

自治体で活躍するGIS 目次

■刊行にあたって

東京大学名誉教授（編集責任者）村井 俊治

■統合型GIS

1. 行政情報システムにおけるGISの活用 - 西宮市のGISの活用事例を踏まえて - 1
2. 城陽市のGIS利用 - 地図データベース管理とその利用 - 13
3. 岐阜県域統合型GISの構築 - 岐阜県ふるさと地理情報センターを核として - 21
4. 横須賀市の統合型GIS - 情報フロンティア都市をめざして - 27
5. 浦安市の統合型GIS - “e-まちうらやす”の原動力として - 35
6. 盛岡市における全庁型GIS - イン트라ネットおよびインターネットの活用 - 43

■地図利用型GIS

7. 豊中市における基準点整備とGIS構築 - 都市情報システムの活用をめざして - 47
8. 豊橋市におけるミニGIS - 都市計画基本図のCD-ROM版開発 - 69
9. 川崎市における都市計画GIS - デジタル地形図2500のCD-ROM販売 - 75
10. 東京都デジタルマッピング地形図CD-ROM-ソフトウェア付きCD-ROMの販売 - 83
11. 新潟市におけるGIS - 土地・家屋図面情報システムの活用 - 93
12. 前橋市におけるGIS - CD-ROMによるくまえばしの地図の提供 - 105

■ネットワーク型GIS

13. 高知県におけるGIS - 地域ITS(KoCoRo'99)の取り組み - 111
14. 岐阜市におけるバス交通システム
- バスロケーションシステム、デマンドバスシステムの実験 - 119
15. 山梨県における道路管理情報システム - 次世代道路管理への取り組み - 129
16. 相模原市資源分別回収事業地図情報システム - 市民サービスの向上を図る - 141
17. 葛飾区の道路情報システム - 手づくりのGIS - 149
18. 越谷市の道路管理システム - 電子自治体をめざして - 163

■HomePageアドレス 一覧表