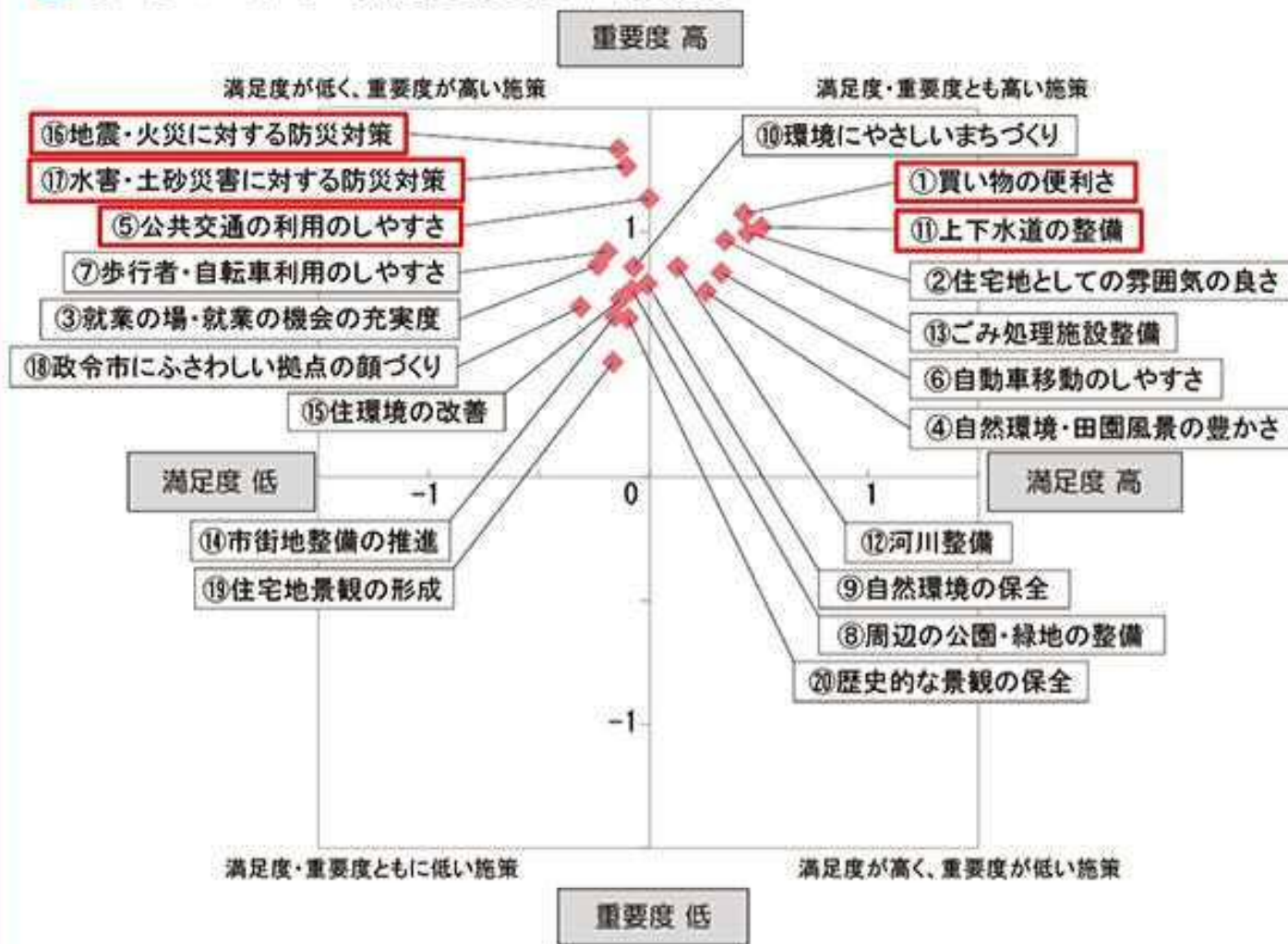


⇒ 結果

① まちづくりの満足度と重要度



市のまちづくりの取組の中で、満足度が低く、重要度が高い施策は、地震や水害等への防災対策となっています。

買物の便利さや上下水道整備など、日常生活をするうえで重要なものは満足度が高くなっています。

※満足度においては、不満 (-2点)、やや不満 (-1点)、普通 (0点)、やや満足 (+1点)、満足 (+2点) で採点。

※重要度においては、重要でない (-2点)、あまり重要でない (-1点)、普通 (0点)、やや重要 (+1点)、重要 (+2点) で採点。

⇒ 結果

② 市が目指す将来像の理解度と必要性



＜静岡市が目指す都市構造＞

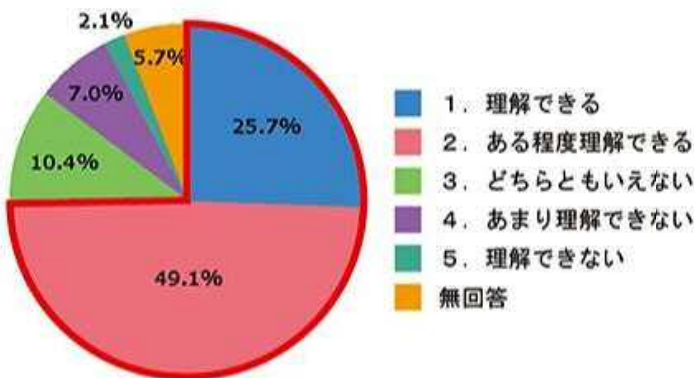
集約連携型都市構造

市民生活に必要な都市機能を、都市や地域の中心となる鉄道駅周辺や交通利便性が高い地区に集約することで拠点を形成し、それらを公共交通でつなぐことで、自動車に過度に依存しない都市構造を形成

