

# 別添 ロードマップ

---

2023年3月30日

## 四国中央市カーボンニュートラル協議会

幹事会員：愛媛製紙株式会社  
大王製紙株式会社  
丸住製紙株式会社

事務局：株式会社日本政策投資銀行

# ロードマップ

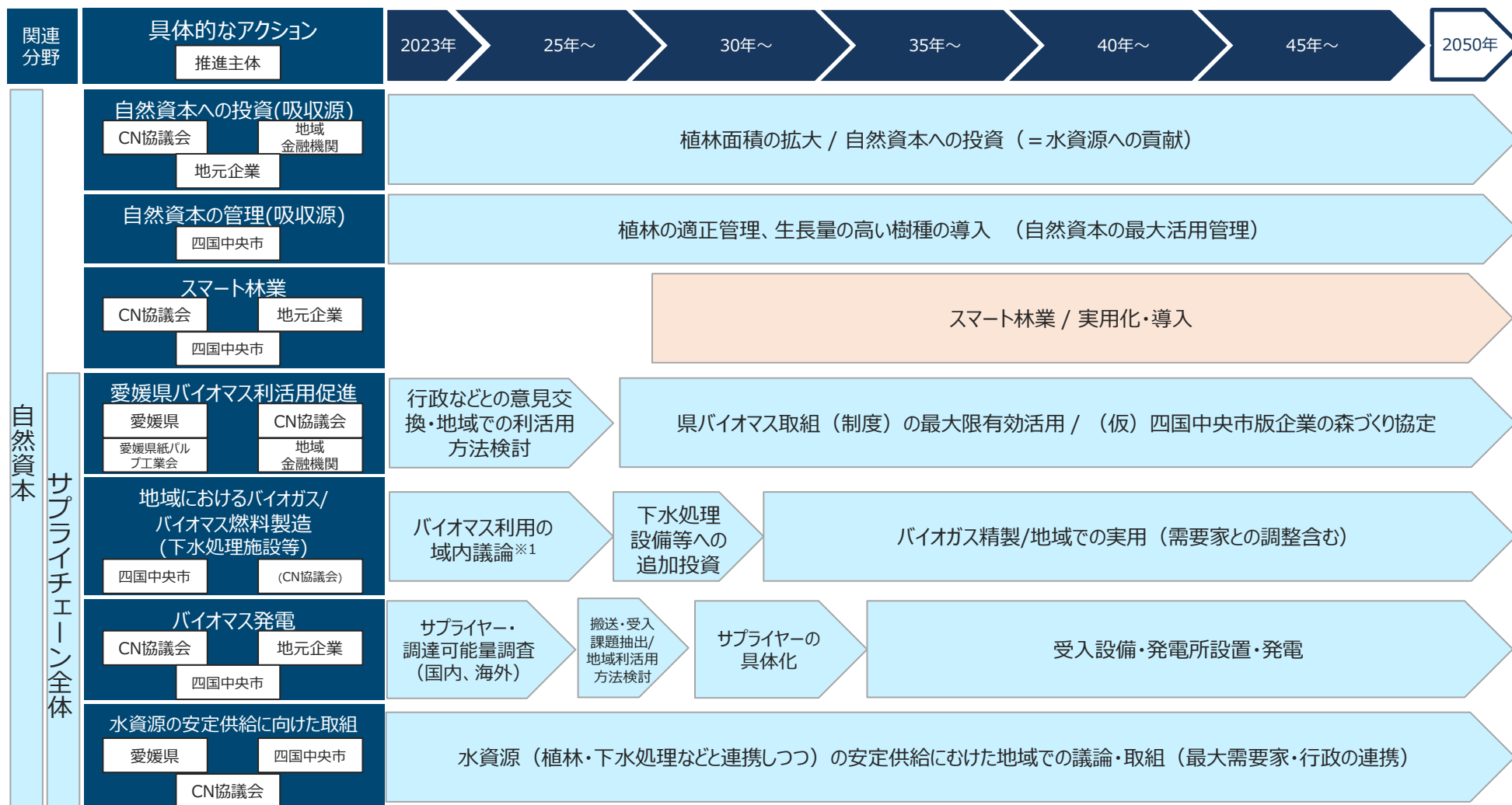
## 「自然資本」「サプライチェーン全体」における取組

既存技術で実装可能

METIロードマップ参考

実装に向け検証が必要※

※現時点では不確実性が高い。今後の技術政策動向次第で大幅な前倒し可能性有り



