

平成21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
インターネットサポート 株式会社 <a href="http://www.support.ne.jp/japanese.html">http://www.support.ne.jp/japanese.html</a>	高橋 真幸	愛知県刈谷市若松町5-47-2 0566-61-0123	10	4	H9.4	カメレオンコード品質向上プロジェクト
株式会社 青電舎 <a href="http://www.seidensha.net/">http://www.seidensha.net/</a>	権藤 雅彦	神奈川県相模原市西橋本5-4-30 042-770-9588	2	4	H20.4	アブソリュート式静電エンコーダの開発
株式会社 TTES <a href="http://www.ttes.co.jp">http://www.ttes.co.jp</a>	菅沼 久忠	東京都目黒区緑が丘1-23-15 2F 03-5731-9117	10	4	H16.7	プレキャストUFCパネルを用いた鋼床版急速補強 施工工法の開発
PicoCELA 株式会社 <a href="http://picocela.com/index.html">http://picocela.com/index.html</a>	古川 浩	福岡県福岡市早良区百道浜3-8-33 092-986-0414	10	1	H20.8	置くだけで無線LANエリアを拡張できる超小型無線 中継基地局の量産向け開発
プロテック 株式会社 <a href="http://www7b.biglobe.ne.jp/~protec/index.html">http://www7b.biglobe.ne.jp/~protec/index.html</a>	加藤 昭夫	山口県山口市木町4-1 083-933-5852	10	3	H20.6	スギ花粉症の根本的治療のための経口ワクチンおよび 舌下療法剤の開発

助成金応募総数 91件

助成金交付決定先件数・金額 5件 15,000千円

平成21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
MSI. TOKYO 株式会社 <a href="http://www.msi-tokyo.com/">http://www.msi-tokyo.com/</a>	三木 伸一	東京都調布市飛田給1-3-10 042-426-4581	37.93	5	H20.3	小型・高分解能マルチターン型質量分析計の製品化 infiTOF-GC 型式:MS-MLT01B
株式会社 音力発電 <a href="http://www.soundpower.co.jp">http://www.soundpower.co.jp</a>	速水 浩平	神奈川県藤沢市遠藤4489-105 0466-48-7503	21	7	H18.9	「発電床®」を利用したLED照明のパッケージ開発
株式会社 テクノクラーツ <a href="http://www.technocrats.co.jp/">http://www.technocrats.co.jp/</a>	反本 正典	広島県広島市南区的場町1-5-5 082-264-1010	20	142	S55.7	二段型アンダーカット成形ユニット装置の試作開発
株式会社 ナノメンブレン <a href="http://www.nanomembrane.jp/">http://www.nanomembrane.jp/</a>	國武 吉邦	埼玉県和光市南2-3-13 和光理研IP406 048-299-3226	10	4	H19.9	革新的性能を持つ次世代燃料電池の開発
バイオコーク技研 株式会社 <a href="http://www.biocokelab.com/">http://www.biocokelab.com/</a>	上杉 浩之	東京都港区海岸一丁目7番8号東京都立 産業貿易センター 浜松町館623号室 03-6809-2082	104.95	12	H18.3	水素吸蔵合金水素化マグネシウム(MgH <sub>2</sub> )の加水分解 による水素発生装置と燃料電池を組合せた災害用非常用 電源(ポータブルマグ水素FC)の商品開発

助成金応募総数 143 件

助成金交付決定先件数・金額 5件 15,000千円