

津山市地域脱炭素ビジョン

本市が抱える地域課題

進学・就職による若者の流出抑制

多様な産業の育成と安定した雇用の創出

農林業の担い手確保

公共交通網の維持、交通弱者やGS空白地への対応

甚大化する災害への対応

など

住民

事業者

教育機関

行政

が、それぞれの役割を認識し、

連携・協力しながら地域脱炭素を促進することにより、**脱炭素社会の実現と地域課題を同時解決。**

若者にとって魅力的な仕事と快適な暮らしが叶う「住み続けたいまち、住んでみたいまち」

【産業】

多様な産業の育成と安定した雇用の創出

(取組例)

- ・地域企業の脱炭素化(設備導入)支援
- ・脱炭素関連技術講習会受講支援

- ・地域産業の強化
- ・中小企業の生産性向上
- ・産業人材の育成
- ・戦略的支援分野の研究
- ・新製品・技術の開発
- ・魅力ある仕事づくり

【農林業】

持続可能で強固な農林業への転換

(取組例)

- ・営農型ソーラーの導入促進
- ・森林由来クレジットを活用した森林保全

- ・農地の保全と効率的な管理
- ・適地適作農産物の開発
- ・森林資源の維持
- ・地産地消の推進
- ・産品の高付加価値化

【観光】

他にはない地域の魅力を創造、発信

(取組例)

- ・超小型EVで観光エリア内の回遊性向上
- ・水素燃料電池列車、バスの運行

- ・観光の拠点づくり
- ・広域観光連携の推進
- ・まちじゅう博物館構想
- ・滞在型、着地型観光
- ・イベントの強化
- ・交流人口の増加

【生活】

災害に強く快適な暮らしを具現化

(取組例)

- ・家庭用再エネ設備の導入促進
- ・ZEB・ZEH化支援による建替え促進

- ・再エネ設備等の導入促進
- ・レジリエンスの強化
- ・公共交通の維持
- ・中心市街地活性化
- ・都市機能の集積

【教育】

地域や企業の人材育成、関係人口の創出

(取組例)

- ・地域の高校、大学等と連携した住民啓発
- ・脱炭素の知識や技術を持つ人材の育成

- ・地域人材の育成
- ・産業人材の育成
- ・専門人材の育成
- ・高等教育機関との連携
- ・キャリア教育の推進
- ・関係人口の創出

