

調査検討会の進め方について

平成20年4月24日

背景・目的

総務省北陸総合通信局では、デジタル・ディバイドの解消の観点から「ICT利活用の推進」を重要な政策目標として掲げている。

能登地域では、ここ数年以内に、全ての地方自治体でケーブルインフラが整備され、そのインフラを用いて地上デジタル放送やブロードバンドのサービスが提供される予定である。

そのため、能登地域におけるインフラ整備のタイミングを捉えて、北陸地域におけるICT利活用の促進を図る施策の一環として、調査検討会を開催。

北陸の元気のために！ ICTでひらく未来
～ ICTによる活力と魅力あふれる北陸をめざして ～

政策目標

地上デジタル放送への
完全移行をめざして

デジタル・ディバイド
の解消をめざして

活力あふれる地域ICT
産業の創造をめざして

安心・安全・豊かな
街づくりをめざして

基本施策

地上デジタル放送
視聴困難地域の解消

受信施設のデジタル
放送対応の推進

ブロードバンド基盤
整備の推進

ICT利活用の推進

地域ICT産業・ビジネス
の育成・支援

ICT研究開発の推進

ICTで
安心・安全な街づくり

安心・安全な
ICT利用環境づくり

安心・安全な
電波利用環境づくり

U-Japan政策(総務省)

IT新改革戦略(政府)

*<http://www.hokuriku-bt.go.jp/press/2008/pre080415-1.html>



ケーブルテレビのサービス状況【平成20年4月1日現在】

(自主放送を行う引込端子数501以上の許可施設。ただし、大野市を含む。)

北陸管内の整備状況(市町村数)

	富山県	石川県	福井県	合計
整備済	15(100%)	15(79%)	16(94%)	46
整備中	0(0%)	3(16%)	0(0%)	3
未整備	0(0%)	1(5%)	1(6%)	2
計	15	19	17	51

