

事業の内容

事業目的・概要

- 【目的】IoT等第4次産業革命を推進し、県内企業の生産性向上及び競争力・収益力強化による地域経済の活性化、第4次産業革命関連産業の振興による本県産業競争力の強化及び魅力的な雇用創出を実現する。
- 【概要】産学官金の多様な機関が連携して、①IoT等関連取組の集約・共有・発信、②IoT等の導入・活用促進、③IoT等を支える産業の成長促進、④IoT等活用プロジェクトの創出に取り組むことにより、IoT等の活用・提供、革新的な製品・サービスの創出を促進する。

重要業績評価指標 (KPI)

- 本事業を通じて平成32(2020)年度までに次の内容を達成する。
 - ・ IoT等導入企業数 30社
 - ・ 個別プロジェクト創出数 10件

今後の展開

- 本事業により、IoT等の導入側と提供側の双方を支援するとともに、IoT等活用プロジェクトを通じた関係機関や企業等の連携により、IoT等の活用と提供の好循環の実現及び革新的な製品・サービスを創出することで自立化を目指す。

事務局

- 栃木県

参加プレイヤー

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| ● 栃木県産業技術センター | ● (株)システムソリューションセンターとちぎ |
| ● 県内市町 | ● スマートファクトリーコンダクターラボ |
| ● (公財)栃木県産業振興センター | ● 重点5分野産業振興協議会 |
| ● 宇都宮大学 | ● フードバレーとちぎ推進協議会 |
| ● 地域金融機関(足利銀行・栃木銀行) | ● とちぎロボットフォーラム |
| ● (一社)栃木県情報サービス産業協会 | ● とちぎヘルスケア産業フォーラム |
| | ● とちぎ地域企業応援ネットワーク |

事業イメージ

IoT等の活用・提供、革新的な製品・サービスの創出を促進する
栃木県IoT推進ラボ

- | | |
|-----------------------|-------------|
| ✓ IoT等製品・サービス開発 | ✓ 生産性向上 |
| ✓ 各導入企業に最適なソリューションを提供 | ✓ 競争力・収益力強化 |