※1 下水処理設備等の利活用方法検討/地元住民との議論/既存アセット(資源供給網)の共同利用検討など

# ロードマップ

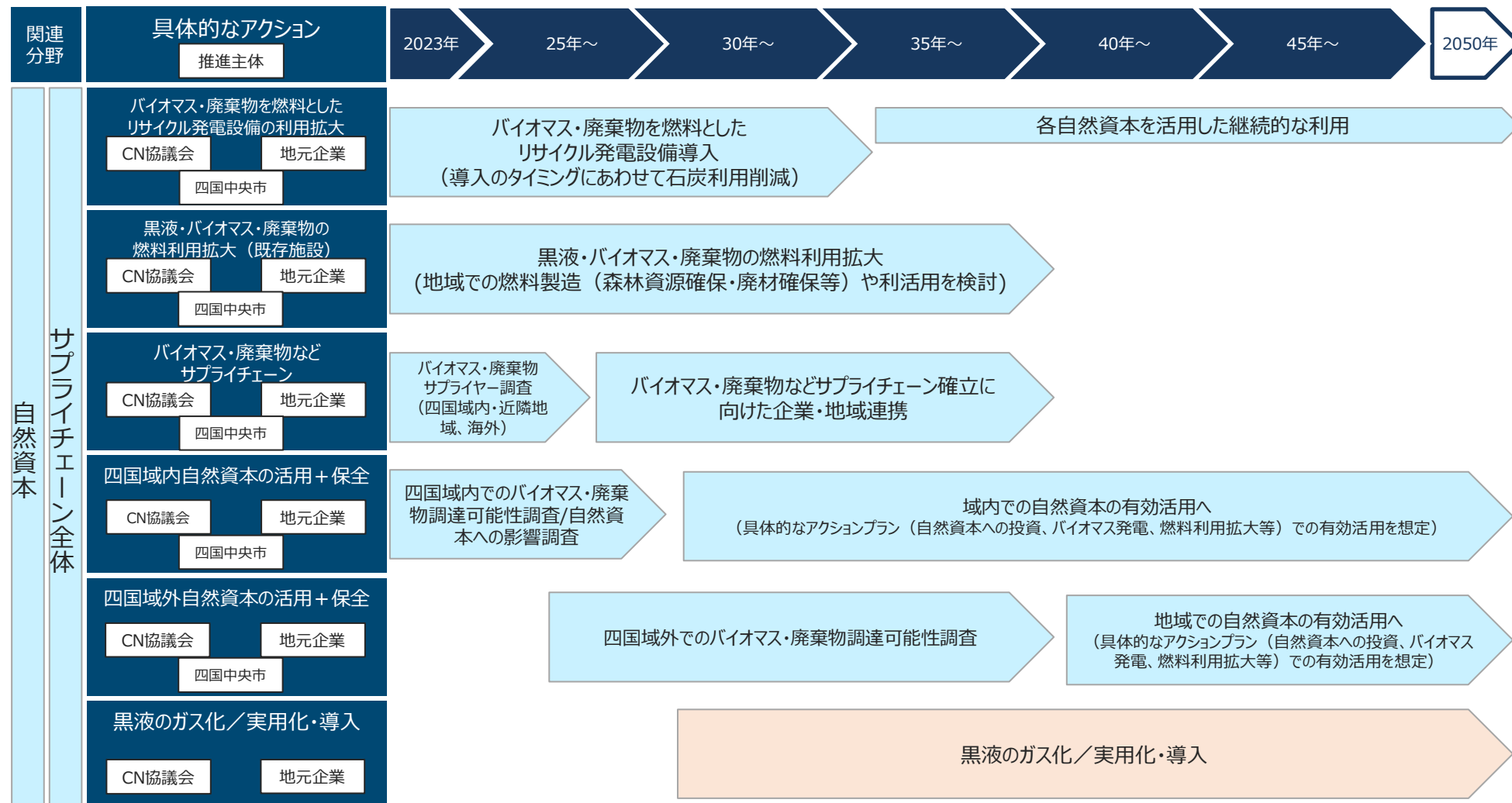
## 「自然資本」と「サプライチェーン全体」における取組

既存技術で実装可能

METIロードマップ参考

実装に向け検証が必要※

※現時点では不確実性が高い。今後の技術政策動向次第で大幅な前倒し可能性有り



# ロードマップ

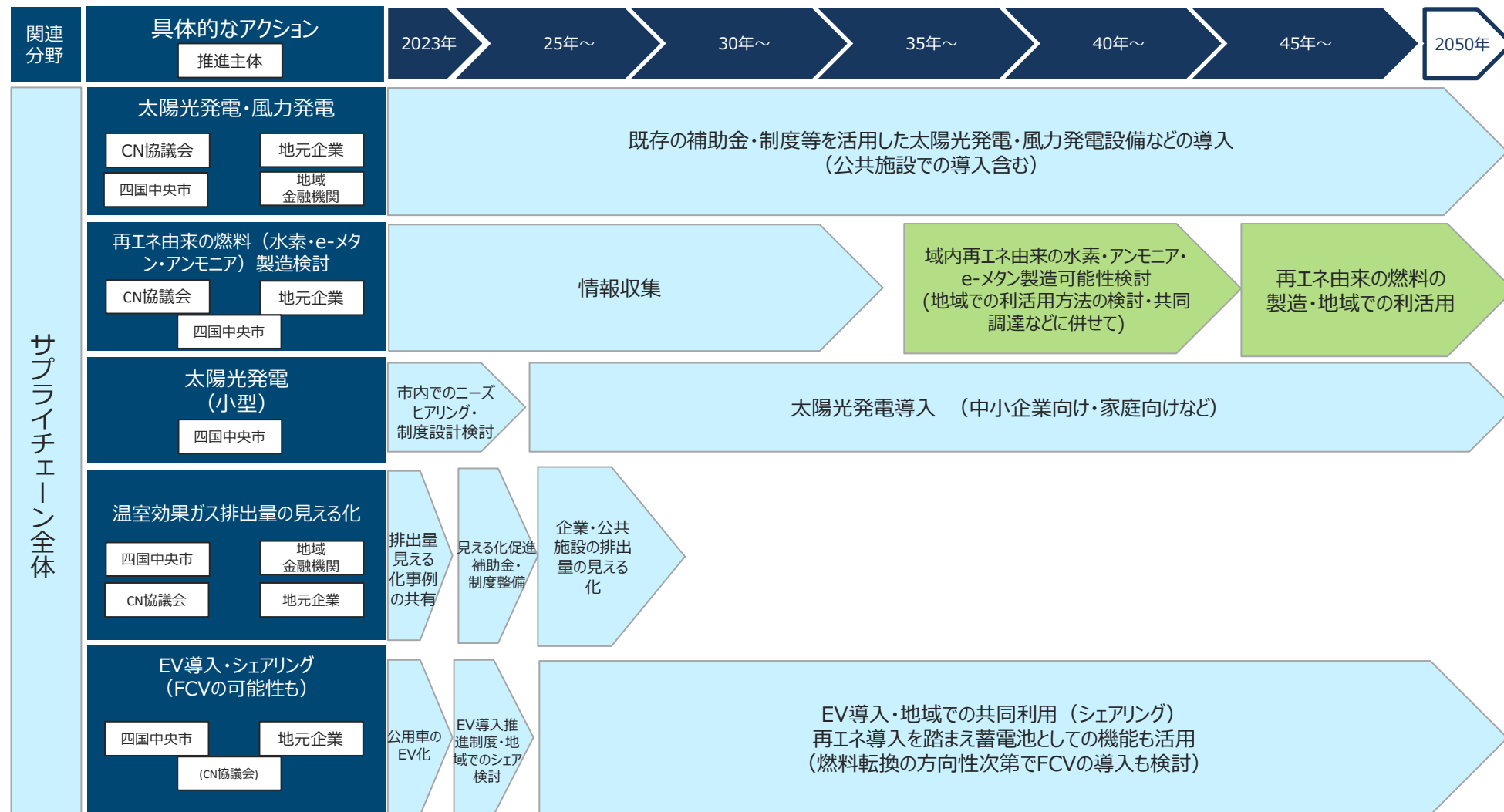