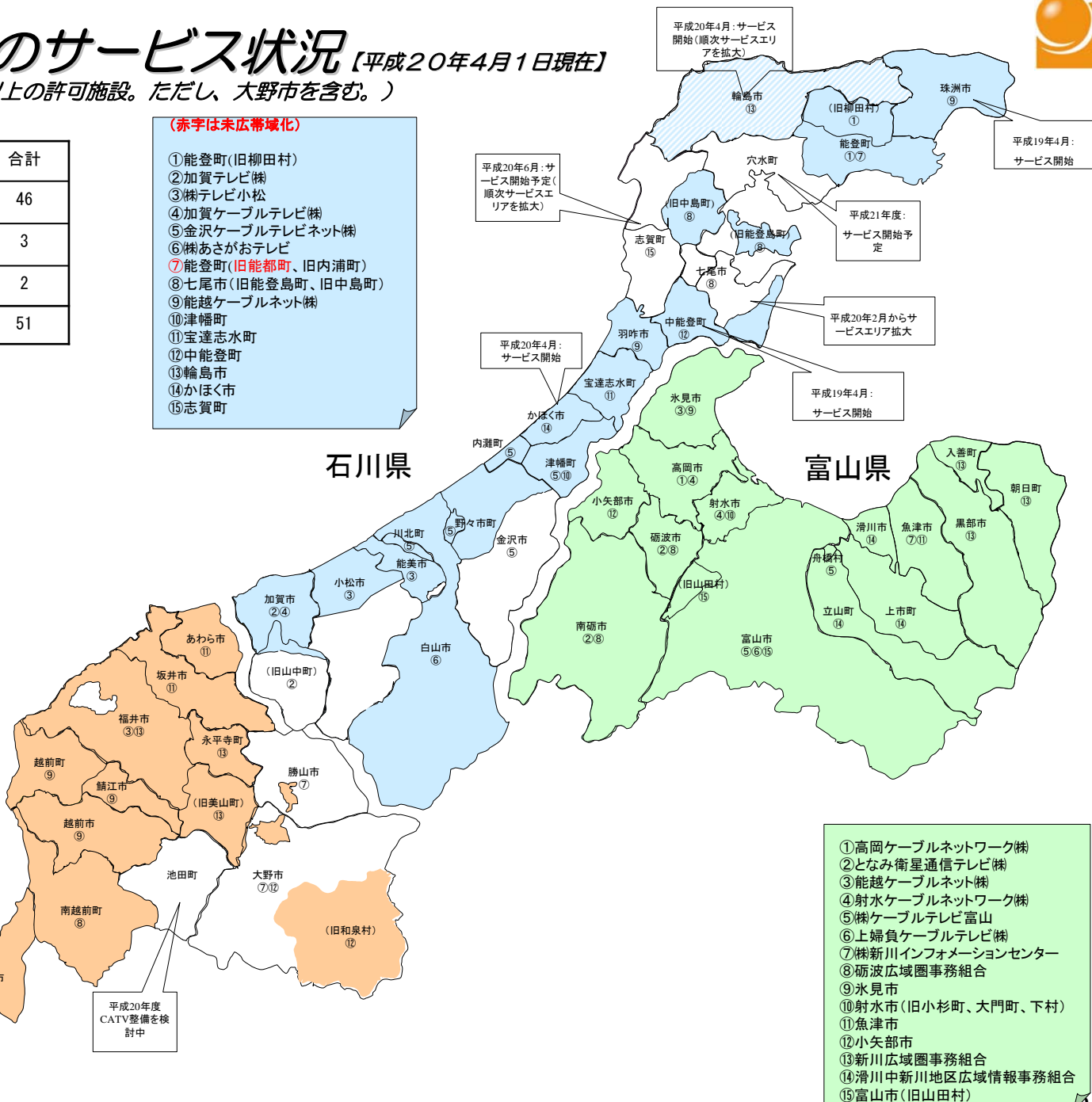
※()内の数値は、各県における全市町村数に占める割合を示す。

(赤字は未広帯域化)

- ①能登町(旧柳田村)
- ②加賀テレビ(株)
- ③(株)テレビ小松
- ④加賀ケーブルテレビ(株)
- ⑤金沢ケーブルテレビネット(株)
- ⑥(株)あさがおテレビ
- ⑦能登町(旧能都町、旧内浦町)
- ⑧七尾市(旧能登島町、旧中島町)
- ⑨能越ケーブルネット(株)
- ⑩津幡町
- ⑪宝達志水町
- ⑫中能登町
- ⑬輪島市
- ⑭かほく市
- ⑮志賀町

(赤字は未広帯域化)

- ①おおい町
- ②高浜町
- ③福井ケーブルテレビ(株)
- ④(株)嶺南ケーブルネットワーク
- ⑤若狭町(旧上中町)
- ⑥(株)ケーブルテレビ若狭小浜
- ⑦(株)大野ケーブルテレビ
- ⑧南越前町
- ⑨丹南ケーブルテレビ(株)
- ⑩美方ケーブルネットワーク(株)
- ⑪さかいケーブルテレビ(株)
- ⑫大野市(旧和泉村)(※届出施設)
- ⑬こしの国広域事務組合(永平寺町、旧美山町)



- ①高岡ケーブルネットワーク(株)
- ②とんみ衛星通信テレビ(株)
- ③能越ケーブルネット(株)
- ④射水ケーブルネットワーク(株)
- ⑤(株)ケーブルテレビ富山
- ⑥上婦負ケーブルテレビ(株)
- ⑦(株)新川インフォメーションセンター
- ⑧砺波広域圏事務組合
- ⑨氷見市
- ⑩射水市(旧小杉町、大門町、下村)
- ⑪魚津市
- ⑫小矢部市
- ⑬新川広域圏事務組合
- ⑭滑川中新川地区広域情報事務組合
- ⑮富山市(旧山田村)



検討項目として、特に焦点をあてたいポイント

- 1 ケーブルテレビのサービスの質を高めるための、自主番組の充実
 - －自主番組の相互流通(能登地域内、能登地域以外)
 - －アーカイブ化
 - －統一したテーマでの番組制作 他

⇒ 地方自治体情報政策担当者によるワーキンググループでの検討
(資料1-3で説明)

- 2 地域住民の視点からのICTインフラの利活用

⇒ 地域住民の視点からのICTインフラの有効な活用方法についての調査の実施(資料1-4で説明)

- 3 他の地域におけるICTの先進事例の紹介

⇒ 構成員からの要望に基づき、専門家を招聘し、先進事例を紹介
(資料1-8で説明)

- 4 実証実験・セミナーの開催

⇒ ICT利活用セミナーを開催(平成20年6月13日、七尾市)
(資料1-5で説明)

⇒ 構成員からの要望に基づき、ICT利活用セミナーを開催
(資料1-8で説明)

