

平成26年度 第1回 研究開発助成金 交付決定先一覧

企業名	代表者	住所	資本金 (百万円)	従業員 (人)	設立	プロジェクト名
株式会社 IPMS http://mrevo.jp/	荻野 忠彦	東京都港区西新橋2-13-6 ミタビル4F TEL03-6205-7082	41.56	9	H22.12	アルミ溶湯脱ガス用のエムレボ ®(商品名)開発試験
株式会社 エスエヌジー http://sng-inc.kyoto-city.jp/	白 鴻志	京都府京都市西京区御陵大原1-39 TEL075-874-5643	3	4	H25.7	粒状シリカモノリス技術を応用した高性能 金属触媒捕集剤の製品化実現
株式会社 京都ニュートロニクス http://www.kyoto-neutronics.co.jp	平井 敦彦	京都府京都市下京区新町通綾小路 下る船鉾町379番地 トランスバックビル 403号室 TEL075-371-0900	8	4	H25.7	SiCパワーモジュールを用いた高電圧 パルス発生器の開発
株式会社 ケイティーバイオ http://www.kayteebio.com	津坂 憲政	千葉県船橋市北本町1-17-25 ペンチャープラザ船橋110 TEL047-411-0017	45.6	5	H22.6	関節リウマチ治療における生物学的製剤 の有効性予測遺伝子検査キットの開発
株式会社 C&A http://www.c-and-a.jp/	鎌田 圭 吉川 彰	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-40 TEL050-3630-2007	5.5	8	H24.11	PET装置応用に向けた新規高速型 シンチレータの開発

助成金応募総数 64件

助成金交付決定先件数・金額 5件 15,000千円

平成26年度 第2回 研究開発助成金 交付決定先一覧

企業名	代表者	住所	資本金 (百万円)	従業員 (人)	設立	プロジェクト名
株式会社 飯田照明 http://www.led-kogen.com	飯田 史朗	京都府京都市山科区御陵鳥ノ向町 21番地 富士菱ビル3F TEL075-501-2022	21	8	H25年2月	白色LEDとUV-LEDを用いた、安心・安全で地球環境に優しいLED照明の開発
株式会社 コロイダル・インク http://cink.jp/	金原 正幸	岡山県総社市赤浜550 テクノパーク総社内 TEL0866-92-5111	14	0	H24年8月	プリントドエレクトロニクスを志向した導電性金属ナノインクの開発
株式会社 テクノクラーツ http://www.technocrats.co.jp	反本 正典	広島県広島市南区的場町一丁目 5番5号 TEL082-264-1010	20	120	S55年7月	微細中空樹脂針の試作開発
株式会社 TOP http://top-jpn.com	重村 慎二	熊本県熊本市中央区南熊本3-14-138 くまもと大学連携インキュベータ301号室 TEL096-327-9549	61.75	23	H23年5月	次世代パワー半導体用動特性検査装置「バスパー」の開発
PRIMEdot 株式会社	藤井 秀世	東京都足立区千住1-4-1 東京芸術センター14階 1412 TEL03-5284-8471	9	0	H24年5月	高サイクルでの80~200μドットサイズの形成を可能とするジェットディスペンサーの改良

助成金応募総数 100件

助成金交付決定先件数・金額 5件 15,000千円