

《 四国の元氣と安全をICTでつくります 》

1 ICT基盤の整備と利活用の促進

- (1) ICT基盤と利用環境の整備
 - ①超高速ブロードバンド基盤の整備
 - ②安心・安全なインターネット利用環境整備
 - ③防災情報ステーション等整備事業、民放ラジオ難聴解消支援事業、放送ネットワーク整備事業などの地域ICT強靱化
- (2) ICTの利活用による地域の活性化
 - ①新しいICTを活用した地域の課題解決
 - ②四国のコンテンツの発信促進などのコンテンツ施策の拡充
 - ③地域内の研究開発・新規事業創出の支援
- (3) 年度内の地デジの完全移行
 - ①デジタル難視対策の完了
 - ②ケーブルテレビ事業者によるデジアナ変換サービスの終了

2 安心・便利な電波利用の促進

- (1) 無線システムの強靱化・高度化
 - ①防災行政無線等の整備・デジタル化
 - ②災害に強い無線システムの構築
 - ③消防救急無線、タクシー無線のデジタル化
 - ④船舶共通システム（国際VHF）の普及
 - ⑤地域における電波の利活用、研究開発の促進
- (2) 携帯ネットワークの整備・高度化
 - ①携帯ネットワークの未整備エリアの減少
 - ②3.9世代携帯電話のエリア拡大
- (3) 無線局免許の電子申請の利用促進

3 良好な電波利用環境の整備

- (1) 不法・違法無線局の撲滅
 - ①重要無線通信妨害への迅速かつ確実な対応
 - ②捜査機関との共同取締り
- (2) 電波利用に関するリテラシー向上等
 - ①電波利用ルール及び電波の安全性の周知・啓発
 - ②登録検査等事業者の監督強化

4 ICTによる地域の防災力向上

- (1) 地方公共団体の災害時の情報伝達手段の強化
- (2) 通信・放送事業者等の防災対策の強化