郊外部の戦略的活用

集約された市街地の外側の、観光・交流地（日本平・三保半島など）、産業集積のポテンシャルが高い地域では、地域を活性化させる場として賢く活用

上記の考え方が理解できますか？

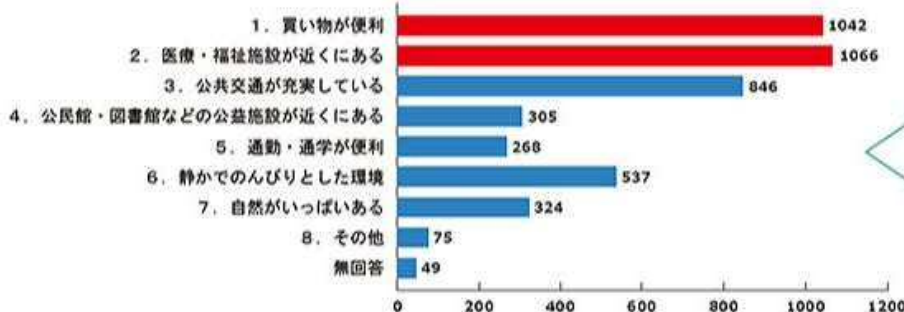


上記の考え方が必要だと思いますか？



約7割が、理解できる（ある程度理解できる）と回答しており、上記の考え方が必要（ある程度必要）と回答しています。

③ 将来のまちに望むこと

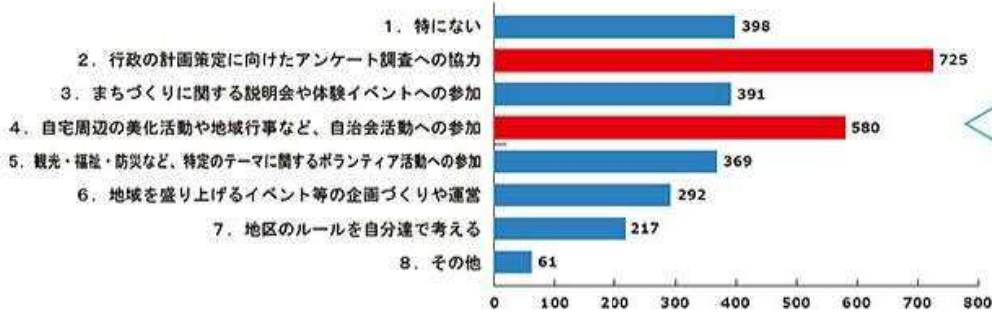


将来自分が住む地区には、「医療・福祉施設が近くにある」ことや「便利なお買い物」といったことが望まれています。

⇒ 結果

④ まちづくりに対する市民参加

どのようなまちづくりに参加してみたいですか？



まちづくりへの参加方法として、アンケート調査への協力や自治会活動への参加意向が高くなっています。

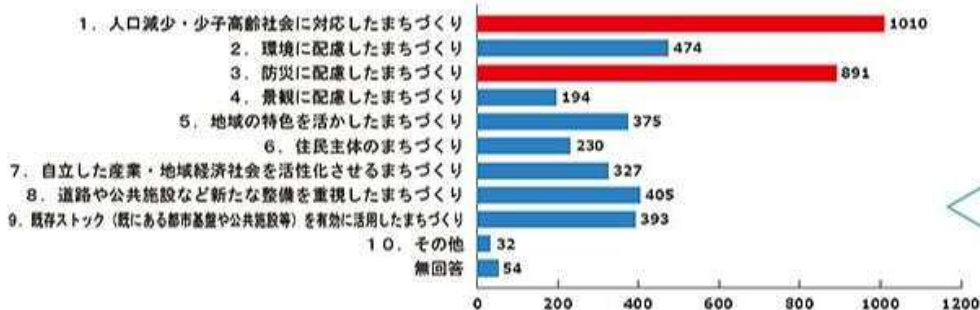
市民・行政協働のまちづくりを進めるため、

必要なことは何だと思えますか？



協働のまちづくりを進めるためには、市民の声が行政に届くようなシステムづくりが求められています。

⑤ 都市計画マスタープランの改訂で重要視すべきこと



今後、都市計画マスタープランの改訂にあたっては、「人口減少や少子高齢社会に対応したまちづくり」や、「防災に配慮したまちづくり」が重要視すべきこととなっています。

⇒ 結果

平成 26 年 8 月に実施した市民意向調査結果について、皆様からいただいた自由意見の中で、多く見られた意見内容を整理しました！

実施概要

標本数 : 4,500 人 (住民基本台帳より 18 歳以上の方を単純無作為抽出法により抽出)

実施期間 : 平成 26 年 8 月 1 日～8 月 10 日

