

平成18年10月16日(月)

愛知県産業労働部地域産業課技術振興・調整グループ
 担当 来住南(きすな)、村上
 内線 3360
 電話 (ダイヤルイン)052-954-6340

中小企業研究開発補助金の採択事業が決まりました

愛知県では、たくましい中小企業づくりを進めるため、県内中小企業が行う新しい研究開発に対して、経費の一部を補助する制度を設けています。

平成18年度は、重点分野での技術開発に対する補助(新技術活用促進事業費補助金)に4件、知的財産を活用した研究開発に対する補助(知的財産活用促進事業費補助金)に3件、経営の革新を図るための技術開発等に対する補助(経営革新等支援事業費補助金)に4件、合計11件の採択を決定しました。

1 採択・応募結果

補助金名	採択件数	応募件数
新技術活用促進事業費補助金	4件	9件
知的財産活用促進事業費補助金	3件	7件
経営革新等支援事業費補助金	4件	11件

2 補助採択事業

(1) 新技術活用促進事業費補助金

企業名	市町村	研究開発テーマ名
有限会社カンドリ工業	額田郡幸田町	マイクロフィンレス熱交換機の開発
サーフテクノ・ラボ	一宮市	新バリアフリー歩道整備における評価装置の開発
株式会社ジェイアーム	名古屋市千種区	動物用ガン抗原認識型活性化リンパ球療法の開発
大和窯業株式会社	瀬戸市	廃棄物を利用した保水性セラミック舗装材の開発

(2) 知的財産活用促進事業費補助金

企業名	市町村	研究開発テーマ名
旭中部資材株式会社	海部郡美和町	軽量気泡無機パネルを利用した自立型冷却機能塀の開発
日本エンパイロ工業株式会社	名古屋市千種区	超薄物フレキシブルプリント基板の治具レス鍍金装置の開発
株式会社山田組	名古屋市中川区	水工構造物周辺の流れに関する3次元数値解析の開発

(3) 経営革新等支援事業費補助金

企業名	市町村	研究開発テーマ名
株式会社エイム	豊橋市	FOMA通信を利用した遠隔監視制御システムの開発
株式会社五合	春日井市	天井クレーン用コントローラの開発

昭和医科工業株式会社	名古屋市名東区	新チタン合金による脊椎固定用インプラントの開発
八洲熱学株式会社	豊橋市	省エネ高効率・高応答トルクモーターの開発

[記者発表資料一覧のページに戻る](#)

[愛知県のホームページに戻る](#)