

平成30年度 北九州市環境未来技術開発助成事業 採択テーマ一覧

【新規】

| | 重点分野 | 研究名 | 代表研究者 | 共同研究者 |
|--------------------|-------|--|---------------|--|
| （事業化チャレンジ） 実証研究 | | 廃棄ポリエステル繊維を原料とした再生ポリエステルプロセスの開発 | 日本環境設計(株) | 関西大学 |
| | レアメタル | 電子回路基板に含まれる貴金属回収実証事業 | (株)アステック入江 | 北九州市立大学 千葉工業大学 北九州工業高等専門学校 |
| （一般枠） 実証研究 | | 防疫対応豚舎向け大型脱臭・殺菌装置の開発 | (株)フジコー | なし |
| | | 廃棄飲料をエタノールからペットボトルへー廃棄飲料の新たなリサイクル提案ー | (株)西原商事 | 新日鉄住金エンジニアリング(株) 九州工業大学 (株)ビートルマネージメント |
| F S 研究 | | 改質フライアッシュスラリーを使用した高充填性コンクリート2次製品の配(調)合設計・製品試作の探索 | 小倉セメント製品工業(株) | 北九州市立大学 |

【継続】

| | 重点 | テーマ名 | 代表研究者 | 共同研究者 |
|---------------|-----|---------------------------|--------------|--|
| （一般枠） 実証研究 | 省エネ | MBR設備における省エネルギー化技術の開発 | (一財)造水促進センター | (株)安川電機 (株)ケイ・イー・エス 北九州市立大学 東京大学 |
| | 水素 | 高感度水素選択性検知システムの開発 | 九州計測器(株) | なし |
| | 省エネ | 太陽熱蓄熱による省エネルギー空調支援システムの開発 | (株)CEC | 北九州市立大学 東宝ホーム(株) 北九州農業協同組合 (有)泉商会 |