

お知らせ

嶺南企業の新技术・新製品開発への支援を開始します

～平成27年度「嶺南地域新産業創出モデル事業補助金」交付決定～

公益財団法人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、平成18年度から「嶺南地域新産業創出モデル事業（補助金）」を実施しています。

この事業は、原子力・エネルギー分野、地域産業活性化分野（地域特産品と称される農産物や鉱工業品関連）、環境分野（省エネ、リサイクル関連）において、嶺南地域に事業所を有する企業（以下「嶺南企業」という）等が行う新技术・新製品の開発を支援し、嶺南地域において新たな産業の創出・育成を図るものです。

本年度は、8件（実用化研究枠8件）の応募があり、審査の結果、下記の7件を採択し、補助金の交付を決定しましたので、お知らせします。

記

【実用化研究枠】

事業者名[所在地] (○：代表企業、下線：嶺南企業)	テーマ	概要
(株)エコファームみかた [若狭町]	美容や健康に配慮し、天然香料をブレンドした梅飲料等の開発	ミネラル成分等が豊富な福井梅を用いた梅酒に、ハーブ等の天然香料を配合することにより、香り高い梅飲料を開発するとともに、福井梅果汁を用いた粉末飲料を開発する。
小浜海産物(株) [小浜市]	急速冷凍機を用いた若狭地魚の冷凍加工品の開発	若狭地魚の全国での消費拡大を図るため、小浜漁港で水揚げされた魚を漁港近くの工場で鮭種等に加工し、最適な時間や状態で急速冷凍することにより、鮮度が高い冷凍加工品を開発する。
○(株)NUCLEAR TECHNOLOGY [美浜町] 福井工業大学 [福井市] 佳インターナショナル(株) [東京都]	避難弱者用放射線遮蔽服等の開発	原子力災害時の避難弱者である児童や高齢者等の放射線被ばく量を低減するため、放射線遮蔽能力の高いタングステンシートを用いて、柔軟で軽量の遮蔽服や学校用カーテン生地等を開発する。
(株)プラントテクノス [敦賀市]	低価格で高性能な製鉄所対応の油浄化装置の開発	製鉄所の油圧機器等に使用する油の廃棄量を削減するため、油中の不純物だけでなく酸や水などの油劣化要素を除去する技術を開発することにより、使用済油を再利用可能な性状まで回復させる油浄化装置を開発する。
(株)ホクコン [小浜市]	オゾンを用いた工場排水等の浄化システムの実用化研究	工場等から発生する排水の浄化能力の向上を図るため、容器内にオゾンを加圧注入し、排水中のオゾン濃度を高めることで、殺菌能力や不純物の分解能力の高い排水処理装置を開発する。
(株)ミヤゲン [敦賀市]	簡易に取替えが出来る排水口用水切りゴミ袋の開発	台所排水設備における利用者の利便性向上と環境負荷の低減を図るため、ゴミに触れずに取替えができ、排水口枠の樹脂の使用を減らした水切り袋を開発する。
○若狭技研工業(株) [高浜町] 関西電子ビーム(株) [美浜町]	原子炉格納容器内で使用可能な結露防止塗料の開発	原子炉格納容器内の配管等に発生する結露を防止するため、遠赤外線を発する塗料と保水性の高い塗料を組み合わせることにより、格納容器内で保水・乾燥を繰り返す新たな塗料を開発する。

(参 考) 平成 27 年度「嶺南地域新産業創出モデル事業補助金」の概要

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 ・ 嶺南地域に事業所を有する企業 ・ 嶺南地域に事業所を有する企業を含むグループ	【基礎研究枠】 技術シーズの実用可能性を探索するための調査および基礎的な実験	補助対象経費の 2/3 200 万円/年	平成 27 年 5 月 11 日 ～ 平成 27 年 6 月 1 日
	【実用化研究枠】 実用化に向けた試作品・試作機等の開発および販路開拓	補助対象経費の 2/3 600 万円/年	

【お問い合わせ先】

公益財団法人 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

TEL : 0770-24-7276 (直通)