

平成26年6月2日

(一財)四国産業・技術振興センター(STEP)

企業と大学等の共同研究・製品開発に 助成を行います

STEPは、イノベーション四国*と連携し、企業の技術開発・販路開拓をはじめとするイノベティブな取り組みに対する支援を行っておりますが、今回、四国の中小企業が大学・高専および公設研究所等と行う共同研究・製品開発について、下記のとおり6月2日(月)から7月31日(木)の間、助成対象事業の募集を行います。

今年度の助成金額は1件あたり50万円程度、4件程度の採択を予定しています。

以上

◆「産学共同研究開発支援事業」募集概要

1.支援対象	四国内に本社または事業所を持つ中小企業
2.対象事業	企業が取り組み中または検討中の技術開発・製品開発のうち、大学・高専または公設試験研究機関等の研究者と共同で行う事業とします
3.支援対象経費 および助成金額	・当該事業の実施に直接必要な経費 ・1件あたり50万円程度を限度とします
4.研究期間	1年以内
5.募集期間	平成26年6月2日(月)～7月31日(木) (7月31日(木)STEP必着)
6.応募方法	所定の申請書に必要事項を記載のうえ、STEPに提出 (申請書様式は、STEPのホームページからダウンロードできます) http://www.tri-step.or.jp/innovation/develop.html
7.選考	審査委員会において、「技術面」、「事業化面」、「政策面」について、書類審査および必要に応じてヒアリングを行い評価した上で決定します。採択件数は4件程度を予定しています。
8.採否等の通知	応募者宛てに通知します
9.実績報告	事業完了後、実績報告書を当センターに提出していただきます
10.応募に関する お問い合わせ・ お申し込み先	〒760-0033 高松市丸の内2番5号 (一財)四国産業・技術振興センター 技術開発部 成瀬、兵頭 TEL 087-851-7081 FAX 087-851-7027 E-mail step@tri-step.or.jp URL http://www.tri-step.or.jp/

* イノベーション四国（四国地域イノベーション創出協議会）

四国内の研究機関や産業支援機関など計32会員機関が平成20年度に設立した、企業が抱える課題の解決を四国の総合力で支援する組織。会員機関が、その保有する人材、ネットワーク、機器等の資源を活用し総合的な企業支援を行っている。運営に当たっては、当センターが事務局、産業技術総合研究所（以下「産総研」）と中小企業基盤整備機構（以下「中小機構」）が副事務局を務め、四国経済産業局（以下「四経局」）が連携パートナーとして参画している。

<参考> 過去3回の助成事業

年度	対象事業	助成先	共同研究機関
22	家庭用皮膚疾患治療装置の開発	(株)土佐電子(土佐市)	高知大学
	南海地震に備えた新しい給水インフラ整備と多重給水システムの開発	(株)アースシップ(高知市)	高知大学
23	天然藍染めの自動化における染色液の酸化防止方法の開発	西染工(株)(今治市)	愛媛県繊維産業技術センター
	交流式電場技術を用いたスダチの高品質冷蔵技術の開発	(株)山本鉄工所(小松島市)	徳島県立工業技術センター
	水質汚濁物質の新規処理システムに関する研究	阿波製紙(株)(徳島市)	産業技術総合研究所 四国センター
	マイクロ波における遅延量可変型遅延回路デバイスの開発	(株)パル技研(高松市)	香川高等専門学校
	壁面吸着走行ロボットに適用する低摩擦吸盤の開発	(株)未来機械(高松市)	香川大学
	廃石膏ボードの土質改良剤としてのリサイクルシステムの開発	鎌長製衡(株)(高松市)	香川高等専門学校
24	特殊鋳造法による高品質鋳物の開発	(株)越智鋳造所(西条市)	愛媛大学
	低温焼灼法による難治癌治療機器・システムの発熱安定性の確立	(株)アドメテック(松山市)	産業技術総合研究所 四国センター
	世界初天然杉材極薄シート製造における高機能塗装技術の開発	(株)ビッグウィル(徳島県東みよし町)	香川大学

(注) 25年度は募集を休止

○ お問い合わせ先

< 広報担当 > 一般財団法人 四国産業・技術振興センター (STEP)
 総務企画調査 千葉 E-mail: chiba@tri-step.or.jp
 田村(隆) E-mail: t-tamura@tri-step.or.jp
 〒760-0033 高松市丸の内2番5号
 TEL: 087-851-7083 FAX: 087-851-7027
 URL: http://www.tri-step.or.jp