

環境未来都市提案書概要(様式2)

目指すべき将来像【1. (1)】:

【2050年の将来像】～「やっぱり新地がいいね」といえるまち～

新地に生まれ育った住民や、新たに移住した住民、さらには新地を訪れる人々は、この地の豊かな自然、暮らし、人のつながりを通じて得られる豊かさを実感し、「やっぱり新地がいいね」という言葉を口にしています。

① 課題・目標・取組方針【1. (2)】

<分類>環境  
<課題・目標>低炭素・省エネルギー  
<取組方針>  
●火力発電などを有効に活用し、木質バイオマス、太陽光など地域特性を最大限に活かした自然エネルギーのベストミックスにより、原発に依存しない発電システムに段階的にシフトする。  
(1) 原発に依存しない「地域発エネルギー供給」

5年以内に実施する取組内容【2. (1)】

- a. 太陽光発電施設(メガソーラー)  
沿岸部の平地(防災集団移転事業対象地)を整備し、最新型の大規模太陽光発電施設を設置します。
- b. バイオマス発電・熱供給  
町内外の森林資源を活用し、木質バイオマスエネルギーとして活用。町内の石炭火力のほか、地産地消エネルギーとして活用します。

② 課題・目標・取組方針【1. (2)】

<分類>環境  
<課題・目標>低炭素・省エネルギー  
<取組方針>  
●住民の生活を支える地区単位でのエネルギー地産地消を実現する  
(1) 生活の持続性を担保する「エネルギーの地産地消」  
●地域発の環境に配慮した安定的なエネルギー供給による新たな地域産業の創出  
(2) 自然エネルギーによる新たな産業の創出

5年以内に実施する取組内容【2. (1)】

- a. 小学校を核とした地域分散・自立型電力供給システムの構築  
町内の全小中学校に、太陽光発電システムを配備し、災害時にも対応できるシステムを整備する。
- b. 大規模野菜工場  
新地町の事業環境を活かし、大規模野菜工場を事業化し、地域産業の活性化、雇用の創出をめざす。

③ 課題・目標・取組方針【1. (2)】

<分類>超高齢化  
<課題・目標>地域の介護・福祉  
<取組方針>  
●子どもから高齢者、旧住民から新住民までのだれもが地域社会とつながることができる、ハード(交通・情報通信)・ソフト(人)のしきみによるKIZUNA(絆)を確立する。  
(1) いつでも、どこでも、だれでも使える「情報通信インフラ」  
(2) 気軽に人と出会える「公共交通インフラ」

5年以内に実施する取組内容【2. (1)】

- a. オンデマンド交通システムの高度化  
現行のオンデマンド交通システムを高度化し、利用者本位の公共交通インフラを整備する。
- b. オンデマンド交通のEV化及び地区毎の充電ステーションの配置  
公共交通の重要なインフラをEV化し、環境保全対策の町内のモデル事業とする。
- c. 地域内の情報基盤の整備  
地域内でいつでも、どこでも、だれでも利用できる通信環境を整備し、地域情報の発信、利用を促進し、生活の利便性向上、QOL向上を目指します。
- d. 新たな情報端末の利用による地域情報の配信  
地域内でいつでも、どこでも、だれでも利用できる通信環境を整備し、地域情報の発信、利用を促進し、生活の利便性向上、QOL向上を目指します。

④ 課題・目標・取組方針【1. (2)】

<分類>超高齢化  
<課題・目標>地域の介護・福祉  
<取組方針>  
●お互いの顔が見えるヒューマンネットワークを活かし、真に豊かな社会を支える大きな原動力にする。  
(1) 地域が相互に支え合う「ヒューマンインフラ」  
●社会インフラを最大限に活用しながら、多様性と自由度のあるコミュニティづくり  
(2) 3つの社会インフラが可能とする、新たな地域コミュニティモデル

5年以内に実施する取組内容【2. (1)】

- a. オンデマンド交通システムの高度化  
現行のオンデマンド交通システムを高度化し、利用者本位の公共交通インフラを整備する。
- b. オンデマンド交通のEV化及び地区毎の充電ステーションの配置  
公共交通の重要なインフラをEV化し、環境保全対策の町内のモデル事業とする。
- c. 地域内の情報基盤の整備  
地域内でいつでも、どこでも、だれでも利用できる通信環境を整備し、地域情報の発信、利用を促進し、生活の利便性向上、QOL向上を目指します。
- d. 新たな情報端末の利用による地域情報の配信  
地域内でいつでも、どこでも、だれでも利用できる通信環境を整備し、地域情報の発信、利用を促進し、生活の利便性向上、QOL向上を目指します。

複数の課題・目標を一体的に進める事項(相乗効果や副次的効果についての簡単な解説を含む)【1. (3)①】

・例: <①、②>○○○○○○○○