



地方独立行政法人大阪府立環境農林水産総合研究所  
環境情報部 技術支援グループ 担当：俣野、金本  
TEL：06-6972-5810 FAX：06-6972-7684

プレスリリース

平成 26 年 10 月 16 日 14:00

大阪経済記者クラブ 会員各位

〔 同時発表 大阪府政記者会（大阪府）  
関西金融記者倶楽部・滋賀県政記者クラブ（株式会社関西アーバン銀行） 〕

**大阪発の優れた環境技術「おおさかエコテック選定技術・製品」を  
「びわ湖環境ビジネスメッセ 2014」に関西アーバン銀行と共同出展します**

当研究所は、大阪の中小・ベンチャー企業の優れた環境技術「おおさかエコテック※<sup>1</sup>」に選定された技術・製品を普及するため、「びわ湖環境ビジネスメッセ 2014※<sup>2</sup>」に株式会社関西アーバン銀行と共同出展します。

会場では、おおさかエコテック選定技術を開発企業担当者にご紹介するほか、関西アーバン銀行の環境関連商品・サービスや CSR・環境保全活動等をパネル展示します。

多くの方のご来場をお待ちしております。

記

**1 期間**

平成 26 年 10 月 22 日（水）～24 日（金）10:00～17:00（最終日は 16:00 まで）

**2 場所**

滋賀県立長浜ドーム 小間 D-21（滋賀県長浜市田村町 1320/JR 田村駅徒歩 3 分）

**3 出展予定のおおさかエコテック選定技術・製品（詳しくは裏面をご覧ください）**



施工前



施工後

光触媒ハンノウコート  
（長宗産業株式会社）



無落差・低流量対応型  
流水利用式マイクロ水力発電システム  
（株式会社山崎）



蒸気廃熱回収装置  
「エコ・モルダー」  
（株式会社ビクター特販）

**※ 1 おおさかエコテック（環境技術評価・普及事業）**

大阪府内の中小・ベンチャー企業が開発した優れた環境技術・製品を当研究所が選定し普及する事業です。平成 15 年度に開始し、これまでに 84 技術・製品が選定されました。（平成 26 年 10 月現在）

（URL <http://www.kannousuiken-osaka.or.jp/kankyo/shien/etech/>）

**※ 2 びわ湖環境ビジネスメッセ 2014**

「環境と経済の両立」を基本理念に持続可能な経済社会を目指し、環境産業の育成振興を図るため、環境負荷を低減する製品・技術・サービス等を対象とした、商談・取引と情報発信・交流の場となる環境産業の総合見本市です。（URL <http://www.biwako-messe.com/>）

**【出展予定のおおさかエコテック選定技術・製品】**

詳しくは「おおさかエコテック」ホームページをご覧ください。

(<http://www.kannousuiken-osaka.or.jp/kankyo/shien/etech/>)

<p><b>【省資源技術】</b> 光触媒ハンノウコート (長宗産業株式会社(大阪市))</p> <p>この製品は、建物外壁などに用いる防汚塗料です。 建物外壁などにこの製品を塗布すると、光触媒の働きにより、汚れが雨水で洗い落としやすくなるため、清掃に必要な水や洗剤を節減できます。</p>	 <p>ハンノウコート施工前</p>  <p>ハンノウコート施工後</p>
<p><b>【再生可能エネルギー技術】</b> 無落差・低流量対応型 流水利用式マイクロ水力発電システム (株式会社山崎(堺市))</p> <p>この製品は、落差がなく低流量・低流速の水路でも効率的に発電することが可能なマイクロ水力発電システムであり、簡単な工事で設置や移設ができます。 摩擦の少ない独自開発の「スクリュウ増速器」を採用するなど、動力伝達効率をできるだけ損なわないための様々な工夫が施されています。</p>	
<p><b>【省エネルギー技術】</b> 蒸気廃熱回収装置「エコ・モルダー」 (株式会社ビクター特販(豊中市))</p> <p>この製品は、水蒸気が凝縮した高温の水「ドレン」を蒸気配管から回収し、鉄錆を除去し温度調整を行い、ボイラーや洗濯機等に温水として供給するものです。 ボイラーにおけるエネルギー消費削減が期待できます。</p>	