## 「サプライチェーン全体」における取組

既存技術で実装可能

METIロードマップ参考

実装に向け検証が必要※

※現時点では不確実性が高い。今後の技術政策動向次第で大幅な前倒し可能性有り



# ロードマップ

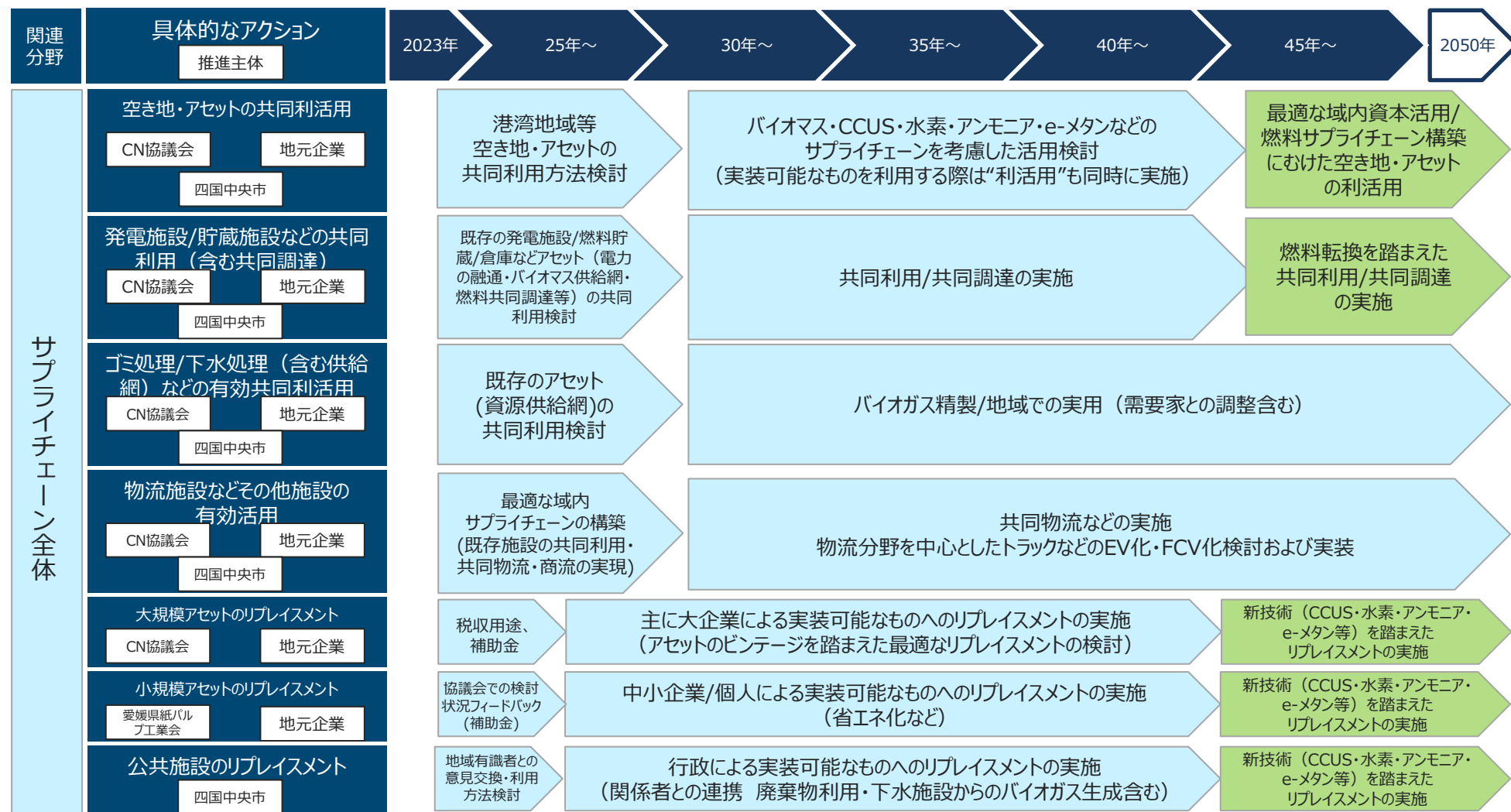
## 「サプライチェーン全体」における取組

既存技術で実装可能

METIロードマップ参考

実装に向け検証が必要※

※現時点では不確実性が高い。今後の技術政策動向次第で大幅な前倒し可能性有り