スケジュール



	親会	ワーキング	その他
4月	4/24 第1回 (KKR金沢)		
5月	セミナー等提案募集 ↓	5/23 第1回 (七尾)	
6月	6/13 第2回 (七尾) ← 中間報告	上旬 第2回 (未定)	6/13 利活用セミナー (七尾)
7月		下旬 第3回 (未定)	
8月			ICTインフラ有効活用調査 ↓
9月		中旬 第4回 (未定)	
10月	中旬 第3回 (未定) ← 報告		
11月			中旬 利活用セミナー (未定)
12月	中旬 第4回 (未定) ← 報告		↓
1月			
2月	中旬 第5回 (金沢)		
3月			



調査検討会(各回)の主な検討項目

1 第1回(4月24日。KKR金沢)

- ①検討会の設置
- ②ワーキンググループの設置
- ③地域住民の視点からのICTインフラの有効活用調査の実施
- ④各種プレゼン
 - －能登半島の現状
 - －富山県のケーブルインフラの活用状況
- ⑤構成員への調査依頼(ICTインフラの活用状況。どのようなアプリケーションに興味があるか等。)

2 第2回(6月13日。七尾市)

- ①ICTインフラの整備・活用状況(構成員(電気通信事業者、能登地域の地方自治体))
- ②調査依頼の結果について(セミナー、事例紹介のテーマ等)
- ②ワーキンググループの取組み状況(中間報告)

3 第3回(10月頃)

- ①ワーキンググループの検討結果
- ②ICTインフラ利活用の先進事例の紹介(2テーマ程度)

4 第4回(12月頃)

- ①ICTインフラ利活用の先進事例の紹介(2テーマ程度)
- ②地域住民の視点からのICTインフラの有効活用調査の報告
- ③報告書案の骨子の審議

5 第5回(2月頃)

- －報告書案の審議

地域ICT利活用モデル事業(平成19年度委託先一覧)



※ICT利活用による地域経済・社会再生の成功事例の創出
 ※地域からの公募に応じ国の委託事業を実施
 (平成19年度・29地域)

平成20年度予算額 18億円
 平成19年度予算額 18億円

管区	市区町村(都道府県)	委託内容(主なテーマ)
北海道	美唄市(北海道)	交流・観光
東北	弘前市(青森県)	安心・安全
	遠野市(岩手県)	福祉
	南相馬市(福島県)	福祉
関東	市川市(千葉県)	安心・安全
	世田谷区(東京都)	福祉
	三鷹市(東京都)	総合的地域活動
	厚木市(神奈川県)	総合的地域活動
	中央市(山梨県)	福祉
信越	上越市(新潟県)	安心・安全
	松本市(長野県)	交流・観光
北陸	南砺市(富山県)	地場産業・市街地活性化
	金沢市(石川県)	総合的地域活動
東海	岐阜市(岐阜県)	安心・安全
	磐田市(静岡県)	安心・安全
	津市(三重県)	福祉

管区	市区町村(都道府県)	委託内容(主なテーマ)
近畿	京丹後市(京都府)	地場産業・市街地活性化
	神戸市(兵庫県)	交流・観光
	那智勝浦町(和歌山県)	福祉
中国	海士町(島根県)・宮津市(京都府)の連携	交流・観光
	岡山市(岡山県)	安心・安全
	安芸太田町(広島県)	総合的地域活動
四国	神山町(徳島県)	交流・観光
	松山市(愛媛県)	総合的地域活動
	津野町(高知県)	福祉
九州	添田町(福岡県)	福祉
	天草市(熊本県)	地場産業・市街地活性化
	奄美市(鹿児島県)	地場産業・市街地活性化
沖縄	伊江村(沖縄県)	交流・観光

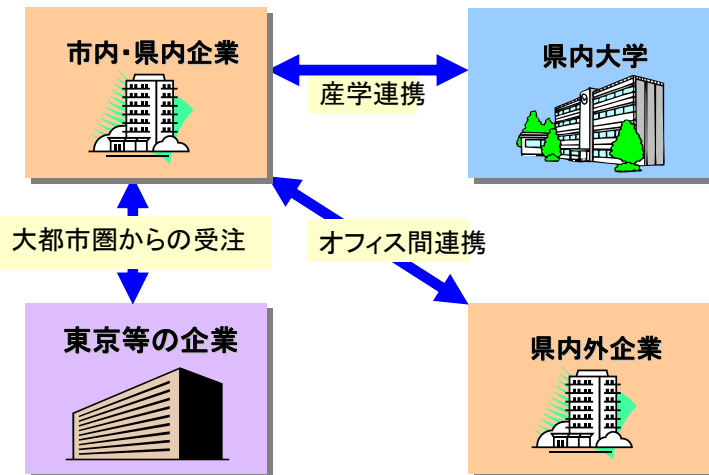
平成20年度新規案件提案募集中
 4月7日(月)~5月8日(木)
<http://www.hokuriku-bt.go.jp/press/2008/pre080407-1.html>

