

東北総合通信局では、デジタル田園都市国家構想等に基づき3つの「D」を柱とし以下の重点施策に取り組みます。

- ・地域におけるデジタル変革(DX)の推進
- ・デジタル活用による地域課題の解決を通じた持続可能な発展(Sustainable Development)
- ・安心安全で信頼できるサイバー空間や良好な電波利用環境を確保するための能動的な取組み(Proactive Defense)

1 デジタル変革(DX)を支えるICTインフラの整備支援

■『東北地域デジタルインフラ整備等推進協議会』等を通じて東北地域のICTインフラの整備支援等に取り組みます。

- (1) 地域を支えるICTインフラの整備
 - 光ファイバ網の整備支援、5G基地局等の携帯電話エリア整備支援
- (2) 5Gの普及展開等の推進
 - 『東北5Gデジタル変革推進フォーラム』の運営(事例紹介等のセミナー開催等)
 - ローカル5Gなどのデジタル実装支援等

2 デジタル活用による地域の課題解決・持続可能な発展の実現

■デジタル活用により東北地域の課題解決と持続可能な発展(Sustainable Development)の実現に向けた取組みを推進します。

- (1) テレワークの導入等に関するセミナーや専門家による無料相談等の機会の提供
- (2) 国の機関や経済団体等と連携し幅広い分野でのICT活用を促進
- (3) 地方公共団体の地域課題をICTの活用により解決につなげるマッチングの機会の提供
- (4) 高齢者等に対するスマートフォン操作等の講習会開催支援
- (5) 東北から世界へと大きく成長することを目指す東北発ICTスタートアップ支援

3 東日本大震災からの復興・創生と防災・減災

■東日本大震災からの復興・創生に引き続き取り組むとともに、大地震や豪雨等の自然災害への対応に取り組みます。

- (1) 東日本大震災からの復興・創生
 - 原子力災害被災地域を中心にICTインフラの復旧・整備等を支援
- (2) 災害時における通信の確保と通信事業者間等の連携強化
 - 災害対策用移動通信機器、移動電源車、臨時災害放送局機材等の無償貸与
 - 災害時の通信確保のため、電気通信事業者相互間等における情報共有や連携体制の強化
- (3) 放送ネットワークの強靱化、耐災害性の強化
 - 災害時の情報伝達手段の確保に資する放送事業者等の取組みを支援

4 安心・安全で信頼できるサイバー空間の確保

■安心・安全な国民生活や社会経済活動を確保するため、サイバー空間におけるセキュリティの確保やサイバーセキュリティ人材の育成に取り組みます。

- (1) サイバーセキュリティ対策の推進
 - 『東北地域サイバーセキュリティ連絡会』の運営(セミナーやインシデント演習等の開催等)
 - 地方公共団体への実践的サイバー防御演習(CYDER)の受講促進
- (2) インターネット・リテラシーの向上
 - 青少年などを対象とした「e-ネットキャラバン」の開催等の取組み

5 良好な電波利用環境の確保

■消防無線・航空・海上無線・携帯電話などの重要無線通信の妨害等の迅速な排除と未然防止(Proactive Defense)に取り組みます。

- (1) G7科学技術大臣会合の安全・安心な実施に資する電波監理
- (2) Proactiveな電波監視と不法無線局の取締り強化
- (3)電波の利用ルールに関する能動的な周知啓発
- (4)医療機関等の電波利用環境整備の推進
- (5)基準不適合設備に関する勧告・公表制度に基づく販売業者等への要請

6 公務員倫理の徹底

■国家公務員の倫理を守り、また、法令遵守を徹底し公正公平な情報通信行政を実施します。