# ロードマップ

## 「サプライチェーン全体」「紙の製造工程」における取組

既存技術で実装可能

METIロードマップ参考

実装に向け検証が必要※

※現時点では不確実性が高い。今後の技術政策動向次第で大幅な前倒し可能性有り



# ロードマップ

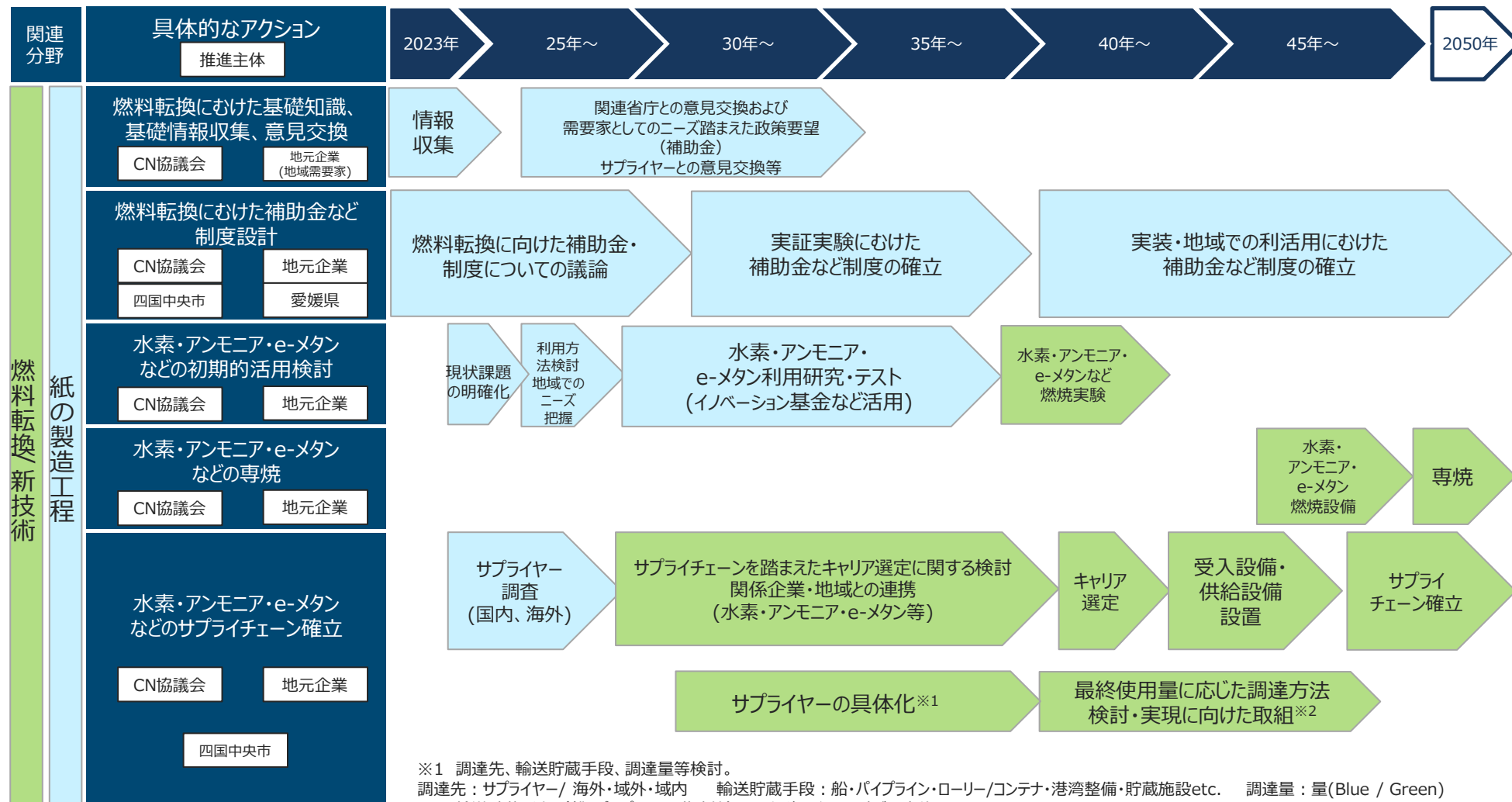
## 「燃料転換/新技術」と「紙の製造工程」における取組

既存技術で実装可能

METIロードマップ参考

実装に向け検証が必要※

