

# お知らせ

## 平成28年度「新産業創出シーズ発掘事業補助金」の募集を行います

(公財)若狭湾エネルギー研究センターでは、福井県が推進するエネルギー研究開発拠点化計画(「産業の創出・育成」)の一環として、福井県内の企業等が行う研究開発を支援する制度として「新産業創出シーズ発掘事業補助金」を実施しています。

つきましては、次のとおり、平成28年度の募集を開始しますのでお知らせします。

### 記

#### 1. 補助金の内容等

##### ○新産業創出シーズ発掘事業補助金

補助事業者	補助対象事業	補助率 補助限度額	募集期間
製造業等ものづくりにより事業の展開を目指す以下の企業 ①県内に事業所を有する企業 ②上記①または県内の試験研究機関、教育機関を含むグループ	新技術・新製品を開発するためのシーズ、ニーズ等の調査およびこれらの調査に基づく簡易な試作実験等	補助対象経費の1/2 100万円/年  ただし、嶺南地域に事業所を有する中小企業等およびそれを含むグループについては、 補助対象経費の2/3 100万円/年	随時募集

#### 2. 事業の採択

提出いただいた事業計画等についてヒアリングおよび審査を実施し、採否を決定します。

##### (参考)平成27年度「新産業創出シーズ発掘事業補助金」の概要

事業者名[所在地] (下線:嶺南企業)	テーマ	概要
<u>(有)双葉鉄工 [敦賀市]</u>	不織布を用いたスナゴケ促成栽培法の技術開発	不織布を培地としてオリゴキトサンを用いたスナゴケ促成栽培法の開発に取り組み、促成栽培効果を確認した。
<u>(株)ミヤゲン [敦賀市]</u>	PE袋による飲料カップ用テイクアウトバックの開発	コンビニのテイクアウトコーヒー等に使用するポリ袋を開発に取り組み、製品化に向けポリ袋の試作を実施。(平成28年度も継続)
<u>(株)サンルックス [鯖江市]</u>	放射線照射技術を見える化した着色プラスチック教材の開発に向けた研究	プラスチックレンズの半分に放射線照射し、当該部分のみ着色したものを作り、放射線関連学習教材として開発する。(平成28年度も継続)
<u>アンドール(株) [美浜町]</u>	福井県産「甘エビ」を有効活用した加工食品の開発事業	福井県産甘エビ100%のウイナー・エビカツの試作品を福井県立美方高校調理同好会と共同で研究開発し、試食会も実施した。
<u>(株)コスモタウン [越前市]</u>	放射線照射技術を活用した新規木材の開発に向けた研究	放射線照射技術を活用し、強度・硬度等を挙げた木材(ウッドプラスチック木材)を開発する。(平成28年度も継続)
<u>(株)ユティック [坂井市]</u>	乳牛用クールジャケット及び豚用クールマットの開発	乳牛及び豚の暑さ対策として、乳牛用クールジャケット及び豚用クールマットを開発する。(平成28年度も継続)

(掲載は五十音順)

お問い合わせ先および応募先

(公財) 若狭湾エネルギー研究センター 産業育成部 柏木・多田・松田  
〒914-0192 敦賀市長谷 64 号 52 番地 1  
TEL :0770-24-7276 (直通) E-mail:sangyo@werc.or.jp

詳細については、下記ホームページに掲載しています。  
<http://www.werc.or.jp/support/seeds/index.html>