

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24年度「嶺南地域新産業創出モデル事業補助金」(3次募集分) 交付決定～

(財)若狭湾エネルギー研究センターでは、本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。

今回3次募集を行ったところ、3件(基礎研究枠2件、実用化研究枠1件)の応募があり、審査の結果、下記のとおり補助金の交付を決定しましたので、お知らせします。

記

【基礎研究枠】

事業者名【所在地】	テーマ名	概要
(株)エス・シー【小浜市】 福井工業大学	放射性物質の拡散を防ぐ汚染土壌の不溶化技術の開発	固化剤(スペント・カーバイド)を使って放射能汚染土を固め、汚染土中の放射性物質を不溶化することにより、土壌への拡散を防止する技術を開発する
(株)ミツヤ【福井市】 関西電子ビーム(株)【美浜町】 福井大学	電子線グラフト重合を応用した高効率なりチウム吸着材の製造技術の開発	多孔性の不織布に電子線を照射し、海水中のリチウムだけを高効率に吸着するフィルター素材の製造方法を確立する

(掲載は代表企業五十音順)

【実用化研究枠】

補助事業者	テーマ名	概要
(株)フナイワークス【小浜市】	若狭塗箸の3D自動加工機 の開発と販路開拓	手彫りの立体(3D)造形を自動で加工する装置を開発し、地元の野菜等を象った若狭塗箸の大量生産技術の確立と販路開拓を図る