

とくしま新未来データ活用推進戦略

目的

- データ大流通時代を迎え、官民データ活用推進基本法が施行されたことを受け、**データの流通促進や広域的な連携につながる環境を整備**するとともに、データを効果的・積極的に活用することにより、**すべての県民がその効果を実感できる新未来を創造**する。
また、全国に先駆けて**IoT・ビッグデータ・AIなどの先端技術の活用を実証**することにより**徳島モデルを創出し**、本格化する**「第4次産業革命」を先導**する。

位置づけ

- ICT先進県である本県の**データ活用基盤を更に進化**させ、少子高齢化など諸課題の解決や**オープンイノベーション創出**につながる**官民データ活用**、未来を拓く**新価値創造**の実現に向けた**戦略的な推進計画**とする。

推進体制

- 徳島県ICT推進本部の「**官民データ活用推進会議**」でフォローアップ・継続見直しを実施
- タスクフォース**等も活用してアイデアを発掘

計画期間

- 平成30年度から
平成32年度までの3年間

基本施策

セキュリティ強化

- 行政手続のオンライン化**
県民目線の**スマート県庁**を実現
- システム改革・業務見直し**
新次元の行政手法を展開
- オープンデータの推進**
官民共創のネクストステージを拓く
- マイナンバーカードの普及・活用**
日本最先端モデルを創出
- デジタルデバйд対策**
安全安心を**ユニバーサル化**

独自施策

- IoT・ビッグデータ・AIの活用**
第4次産業革命を先導

重点分野・主な施策

電子行政分野

- 行政手続及び行政データの棚卸し
- AI等の活用による業務効率化**
- 市町村に対するクラウド導入促進

健康・医療・介護分野

- 医療健康ビッグデータの活用**
- 医療情報連携基盤の整備普及**
- 遠隔画像診断の普及・運用**

子育て・教育分野

- 教育関係ビッグデータの活用**
- ICT活用教育の実践
- 子育て支援情報のオープンデータ化

観光分野

- 観光サイトの強化**
- 多言語音声翻訳アプリの利活用促進**
- 4K・8K映像による徳島の魅力発信**

農林水産分野

- IoT・AI活用によるスマート農業**
- ドローン・IoT活用によるスマート林業**
- ビッグデータの活用によるスマート漁業**

ものづくり・環境分野

- IoT・AI・ロボット技術の活用・導入支援**
- IoT・AI活用人材の確保・育成**
- IoT・AI関連企業の集積支援**
- 環境情報のオープンデータ化**

インフラ・防災・減災分野

- AI活用による防災対策**
- IoT・AI活用によるインフラ管理**
- i-Constructionの推進**

移動分野

- 交通規制情報提供の高度化**
- 道路工事規制情報のオープンデータ化**
- ドローンの活用拡大**

分野横断的施策

- IoT実装に向けた取組推進**
- AI実証実験の展開**
- LGWANのインフラ強化**
- マイナンバーカードの多機能化・実証先導**

○データ利活用のルール整備、人材育成・普及啓発も実施

➤ **徳島の強み・特色**を活かした施策を推進

- データ利活用推進会議・パブリックコメントなどを通じ、県民の皆様のご意見を反映
- 81項目からなる施策集を作成し、各施策ごとに目標・KPI・ロードマップを設定

徳島の
強み！

