

# 革新的低炭素技術集約産業の国内立地の推進 71.4億円（新規）

資源エネルギー庁 省エネルギー対策課  
商務情報政策局 情報通信機器課  
地域経済G 産業施設課

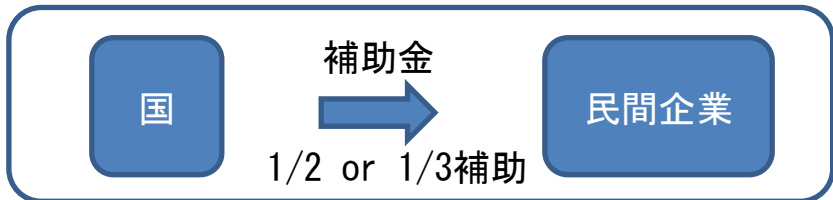
## 事業の内容

○リチウムイオン電池やLEDなどの低炭素製品のうち、CO<sub>2</sub>削減効果の高い革新的な製品について、生産技術を確立するため必要となる最初の生産ライン（いわゆる1号ライン）の国内立地を積極的に支援します。

○これにより、わが国が誇る世界最先端の低炭素関連産業のイノベーションプロセスを加速化します。そして、日本をグリーンイノベーションの中核拠点として、わが国ひいては世界の省エネ化及び低炭素化の加速化をリードします。

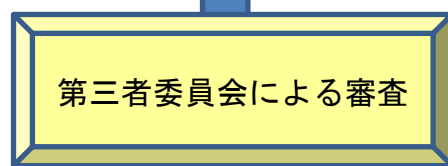
○また、本格量産への移行をスムーズにすることを通じて、グリーンイノベーションを通じた雇用の創出に加え、すそ野を担う中小企業への需要の創出等により、「新成長戦略」の実現を図ります。

## 条件（対象者、対象行為、補助率等）



## 事業イメージ

リチウムイオン電池・LEDなどの革新的低炭素技術集約産業（電池やLEDなどの製品メーカー及び部材メーカー）



【補助対象】

- CO<sub>2</sub>削減効果の高い革新的な低炭素製品
- 最初の生産ライン（1号ライン）への投資

国内の設備投資への補助（中小：1/2、大・中堅：1/3）

## 製品のイノベーションプロセス

