

## 地球温暖化対策技術開発事業(競争的資金)(2次公募)採択内定事業一覧

技術開発事業名	技術開発代表者	
	氏名	所属機関名・部局・役職名
<b>. 省エネ対策技術実用化開発分野</b>		
家庭内における家電機器の消費電力削減のための電力使用量収集と可視化に関する技術開発	伊藤 睦	日本電気通信システム株式会社
既存設備と館内人流データを有効活用した低コスト省エネ管理システムの開発	末松 孝司	株式会社ベクトル総研
空気冷媒を用いた省エネ型ノンデフロストフリーザーに関する技術開発	高橋 繁	株式会社マエカワ
<b>. 再生可能エネルギー導入技術実用化開発分野</b>		
食品廃棄物のバイオ水素化・バイオガス化に関する技術開発	西尾 尚道	広島大学
資源用トウモロコシを利用した大規模バイオエタノール製造拠点形成推進事業	作田 庸一	北海道立工業試験場
金属シリコンを出発材料とする高効率球状シリコン太陽電池の連続製造技術開発	室園 幹夫	株式会社クリーンベンチャー21
<b>. 都市再生環境モデル技術開発分野</b>		
木質系バイオマスエネルギーの複数エリアへの最適供給・配分システムの研究開発	三井 善夫	有限責任中間法人 新地域社会システム研究機構
<b>. 製品化開発分野</b>		
家庭用ソーラーシステムの普及拡大に関する技術開発	西原 弘樹	株式会社サンジュニア
製造時及び使用時のCO2排出が大幅に小さい「スーパーエコPC」の製品化に関する技術開発	小野寺 忠司	NECパーソナルプロダクツ株式会社
寒冷地を含む病院における、省エネ冷暖房設備用の地下水・地中熱ハイブリッド式ヒートポンプに関する技術開発	天羽 則博	株式会社アモウ