

# □小高区の整備方針図

参考資料 1

- 道路の機能に対応した道路ネットワークの形成
- 鉄道等の公共交通施設の維持・利便性の向上

- 小高川、新川等の河川改修計画に基づく水害のない安全な生活環境の形成

- 自然・歴史等の地域資源を活かした公園緑地の維持・整備
- 災害時の避難地や避難路を形成する緑地の保全・整備
- 特色ある都市づくりに資する緑地の保全・整備

- 広域高速交通体系を担う南相馬ICや（仮称）小高スマートICへの道路アクセスの向上

- 豊かな自然を形成する緑地の保全に向けた施策の検討

- 人口規模に対応した市街地の形成
- 教育施設が集積する文教ゾーンの保全
- 周辺土地利用と調和した市街地内工業地の維持・形成

- 鉄道等の公共交通施設の維持・利便性の向上

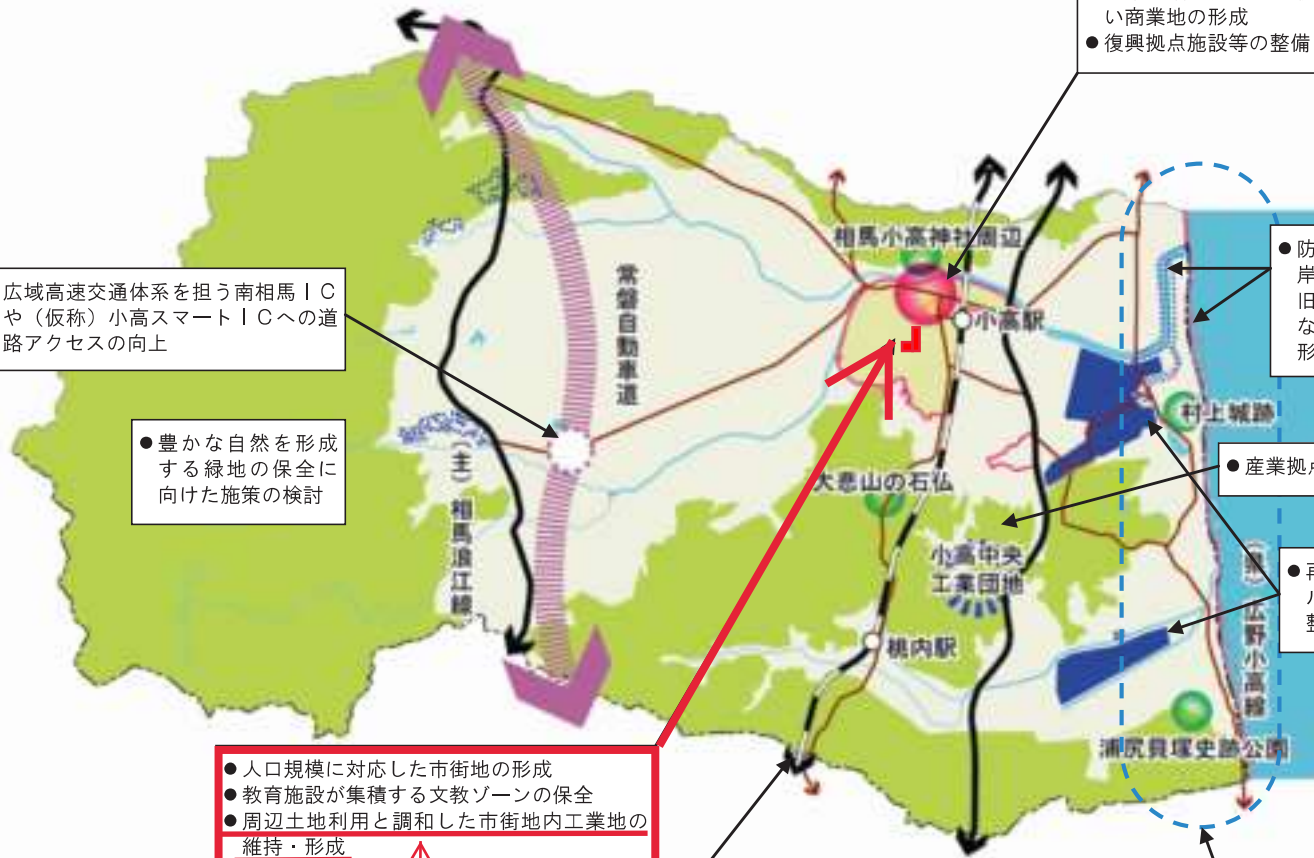
- 日常生活を支える利便性の高い商業地の形成
- 復興拠点施設等の整備

- 防潮堤等、沿岸部の災害復旧による安全な海岸環境の形成

- 産業拠点の再整備

- 再生可能エネルギー用地の整備

- ロボット実証重点区域



凡 例	
	行政界
	区境界
	用途地域界
	常磐自動車道
	主要幹線道路
	幹線道路
	鉄道
	中心商業地・近隣商業地
	シンボルロード
	工業地
	住宅地
	主な公園・緑地
	自然緑地
	河川・ダム湖等の親水空間

周辺土地利用と調和した市街地内工業地の維持・形成