

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5月9日(月)から7月8日(金)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28年5月9日(月)～7月8日(金) (7月8日(金)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 産業振興部 井上、田中 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の協議会会員機関が、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	研究件名	支援対象企業	支援対象大学等
24	特殊鋳造法による高品質鋳物の開発	越智鋳造所 (西条市)	愛媛大
	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	アドメテック (松山市)	産総研四国
	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	ビッグウィル (徳島県東みよし町)	香川大
26	庵治石採石ズリの液状化対策材料への活用研究	庵治石開発協同組合 (高松市)	香川大学, 香川高等専門学校
	希少糖に係る糖類の重合制御に関する研究	サヌキ松谷 (宇多津町)	産総研, 香川県産業技術センター, 香川県環境保健研究センター
	水産物加工品の高度利用による新規機能性食品の開発	仙味エクス (大洲市)	愛媛大学
	高知県産未利用大型魚種の加工残渣を使った魚粉の商品化	土佐ひかりCDM (高知市)	高知大学
	苧麻(ちょま)繊維を主原料とした日本画用和紙の開発	富士製紙企業組合 (吉野川市)	京都造形芸術大学
27	凝集剤「水夢」を基にする凝集メカニズムの解明と凝集剤成分設計に資するライブラリーの構築	株式会社アクト (徳島県吉野川市)	産業技術総合研究所 四国センター
	腹腔鏡手術用体腔内LED照明デバイスの開発	エヌズエンタープライズ株式会社 (愛媛県西条市)	愛媛大学
	簡便に抽出できる水出し健康茶飲料の製造方法の開発	就労支援事業所ジョブなしろ (高知県幡多郡黒潮町)	高知県工業技術センター
	高生産性コイル巻線機の開発	株式会社フジコン (愛媛県東温市)	愛媛県産業技術研究所

(注) 25年度は募集を休止