



グリーンイノベーション基金事業

2050年カーボンニュートラルの実現に向け、
研究開発・実証から社会実装まで取り組むプロジェクト



洋上風力発電の
低コスト化



次世代型
太陽電池の開発



大規模水素
サプライチェーンの構築



再エネ等由来の
電力を活用した
水電解による水素製造



製鉄プロセスにおける
水素活用



燃料アンモニア
サプライチェーンの構築



CO₂等を用いた
プラスチック原料
製造技術開発



CO₂等を用いた
燃料製造技術開発



CO₂を用いた
コンクリート等
製造技術開発



CO₂の分離回収等
技術開発



次世代蓄電池・次世代
モーターの開発



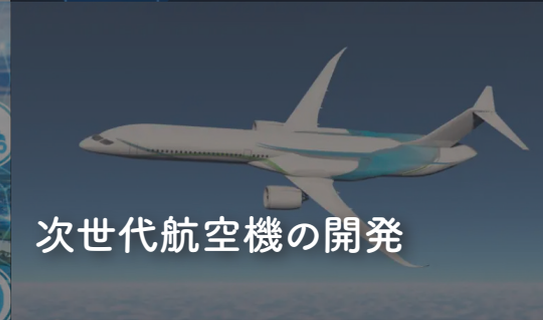
電動車等省エネ化のための
車載コンピューティング・
シミュレーション技術の開発



スマートモビリティ社会の
構築



次世代デジタルインフラの
構築



次世代航空機の開発



次世代船舶の開発



食料・農林水産業の
CO₂等削減・吸収技術の
開発

今後、プロジェクトが追加された
場合は、グリーンイノベーション
基金事業特設サイトにて順次公開
させていただきます