※各団体の取組内容は、総務省ホームページにて公表中
http://www.soumu.go.jp/joho_tsusin/080118_1.html

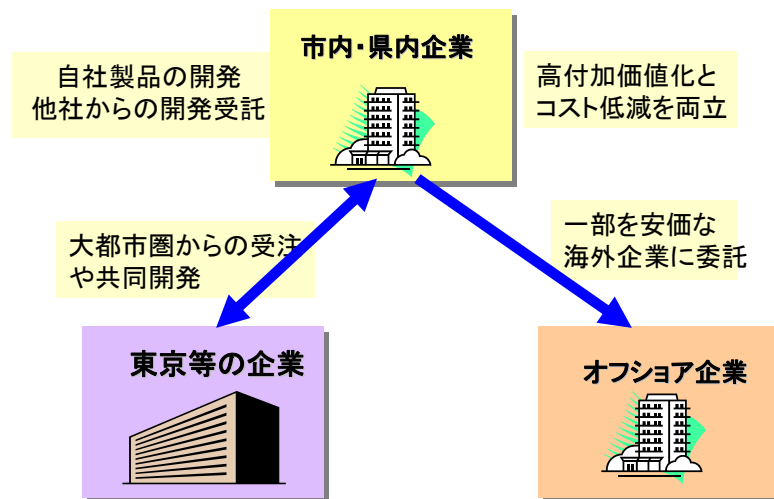
地域経済活性化のためのICT利活用（事例1）

＜テレビ会議システム等の普及促進のためのモデル事業（南砺市）＞

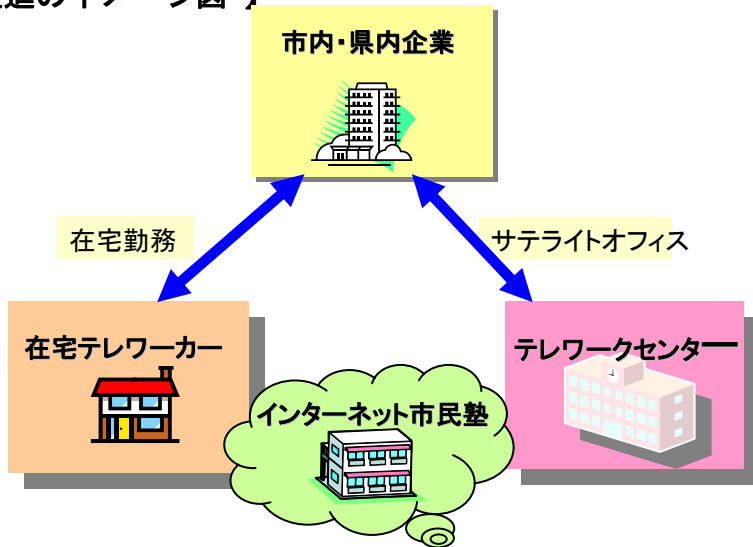
【 大都市圏等の企業や大学等との連携による製品企画・開発機能等の強化のイメージ図 】



【 海外企業等との連携による国際競争力の強化のイメージ図 】



【 テレワーク等の推進による人材の確保、定住の促進のイメージ図 】



テレワーカーの職業教育支援

○ テレビ会議システム等を活用して、大都市圏や海外等の遠隔地の企業等と緊密な連携を図り、企業の企画・開発機能の強化や生産の効率化・低コスト化、オフィス機能等の誘致を推進する。

