

- 目次 -

本書の構成	1
第1章 交通と街づくりのバリアフリー化の必要性と現状	2
1. 交通と街づくりのバリアフリー化の必要性	2
2. 高齢者・身体障害者等の現状	3
3. バリアフリー型交通施設整備促進施策の現状	6
第2章 交通と街づくりのバリアフリー化に関する利用者ニーズ	9
1. 住民アンケートの概要	9
2. 回答者属性	10
3. 日常の外出行動	12
4. バリアフリー化施策による外出行動の変化	18
5. 新しい交通サービスに対するニーズ	22
6. 自由回答(抜粋)	25
7. グループインタビュー調査結果	27
第3章 交通と街づくりのバリアフリー化に関する取り組み事例	29
1. さいたま新都心におけるハード・ソフト両面のバリアフリー化 - 埼玉県さいたま市	30
2. 阪急伊丹駅における駅ビルと駅前広場の一体的なバリアフリー化 - 兵庫県伊丹市	34
3. 上大岡駅市街地再開発事業におけるバリアフリー化 - 神奈川県横浜市	38
4. 小幡駅周辺における地区全体のバリアフリー化 - 愛知県名古屋市	41
5. 認定アドバイザーを活用したモデル地区のバリアフリー化 - 愛知県知多市	43
6. 湘南台地区におけるワークショップ型によるバリアフリー事業の推進 - 神奈川県藤沢市	46
7. 高山市中心市街地における観光面を主体としたバリアフリー化 - 岐阜県高山市	50
8. 移送サービスをはじめとする人にやさしい街づくりへの総合的な取り組み - 東京都町田市	52
9. 官民の連携によるコミュニティバスと個別型交通サービスの提供 - 東京都武蔵野市	56
10. デマンドバス「中村まちバス」の運行 - 高知県中村市	60
11. 身障者団体の参加によるバリアフリータウンマップの作成 - 埼玉県	62
第4章 交通と街づくりのバリアフリー化に関する方策	64
1. 交通と街づくりのバリアフリー化に向けた課題	64
2. 交通と街づくりのバリアフリー化に資する交通施設整備・サービス提供方策	66
参考資料	
1. 本調査の調査方法・調査体制の概略	
2. 住民アンケート調査票	
3. 参考文献一覧	

