

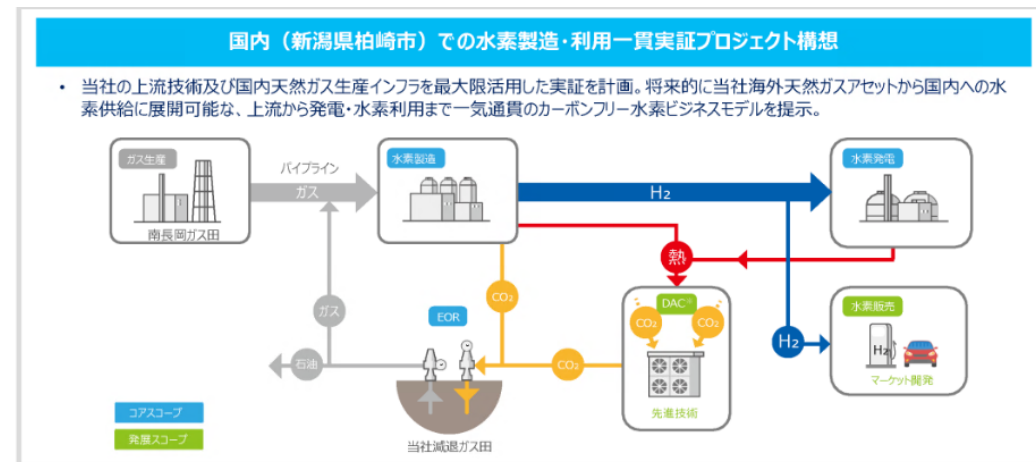
研究内容

●水素事業の展開

天然ガスを水素とCO₂に分離し、地下に圧入・貯留または資源として活用することで、天然ガスをカーボンフリーな水素として利用

●メタネーション事業の加速

メタネーション技術の実用化支援



実現したい将来像

◎既存インフラを用いた再エネ由来メタンの供給

◎都市ガス必須の事業者の大幅な低炭素化

