

5. 地域の活性化に向けた取り組み（1）

セキュアで信頼性が高い情報通信サービスの提供

I. 地域をつなぐ高速・広帯域なネットワークの構築

- ・ 地域単位のエッジコンピューティングの実現とトラフィック増に対応する大容量伝送基盤の構築

II. 地域全体のブロードバンド化の推進とアクセスサービスの多様化

- ・ 自治体との連携等による光エリア化
- ・ ビジネス向けアクセスサービスの品質向上
- ・ 無線技術を活用したソリューションの提供（Wi-Fi、LPWA、ローカル5G等）



III. 地域のお客様のデジタルトランスフォーメーション（DX）を支援するICTサービスの提供

- ・ 人手不足・担い手不足を補完するワンストップサービス（アクセスサービス×IoT/AI×サポート）の提供
- ・ お客様に対するDX支援の強化に向け、新たに「デジタル革新本部」を設置（2019.7月予定）



地方創生に向けた事業領域の拡大

IV. 当社保有のアセットの活用

- ・ 大学、自治体、地元企業等との協働によるオープンイノベーションの推進
- ・ 地域社会を支えるサービスの下支え（アウトソーシングニーズへの対応）

V. 地域の魅力を高め、雇用を創出する新事業へのチャレンジ

- ・ 地域のレガシー（伝統技術・工芸）継承、e-Sportsによる街おこし、農業分野×ICTの展開

