

○地球温暖化対策技術開発事業(競争的資金)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
I. 省エネ対策技術実用化開発分野		
食品産業における省CO2化のための廃熱・太陽熱利用による水素冷水機に関する技術開発	秋山 友宏	北海道大学 エネルギー変換マテリアル研究センター
街区・地域の環境・熱エネルギー制御システム	藤田 壮	独立行政法人国立環境研究所 アジア自然共生研究グループ ・環境技術システム研究室長
微弱エネルギー蓄電型エコハウスに関する省エネ技術開発	田路 和幸	東北大学大学院 環境科学研究科教授
太陽熱利用と冷房効率向上を同時に実現する居住系施設向け空調システムの開発研究	吉野 博	東北大学大学院 工学研究科都市・建築学専攻 サステナブル環境構成学分野教授
II. 再生可能エネルギー導入技術実用化開発分野		
乾式メタン発酵法活用による都市型バイオマスエネルギーシステムの実用化に関する技術開発	伊藤 伸治	東京ガス株式会社 エネルギーソリューション本部 都市エネルギー事業部公益営業部 環境システム担当部長
フローティング型洋上風力発電実証試験に係る基礎的技術開発事業	植弘 崇嗣	独立行政法人国立環境研究所 環境研究基盤技術ラボラトリー長
IV. 循環資源由来エネルギー利用技術実用化開発分野		
新シンプルプロセスによるゼロエミッション脂肪酸メチルエステル化技術実用化開発	越川 哲也	株式会社レポインターナショナル 代表取締役社長
V. 製品化開発分野		
カセット式FCフォークリフトの市場導入に向けた実証試験及び技術開発	高野 俊夫	JFEコンテナ株式会社 GSE事業部長
バイオエタノール製造用のセルラーゼ生産の製品化開発	佐藤 正則	月島機械株式会社 産業事業本部砂糖・バイオ技術部・次長