回収数 : 1,706 人 (回収率 37.9%)

「土地利用」に関連した意見

- 都心部だけでなく、郊外部にも配慮した計画が必要である
- 集約型の都市構造には賛成である
- 都心部を若者が魅力を感じる場所へ
- ちょうど良く住みやすい
- 田畑が無くなり住宅が増えていることへの危惧
- 空家対策が必要である

「交通」に関連した意見

- バスの利便性向上への工夫 (本数を増やす、大型バスから小型バスへ、路線・値段の見直し等)
- 道路の改善 (段差や凹凸など舗装の改修、交差点、渋滞の解消等)
- 歩行者が安全な道づくり、自動車の利用制限の推進
- 自転車の走行環境の向上 (自転車道の整備、駐輪場の整備等)

「環境」に関連した意見

- 近くに公園が欲しい (子どもがのびのびと遊びまわられるような)
- 都市内の緑が少ない
- 誰も使っていない公園が多い、管理が行き届いていない

「その他施設」に関連した意見

- 下水道整備が遅れているので整備してほしい
- 環境に配慮した河川の整備をしてほしい
- 小規模河川の整備も進めてほしい

「市街地整備」に関連した意見

- 密集市街地の改善
- 静岡駅周辺で適切な都市開発を進めてほしい

「防災」に関連した意見

- 津波対策に力を入れてほしい
- 全般的に防災対策に力を入れてほしい
- 歩道・公園等への街灯の設置
- 道路の安全性の向上 (特に通学路等の安全確保)

「景観」に関連した意見

- 自然や歴史等の景観を観光等に活かす
- 高層ビル等の建造物が静岡市の景観にふさわしくない
- 電線の地中化

「社会問題」に関連した意見

- 高齢者や障害者等が住み良い街づくり (バリアフリー等福祉に配慮、医療・福祉施設の利用のしやすさ、高齢者の雇用 等)
- 子育てしやすい環境づくり (子育て支援、遊べる場所の整備、待機児童の解消、女性が働きやすい環境 等)
- 人口減少の対応のため、観光や雇用等に力を入れる