

# 目次

	頁
はじめに	
第1章 ブロードバンド化の現状と課題	
1.1 調査検討に至る背景	1
1.2 我が国のブロードバンド化の現状と課題	3
1.3 北陸地域におけるブロードバンド化の現状と課題	16
第2章 無線アクセスシステムのニーズ及びシステム要件	
2.1 自治体の意識及び解消のためのシステム要求	19
2.2 無線アクセスシステムに求められる機能、仕様	23
2.3 モデル地域の選定と無線アクセスシステムの設計	31
第3章 無線アクセスシステム技術試験	
3.1 技術試験の概要	41
3.2 技術試験の内容	51
3.3 技術試験の結果	59
3.4 技術試験モニターアンケート	72
3.5 技術試験結果に対する評価、分析	83
3.6 公開通信試験	93
第4章 無線アクセスシステムの導入に向けた課題と方策	
4.1 小松市全域へのブロードバンドサービスの展開	98
4.2 技術的課題と方策	103
おわりに	116

## 資料編

	頁
資料 1 開催趣旨	. . . 117
資料 2 開催要綱	. . . 118
資料 3 開催状況	. . . 120
資料 4 フィールド試験結果	. . . 121
資料 5 技術試験モニターアンケート調査票	. . . 138
資料 6 技術試験モニターアンケート調査結果	. . . 144
資料 7 公開通信試験アンケート調査票	. . . 157
資料 8 公開通信試験アンケート調査結果	. . . 160
資料 9 次世代ブロードバンド戦略2010（概要版）	. . . 173
資料 10 用語集	. . . 180