

平成25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 移動ロボット研究所 http://www.irobo.co.jp | 小柳 栄次 | 神奈川県鎌倉市台二丁目15-41 TEL0467-43-0650 | 6 | 3 | 2007年6月 | 双腕型マニピュレータ搭載小型移動ロボットシステムの開発 |
| インパクトワールド 株式会社 http://www.impact-world.jp | 林 佑二 | 東京都大田区中央8-28-12 TEL03-6410-5378 | 100 | 5 | 2003年3月 | 進化させたPACTデバイスで常温・常圧下のガス浄化・合成技術応用製品による新事業展開 |
| 株式会社 HSPテクノロジーズ http://www.hsp-technologies.co.jp/ | 清水 博 | 神奈川県川崎市麻生区向原 2-22-10 TEL029-861-6294 | 3.3 | 1 | 2011年6月 | 高せん断成形加工法による伸縮自在なフレキシブル電極用材料の開発 |
| FSテクニカル 株式会社 http://www.fs-tec.co.jp/ | 藤田 正吾 | 東京都葛飾区高砂1-22-15 TEL03-5671-3134 | 30 | 17 | 2007年1月 | 孔底部拡張アンカー |
| 株式会社 コンソナルバイオ テクノロジーズ http://www.cbt-bio.co.jp/ | 田代 英夫 | 千葉県船橋市本町2-2-7 TEL047-434-0581 | 13 | 2 | 2008年1月 | 医療現場で誰でも使えるチップ診断システム「POCT-Clinic」の開発と知財戦略 |
| 東北マイクロテック 株式会社 http://www.t-microtec.com | 元吉 真 | 宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-40 T-Biz203 TEL022-398-6264 | 5.5 | 6 | 2010年4月 | 化合物半導体積層センサ用微細金コーンパンプを使った2μmピッチ低温パンプ接合技術の開発 |

助成金応募総数 98件

助成金交付決定先件数・金額 6件 18,000千円