

長野県工業技術総合センター 支援事例一覧
 ★環境・エネルギー分野の事例 (24件)

テーマ	年度	部門
マテリアルフローコスト会計(MFCA)の導入支援(その1)	H23	環境
マテリアルフローコスト会計(MFCA)の導入支援(その2)	H23	環境
マテリアルフローコスト会計(MFCA)の導入支援(その3)	H23	環境
自然エネルギーで動く工作機械	H23	環境
バイオマスボトル	H23	材料
ソーラーパネル取付架台の強度設計	H23	材料
杏仁の有効利用技術の開発	H24	食品
燃料電池用金属セパレータの開発	H24	環境
マテリアルフローコスト会計(MFCA)の導入支援(その4)	H24	環境
マテリアルフローコスト会計(MFCA)の導入支援(その5)	H24	環境
オートクレーブ装置における均熱性向上に関する研究	H24	材料
新しい充電制御方式による「高効率蓄電池充電システム」の開発	H24	環境
ワンタッチ型ファクトリー・スマートメータに関する研究(ミドリ電子株)	H24	環境
蓄電池充電システムの高度化に関する研究(アルプス計器株)	H24	環境
マテリアルフローコスト会計の導入支援(その6)	H25	環境
ワンタッチ型ファクトリー・スマートメータの開発	H25	環境
ワンタッチ型ファクトリー・スマートメータに関する研究(ミドリ電子株)	H25	環境
太陽光発電を利用した蓄電池充電システムの開発(アルプス計器株)	H25	環境
コンプレッサとアルミ溶解炉の省エネ技術支援	H26	環境
太陽光発電を利用した高効率充電システムの開発(アルプス計器株)	H26	環境
環境発電を利用した減災用道路表示器の開発(マイクロコントロールシステムズ株)	H26	環境
使用済みきのこと培地再生処理技術の開発	H27	材料
めっき水洗排水の分別処理システムの開発	H27	材料
太陽光発電を利用した非常用高効率蓄電池充電システムの開発	H27	環境