※現時点では不確実性が高い。今後の技術政策動向次第で大幅な前倒し可能性有り



# ロードマップ

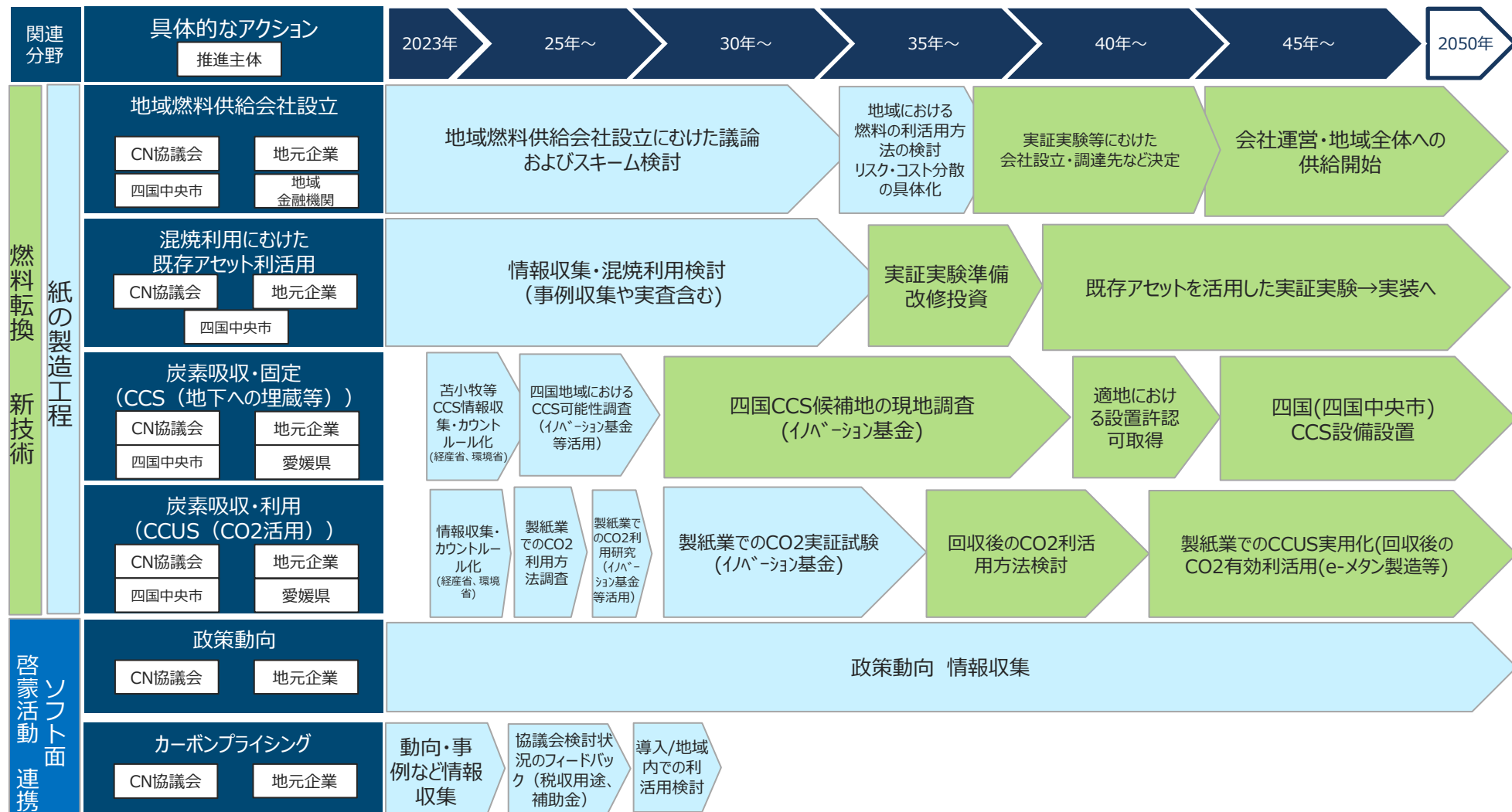
## 「燃料転換 新技術」と紙の製造工程における取組

既存技術で実装可能

METIロードマップ参考

実装に向け検証が必要※

※現時点では不確実性が高い。今後の技術政策動向次第で大幅な前倒し可能性有り





# ロードマップ

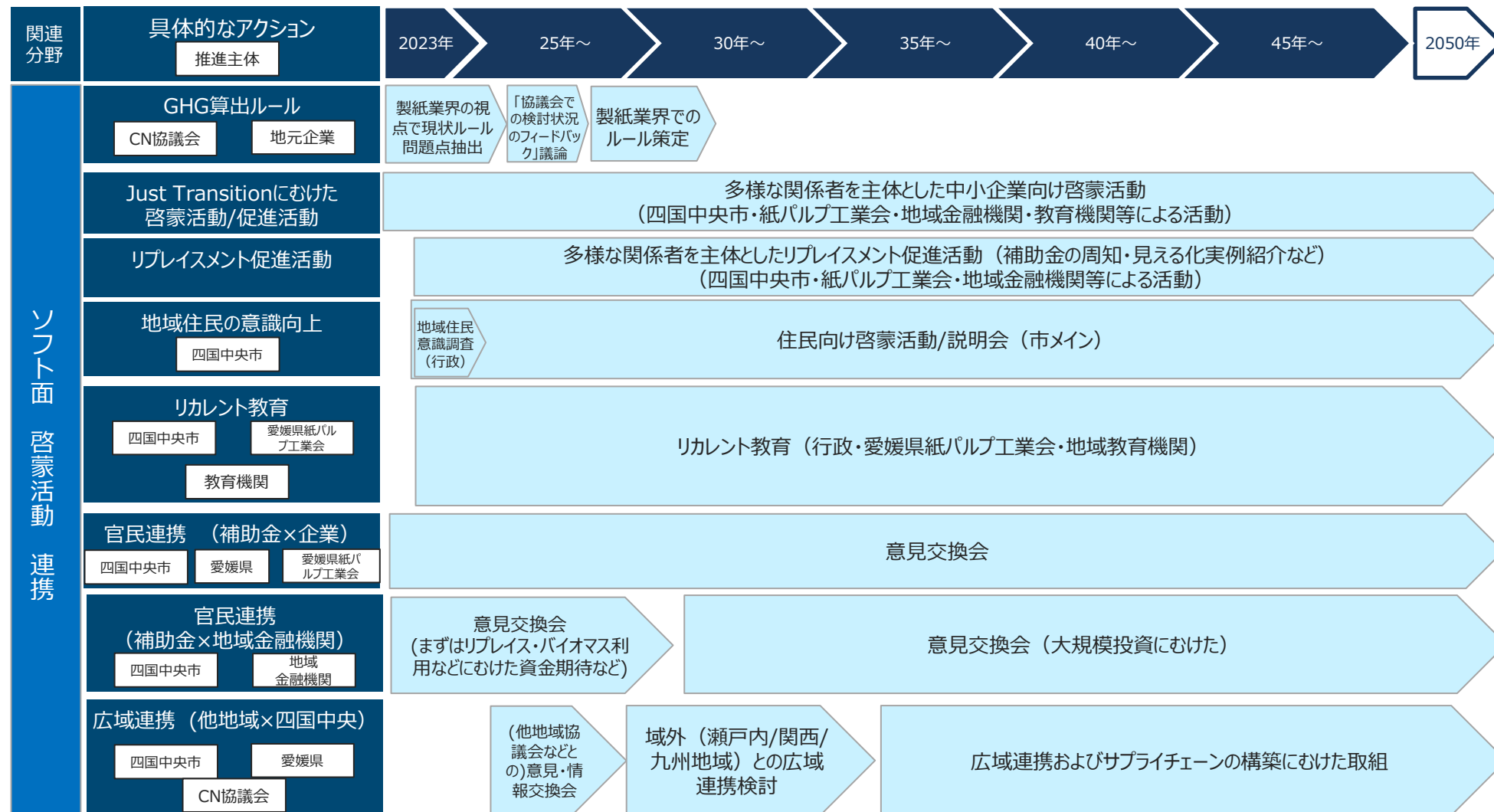
## 「ソフト面 啓蒙活動 連携」における取組

既存技術で実装可能

METIロードマップ参考

実装に向け検証が必要※

※現時点では不確実性が高い。今後の技術政策動向次第で大幅な前倒し可能性有り



**著作権 (C) Shikokuchuo City Carbon Neutrality Council 2023**  
**当資料は、四国中央市カーボンニュートラル協議会により作成されたものです。**

本資料は情報提供のみを目的として作成されたものであり、取引などを勧誘するものではありません。本資料は当協議会が信頼に足ると判断した情報に基づいて作成されていますが、当協議会はその正確性・確実性を保証するものではありません。本資料のご利用に際しましては、ご自身のご判断でなされますようお願いいたします。

本資料は著作物であり、著作権法に基づき保護されています。本資料の全文または一部を転載・複製する際は、著作権者の許諾が必要ですので、当協議会(事務局である株式会社日本政策投資銀行)までご連絡ください。著作権法の定めに従い引用・転載・複製する際には、必ず『出所：四国中央市カーボンニュートラル協議会』と明記してください。