

## 平成20年度 新エネルギーベンチャー技術革新事業 委託先一覧

技術分野	委託先名	提案技術開発テーマ名
バイオマス分野	ウエダ産業株式会社	パワーショベルアタッチメントによる間伐材、倒木及び竹の処理システムの技術開発
	吸着技術工業株式会社 山鹿都市ガス株式会社 合同会社バイオガス・ネット・ジャパン	精製バイオガスの高効率輸送と導管供給に向けた技術開発
	横浜製機株式会社	バイオマスを直接燃料とし低価格で実用性の高い外燃式エンジンの技術開発
	サンケアフューエルズ株式会社	バイオ航空機燃料の生産技術開発
	株式会社イワクラ	木質バイオマスの集荷・高度利用型石炭混焼用複合固形燃料の生産・供給システム開発
燃料電池・蓄電池分野	フェニックス燃料電池株式会社	DMEを燃料とする100W級携帯型SOFC発電機の商品化開発
	株式会社ナノメンブレン	全固体リン酸型電解質膜の技術開発
	株式会社 ポリチオン 国立大学法人北陸先端科学技術大学院大学	有機硫黄ポリマーを用いた高容量電池の研究開発
	ナノクラフトテクノロジーズ株式会社 独立行政法人産業技術総合研究所 独立行政法人物質・材料研究機構	ナノインプリントを用いた携帯用フレキシブル高効率燃料電池システムの開発
風力発電その他未利用エネルギー分野	サーモ技研株式会社	工場排熱等の低温度熱利用発電システムの技術開発
	株式会社 奥村組	風力等の変動未利用エネルギーを有効獲得する電力変換回路技術
	斎藤ガスケット工業株式会社 名古屋産業大学	垂直軸風車の暴走回転を防ぐ空気ブレーキの開発研究
	有限会社 サクラ工業	我が国の地域特性に合致した地震に強い風力発電施設の基礎の技術開発
	協和機電工業株式会社	濃縮塩水と下水処理水を利用した濃度差発電の技術開発
	エネルギープロダクト株式会社	低発電コストを実現する実用的垂直軸型小型風力発電システムの技術開発