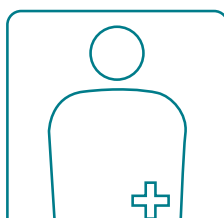
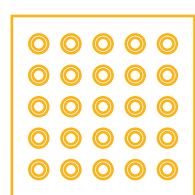
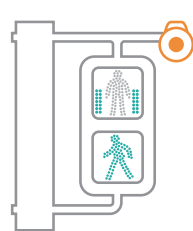
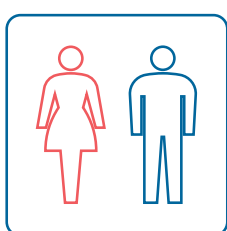
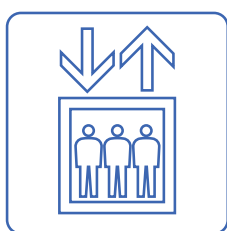
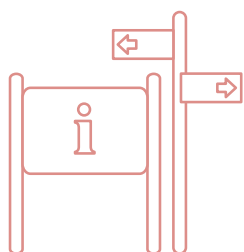
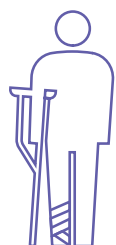


武藏野市 バリアフリー基本構想2022



武藏野市
令和4年3月

誰もが移動しやすい 「人にやさしいまちづくり」を目指して

本市では、平成23年にバリアフリー基本構想を策定し、市民や事業者の皆様、関係機関との協働のもと、全ての人にやさしいまちづくりを理念としてバリアフリーのまちづくりに取組んできました。



この間、吉祥寺駅では南北自由通路の改良や京王井の頭線のホームドアの設置、三鷹駅では北口駅前広場のバリアフリー整備や南西歩道の拡幅整備、武蔵境駅では連続立体交差事業に伴う駅施設の大規模改修や駅前広場整備などが実現しました。一方で、障害者差別解消法などの法整備が進み、共生社会の実現や社会的障壁（バリア）の除去（フリー）に対する考え方が広く浸透しました。全ての人にやさしいまちづくりを実現するためには、設置する施設の「構造の改善」や「設備の整備」のみならず、より一層の心のバリアフリーの実践や、整備した施設の効果的な運用が求められています。

これらの背景を踏まえ、このたび「武蔵野市バリアフリー基本構想2022」を策定しました。改定にあたっては、旧基本構想に掲げた4つの原則「全ての人にやさしいまちづくり」「市民参加の原則」「拡大の原則」「実現保障の原則」を継承し、「全市的なバリアフリー水準の向上」や「事業者や当事者参加の仕組み」「進捗管理の取組み」などを充実しました。

本基本構想では、市全域に立地しているコミュニティセンターや市立小・中学校などの施設周辺、施設間を結ぶ経路のバリアフリー化を推進するとともに、バリアフリー情報の提供などのソフト面も含め、さらなる施策の充実を位置づけました。また、旧基本構想の計画期間中に設置した「バリアフリーネットワーク会議」について、本基本構想の進捗管理のみならず、事業者の皆様にあっては利用者に寄り添った気づきを、市民の皆様にあっては事業者の取組みへの理解を促す、相互理解を醸成する場として継続してまいります。引き続き全ての人にやさしいまちづくりに取組んでまいりますので、皆様の一層のご理解とご協力をお願ひいたします。

改定にあたって、新型コロナウィルス感染症の流行という状況の中、長期にわたり多様な視点から議論を重ねていただいた改定委員の皆様をはじめ、施設の利用状況など調査にご協力いただいた関係団体の皆様、バリアフリー事業の調査にご協力いただいた公共交通など事業者の皆様、また貴重なご意見を寄せていただいた皆様には心より御礼を申し上げます。

令和4(2022)年3月

武蔵野市長 松下 玲子

目 次

第1章　はじめに	1
1. 背景	1
2. 目的	2
3. 位置付け	3
4. 目標年次	3
5. 武蔵野市の概況	4
6. 旧基本構想の実施状況と評価	7
7. 旧基本構想での課題と改定における論点	8
8. 改定の方針	10
第2章　基本的な考え方	13
1. 四つの原則	13
2. 基本的な方針	15
3. 生活関連施設・生活関連経路等の設定	17
4. 個別方針（移動等円滑化及び促進に関する事項）	21
5. その他の事項	32
第3章　地域別構想	41
吉祥寺駅周辺地区	41
1. 吉祥寺駅周辺の現状	41
2. 基本的な方針	42
3. 重点整備地区の位置及び区域	43
4. 移動等円滑化に関する事項	44
三鷹駅周辺地区	46
1. 三鷹駅周辺の現状	46
2. 基本的な方針	47
3. 重点整備地区の位置及び区域	48
4. 移動等円滑化に関する事項	49

市役所周辺地区	51
1. 市役所周辺の現状	51
2. 基本的な方針	51
3. 重点整備地区の位置及び区域	52
4. 移動等円滑化に関する事項	53
武蔵境駅周辺地区	55
1. 武蔵境駅周辺の現状	55
2. 基本的な方針	56
3. 重点整備地区の位置及び区域	57
4. 移動等円滑化に関する事項	58
第4章 実現にあたって	60
1. 重点整備地区における取組みの推進	60
2. 促進地区における取組みの推進	61
3. 進捗状況の把握及び評価	61
4. 第六期長期計画に基づく個別計画との連携	63
5. 国や関係自治体との連携	63
第5章 今後の展開	64
1. 重点整備地区内におけるさらなる事業の推進	64
2. 促進地区（市全域）におけるバリアフリー水準の底上げ	65
3. 新しい技術や課題に対する取組み	65
4. 基本構想の継続的な発展	67
特定事業等一覧	事業 1
参考資料	参考 1
用語集	参考 13

巻末に用語説明している用語には、*の記号を付けています。

