

補助金	革新的低炭素技術集約産業の国内立地の推進	フェーズ : D	支援分野 : 革新的技術開発	23年度予算額 : 71.4 億円
		昨年度の募集期間 : 新規		

事業の概要

CO2削減効果の高い革新的な製品について、生産技術を確認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。

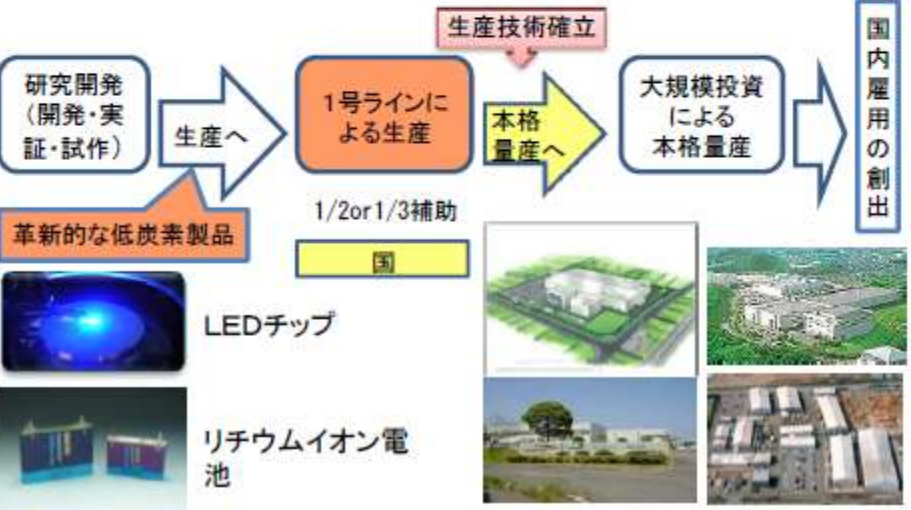
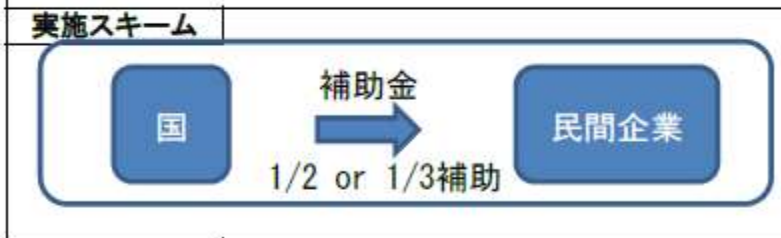
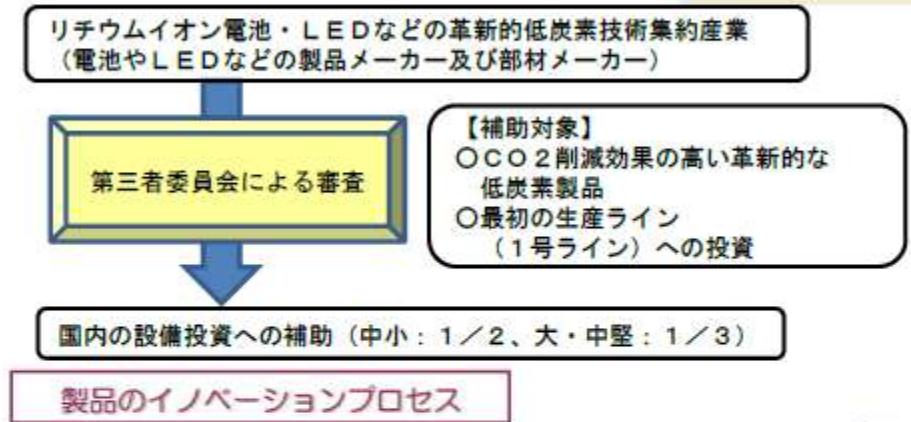
事業イメージ

支援内容

○リチウムイオン電池やLEDなどの低炭素製品のうち、CO2削減効果の高い革新的な製品について、生産技術を確認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。



お問い合わせ先

資源エネルギー庁 省エネルギー対策課 TEL:03-3501-9726
 商務情報政策局 情報通信機器課 TEL:03-3501-6944
 地域経済G 産業施設課 TEL:03-3501-2857