○ テレワーク等の新たな就業環境の普及により、若者等の定住人口の増加や技術者・専門家等の転入を促進し、もって地域の活性化を図る。

地域経済活性化のためのICT利活用（事例2）

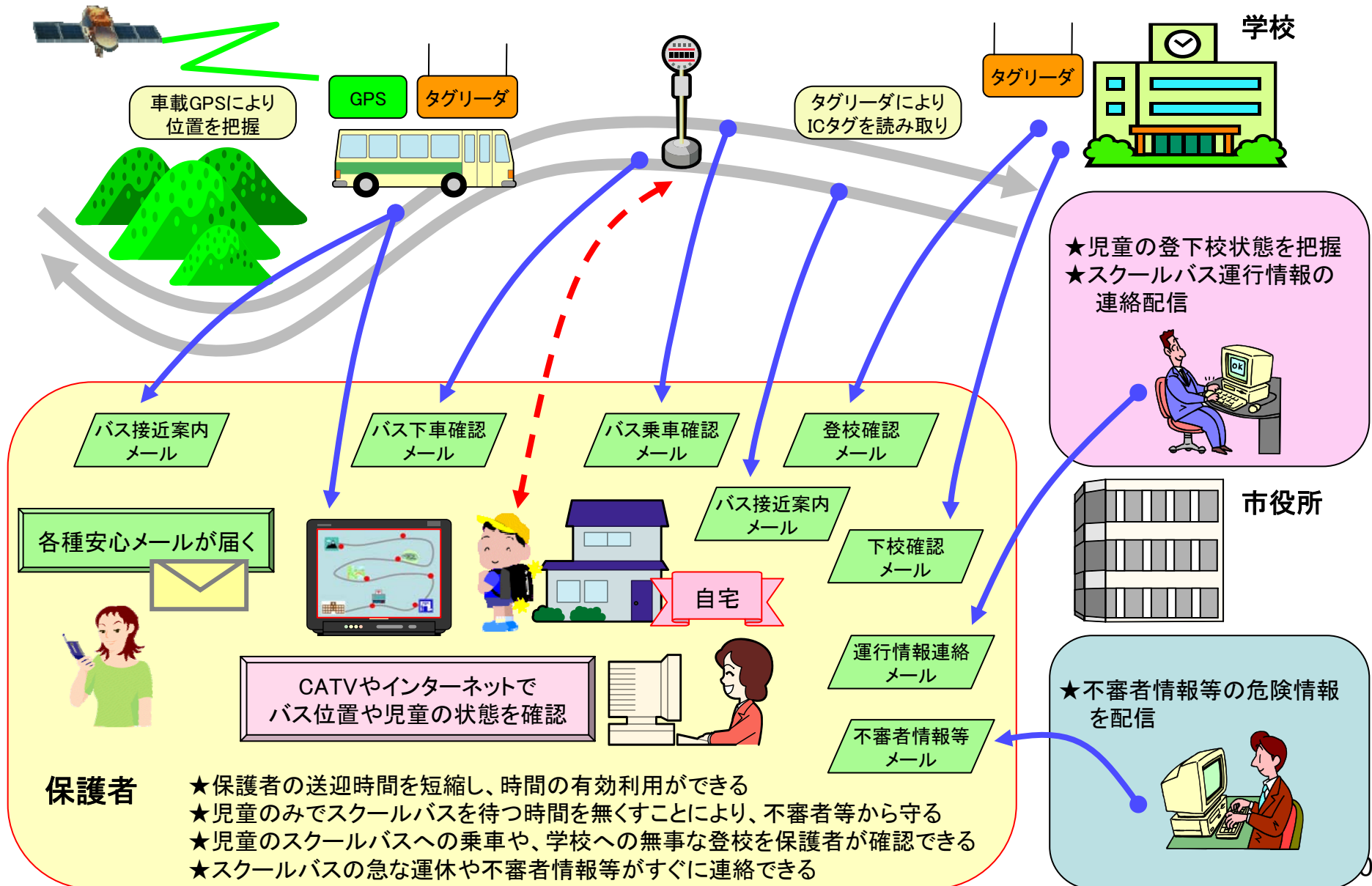
<図書館子ども育成推進モデル事業（金沢市）>



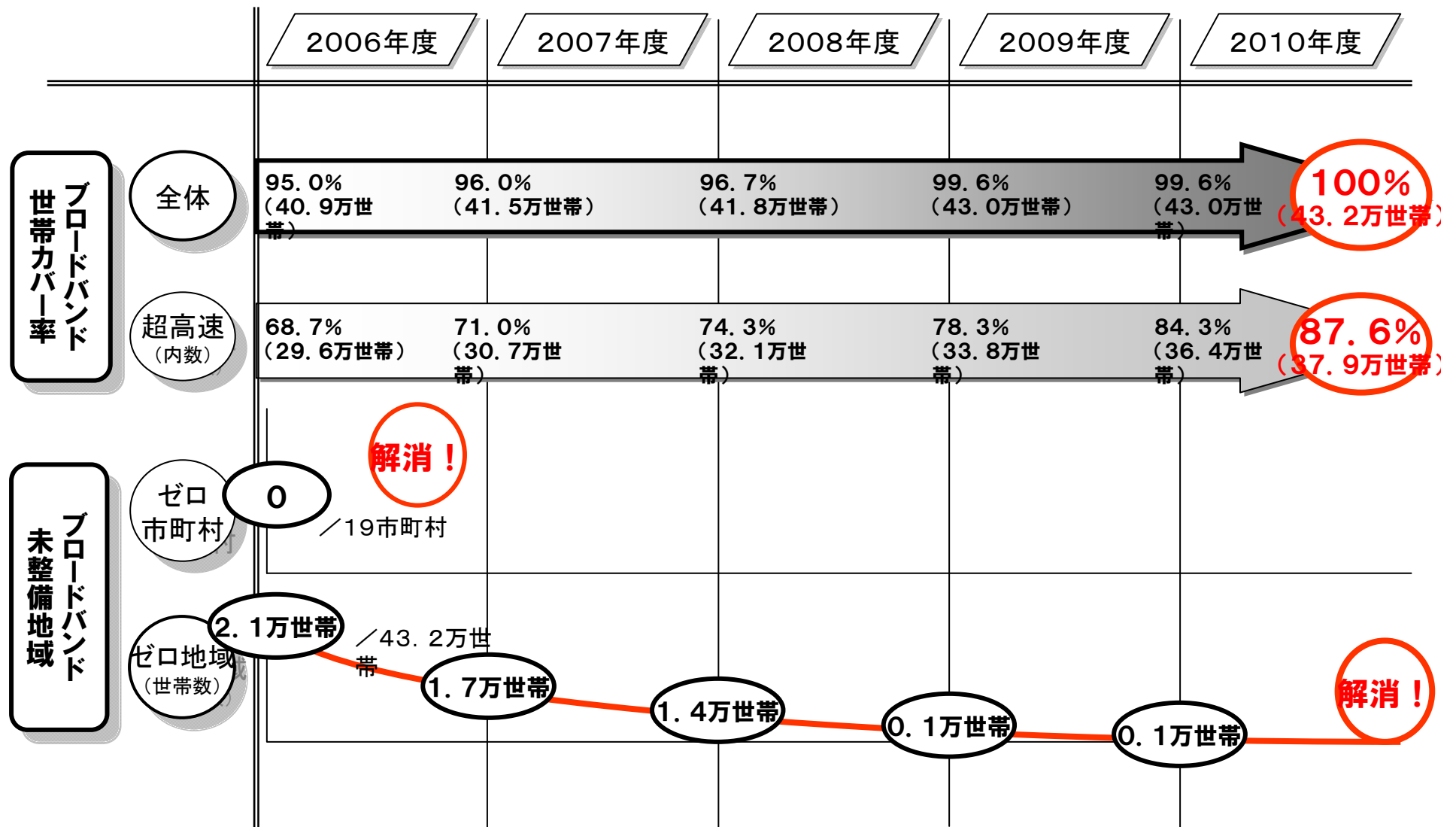
地域経済活性化のためのICT利活用（事例3）



＜地域児童見守りシステムモデル事業（氷見市）＞

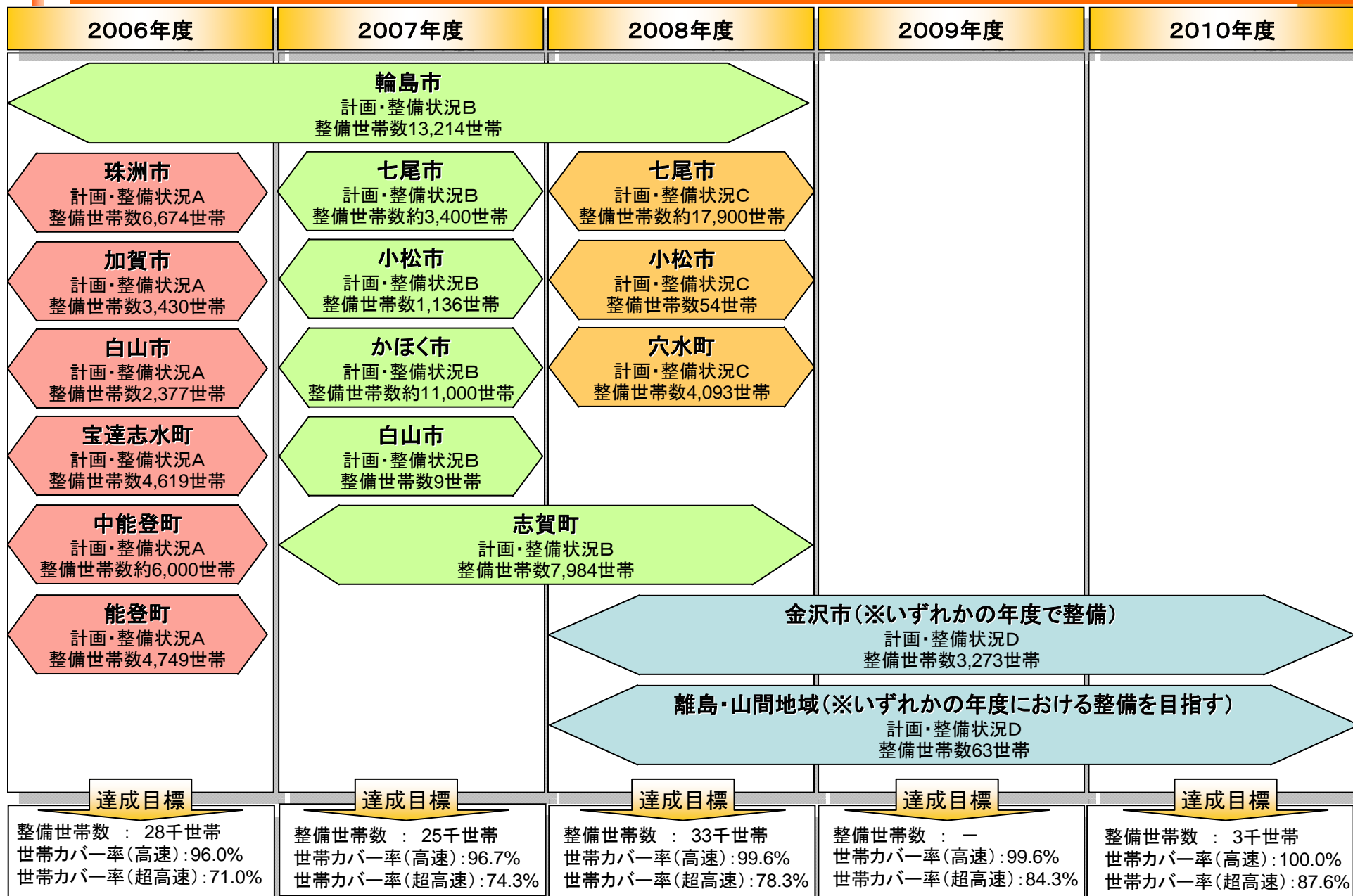


2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（石川県）



注) 世帯数については、2007年3月末の住民基本台帳の値を基本としている。
2008年度以降の数値については、現時点における推計であり確定目標ではない。

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（石川県）



※「計画・整備状況」… A : 整備済み B : 整備中 C : 整備詳細を計画中 D : 整備を検討中 E : 未検討 S : 著しく整備困難

整備目標の実現に向けた具体的な取組【詳細事項】（石川県）



<p>《白山市》</p> <p>(1) 整備予定年度 2005～2006年度(整備完了)</p> <p>(2) 整備対象地域 白山麓地域全域(旧5村)</p> <p>(3) 整備対象世帯数 2,377世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 FTTH(テレビサービスも行う)</p> <p>(5) 整備運営方式 公設民営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 約10億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 県補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 A</p>	<p>《珠洲市》</p> <p>(1) 整備予定年度 2006年度(整備完了)</p> <p>(2) 整備対象地域 市全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 6,674世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 CATV</p> <p>(5) 整備運営方式 民設民営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 8.1億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省交付金、県・市補助金、ふるさと融資</p> <p>(8) 計画・整備状況 A</p>	<p>《加賀市》</p> <p>(1) 整備予定年度 2006年度(整備完了)</p> <p>(2) 整備対象地域 CATV未整備地区</p> <p>(3) 整備対象世帯数 3,430世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 CATV</p> <p>(5) 整備運営方式 