 新産業技術の活用は、第1期の活動で得られた成果の発展と本市の特徴ある 保有資産の活用と人材創出と合わせて実施します。
- ▶具体策の実行においては、企業からの参入を促進し、さ<mark>らにその成果は、全国に発信し事業展開に結び付けます。</mark>
- ▶新産業技術の活用により地域の活性化に貢献し、もって若者の本市への定住を図ります。
- 第2期 伊那市新産業技術推進ビジョン 全体像



新産業技術を生かし、伊那市の活性化にむけて



■ 第2期 伊那市新産業技術推進ビジョン 推進体制



※1 信州大学、南信工科短大、サイエンスパーク、信州 DX 推進コンソーシアム 等

■ 第2期 伊那市新産業技術推進ビジョン 推進工程表

