

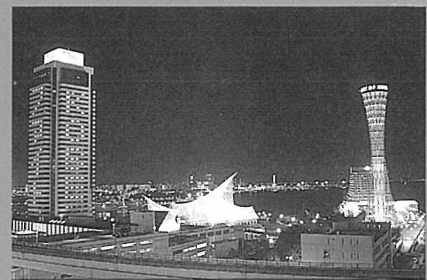
情報の

災害時における

空白を

情報通信のあり方 報告書

埋める



contents

本編

はじめに 3

1 被災地では今 6

- (1) 復興状況 6
- (2) 復興計画等の策定 6
- (3) 情報通信関連事業 6
- (4) 兵庫ニューメディア推進協議会の取り組み 9

2 5つの緊急提言 10

- (1) 何が起こったのか 10
- (2) そしてどうなったのか 10
- (3) その時 11
- (4) 新しい動き 13
- (5) どうすればいいのか 14
- (6) これから 17

3 実現に向けて 20

- (1) 「情報団」 20
- (2) 「コミュニティー情報拠点」 29
- (3) 「共同デスク」 40
- (4) 安否情報システム 48
- (5) 震災映像のデジタル・アーカイブ 57

研究会をふりかえって 61

兵庫ニューメディア推進協議会の取り組み状況 74

資料編

- 資料 1 「阪神・淡路大震災」以降の国関係の防災対策（総合的な）の動向 80
- 資料 2 兵庫県地域防災計画の改定案について 82
- 資料 3 災害対応総合情報ネットワークシステムの概要について 90
- 資料 4 新・神戸市地域防災計画（地震対策編）97
- 資料 5 次世代の情報通信研究のための基盤整備（KIMEC構想の推進）99
- 資料 6 尼崎市地域防災計画 100
- 資料 7 西宮市地域防災計画震災対策編（案）の概要（抜粋）101
- 資料 8 宝塚市地域防災計画改訂概要および防災システムの概要 108
- 資料 9 明石市地域防災計画地震対策編について 115
- 資料10 三木市地域防災計画（震災対策編）策定について 117
- 資料11 三木市災害対応総合情報ネットワークシステムの概要 119
- 資料12 洲本市地域防災計画の改訂方針について 124
- 資料13 災害対応総合情報ネットワークシステム市町モデル事業（洲本市）127
- 資料14 光ファイバー化計画（NTT）131
- 資料15 NHKにおける災害対策の取り組み（平成7年度）134
- 資料16 AM神戸非常災害特別放送実施マニュアル（抜粋）136
- 資料17 FMわいわい概要 139
- 資料18 電子ネットワークの活用を中心とする防災情報通信システム構想 142
- 資料19 パソコン通信ネット連絡会の「災害対応要項」について 153
- 資料20 震災をのりこえて（関西電力）161
- 資料21 大阪ガスの地震対策 168
- 資料22 どうすればいいのか…… —震災の教訓—（一覧表）171
- 資料23 兵庫県災害救援専門ボランティア募集案内 173
- 資料24 「災害時における情報通信のあり方」に関するアンケート 175
- 資料25 安否情報の実施状況 183
- 資料26 NTTボイスメールシステムの概要 186
- 資料27 関連新聞記事 188