

3駅から始まる本庄版スーパー・シティプロジェクト

概要	市内にある3駅(本庄駅・本庄早稲田駅・児玉駅)を中心としたエリアを拠点として捉え、「コンパクト」「スマート」「レジリエンテント」によるまちづくりの実現に向けた取組みを進めるとともに、それら拠点を結ぶ幹線道路や公共交通機関のスマーズな接続により、その効果を市全域へ波及していくことを目指す。		
課題	<p>・少子化、高齢化を伴う人口減少の進行 ・中心市街地の空洞化等を伴うまちなかの再生 ・市民生活に甚大な影響をもたらす災害への備え</p>		
コンセプト(目的)	目標時期	検討したい取組(施策)	民間企業等の協力を得たい分野・内容
コンパクト	長期 (10年)	<ul style="list-style-type: none"> 駅を拠点とした周辺整備と地域の観光資源を活用した居心地の良いウオーカブルなまちづくり ・本庄児玉ICや国道17号本庄道路等の産業拠点やポテンシャルを活かした持続可能なまちづくり 	<ul style="list-style-type: none"> ・医療、福祉、子育て、商業など各種機能や宅地開発の民間導入 ・空き家、空き店舗、空き地や無人駅の利活用 ・JRとのハ高線活性化に向けた連携
スマート	中期 (5年)	<ul style="list-style-type: none"> サポートを必要とする子育て世代や高齢世代などを支えるスマート技術や、人々の豊かさで、スマーズな暮らしを支えるアプリの導入により、誰にとっても暮らしやすいまちづくり 	<ul style="list-style-type: none"> ・モビリティサービスの開発 ・アプリの導入(ウォーカブル、AIオンデマンド交通システム)
レジリエンテント	長期 (10年)	<ul style="list-style-type: none"> 再生可能エネルギーを活用した、ゼロカーボンシティの推進による、災害時でも途絶えることのない電源の確保を実現するまちづくり ・幹線道路の強化により、拠点をつないだ災害に強いまちづくり 	<ul style="list-style-type: none"> ・再生可能エネルギーによる住宅モデルエリアの開発 ・蓄電池や太陽光発電などを活用したエネルギー供給設置

3駅から始まる本庄版スマート・シティプロジェクト

コンパクト

訪れたくなる、住み続けたくなるまちづくり



中山道の美化化



駅を拠点としたウォーカブル



産業拠点を活かす

スマート

スマート技術が人々の暮らしを支えるまちづくり



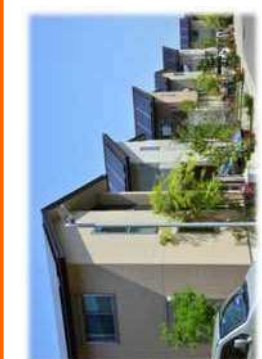
暮らしを支えるアプリ



モビリティサービス



幹線道路の強化



エネルギー・ステーション



再生可能エネルギーによる暮らし

いつもと変わらない生活
を守るまちづくり

レジリエント