公設民営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 1.9億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 農水省交付金、県補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 A</p>	<p>《宝達志水町》</p> <p>(1) 整備予定年度 2005～2006年度(整備完了)</p> <p>(2) 整備対象地域 町全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 4,619世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 CATV</p> <p>(5) 整備運営方式 公設公営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 9.7億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省補助金、県補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 A</p>	<p>《中能登町》</p> <p>(1) 整備予定年度 2006年度(整備完了)</p> <p>(2) 整備対象地域 町全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 約6,000世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 FTTH(テレビサービスも行う)</p> <p>(5) 整備運営方式 公設公営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 15.9億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省交付金、県補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 A</p>
<p>《能登町》</p> <p>(1) 整備予定年度 2006年度(整備完了)</p> <p>(2) 整備対象地域 宇出津地区を除く町全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 4,749世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 CATV</p> <p>(5) 整備運営方式 公設民営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 約10億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省交付金、県補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 A</p>	<p>《七尾市》</p> <p>(1) 整備予定年度 2007年度</p> <p>(2) 整備対象地域 旧中島町、旧七尾市灘浦地区</p> <p>(3) 整備対象世帯数 約3,400世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 FTTH(テレビサービスも行う)</p> <p>(5) 整備運営方式 公設公営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 9.5億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 県補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 B</p>	<p>《小松市》</p> <p>(1) 整備予定年度 2007年度</p> <p>(2) 整備対象地域 金野局・瀬領局のカバー地域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 1,136世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 ADSL</p> <p>(5) 整備運営方式 民設民営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 250万円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 ブロードバンド・ゼロ地域解消事業</p> <p>(8) 計画・整備状況 B</p>	<p>《輪島市》</p> <p>(1) 整備予定年度 2006～2008年度</p> <p>(2) 整備対象地域 舳倉島を除く市全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 13,214世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 CATV</p> <p>(5) 整備運営方式 公設公営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 20億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省交付金、農水省交付金、県補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 B</p>	<p>《かほく市》</p> <p>(1) 整備予定年度 2007年度</p> <p>(2) 整備対象地域 市全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 約11,000世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 FTTH(テレビサービスも行う)</p> <p>(5) 整備運営方式 公設公営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 約11億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省交付金、県補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 B</p>

※「計画・整備状況」… A : 整備済み B : 整備中 C : 整備詳細を計画中 D : 整備を検討中 E : 未検討 S : 著しく整備困難

整備目標の実現に向けた具体的な取組【詳細事項】（石川県）



《白山市》

- (1) 整備予定年度
2007年度
- (2) 整備対象地域
深瀬地区
- (3) 整備対象世帯数
9世帯
- (4) 整備対象施設
FTTH(テレビサービスも行う)
