

平成24年度ものづくり中小企業・小規模事業者試作開発用等支援補助金 採択先一覧

(順不同)

No.	都道府県	申請者名称	事業計画名
1	茨城県	株式会社菊池精器製作所	卓上電子顕微鏡用高精度部品加工の合理化と工完短縮化
2	茨城県	株式会社今橋製作所	火力発電用高燃焼効率タービン基幹部品開発のための、精密切削加工技術の開発
3	茨城県	株式会社川崎製作所	次世代型ジェットエンジン部品の薄肉切削加工ツーリングシステムの設計開発
4	茨城県	株式会社ベテル	ポータブルディスプレイの試作開発及びテスト販売
5	茨城県	株式会社照栄製作所	溶接アーク起動性能の向上と大型製缶品作業の高効率化
6	茨城県	株式会社野上技研	高圧ワイヤーハーネスの加工用高機能圧着刃物の試作開発
7	茨城県	株式会社アート科学	小型宇宙船用スラスタ(ロケットエンジン)用CMC部品の試作開発
8	茨城県	有限会社河島ギア製作所	複合式内径スプライン加工方法の確立
9	茨城県	有限会社エヌケーエスエンジニアリング	多品種中量・変種変量に対応した小物プレス加工の自動ラインの開発
10	茨城県	筑波エンジニアリング株式会社	低コスト、高信頼性で発電効率改善に寄与する太陽電池用インターコネクタ半田自動コーティング装置の開発
11	茨城県	水戸工機株式会社	ソケットレンチの炭素繊維補強による薄肉化実現に向けた繊維巻付技術等の施行及び研究開発
12	茨城県	株式会社フジヒラ	低磁気ノイズ型ヘリウム冷却再利用システムの試作開発
13	茨城県	株式会社神戸製作所	小型・高性能化電磁部品の切削加工技術に関する研究・開発
14	茨城県	株式会社島田製作所	切削工程の大幅削減、低コスト化を実現する新工法開発
15	茨城県	瑞井精工株式会社	複合研磨技術の革新にて超難加工材セラミックを使用した位置決め駆動部品の試作開発
16	茨城県	新熱工業株式会社	薄肉中実パイプ材と板フランジ(板厚比7~12)とのプラズマアーク溶接技術の開発
17	茨城県	有限会社真空実験室	極高真空の圧力計測可能な小型イオンポンプの開発と商品化
18	茨城県	水戸精工株式会社	生化学自動分析装置保守部品(免疫セル)の自動化生産設備の開発事業
19	茨城県	岡田鋳金株式会社	YAGレーザー溶接加工による生産性向上