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
3百万円
- (7) 活用(予定)支援策
なし
- (8) 計画・整備状況
B

《志賀町》

- (1) 整備予定年度
2007～2008年度
- (2) 整備対象地域
町全域
- (3) 整備対象世帯数
7,984世帯
- (4) 整備対象施設
FTTH(テレビサービスも行う)
- (5) 整備運営方式
公設公営方式
- (6) 想定総事業費
約23億円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金、イントラ補助金、
県補助金
- (8) 計画・整備状況
B

《七尾市》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
旧田鶴浜町、七尾市街地
- (3) 整備対象世帯数
17,900世帯
- (4) 整備対象施設
FTTH(テレビサービスも行う)
- (5) 整備運営方式
公設公営方式
- (6) 想定総事業費
約18億円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金、県補助金
- (8) 計画・整備状況
C

《小松市》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
尾小屋・西俣地区
- (3) 整備対象世帯数
54世帯
- (4) 整備対象施設
FTTH
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
2百万円
- (7) 活用(予定)支援策
未定
- (8) 計画・整備状況
C

《穴水町》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
町全域
- (3) 整備対象世帯数
4,093世帯
- (4) 整備対象施設
CATV
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約5億円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金、県・町補助金、
ふるさと融資
- (8) 計画・整備状況
C

《金沢市》

- (1) 整備予定年度
2008～2010年度の内いずれか
- (2) 整備対象地域
市内山間地域
- (3) 整備対象世帯数
3,273世帯
- (4) 整備対象施設
FTTH(テレビサービスも行う)
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
約8億円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金、イントラ補助金、
県補助金
- (8) 計画・整備状況
D

《離島・山間地域》

- (1) 整備予定年度
2008～2010年度の内いずれか
での整備を目指す
- (2) 整備対象地域
舳倉島、県内の山間地域の一部
- (3) 整備対象世帯数
63世帯
- (4) 整備対象施設
未定
- (5) 整備運営方式
未定
- (6) 想定事業費
未定
- (7) 活用(予定)支援策
未定
- (8) 計画・整備状況
D

※「計画・整備状況」・・・ A : 整備済み B : 整備中 C : 整備詳細を計画中 D : 整備を検討中 E : 未検討 S : 著しく整備困難