

■ 廃プラ・有機廃棄物の“炭化”有効利用による温暖化防止展

2023年 2月1日～2月28日

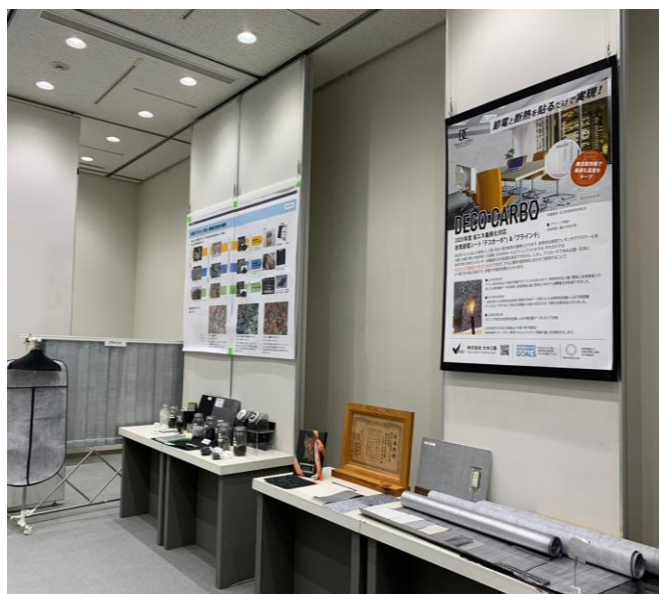
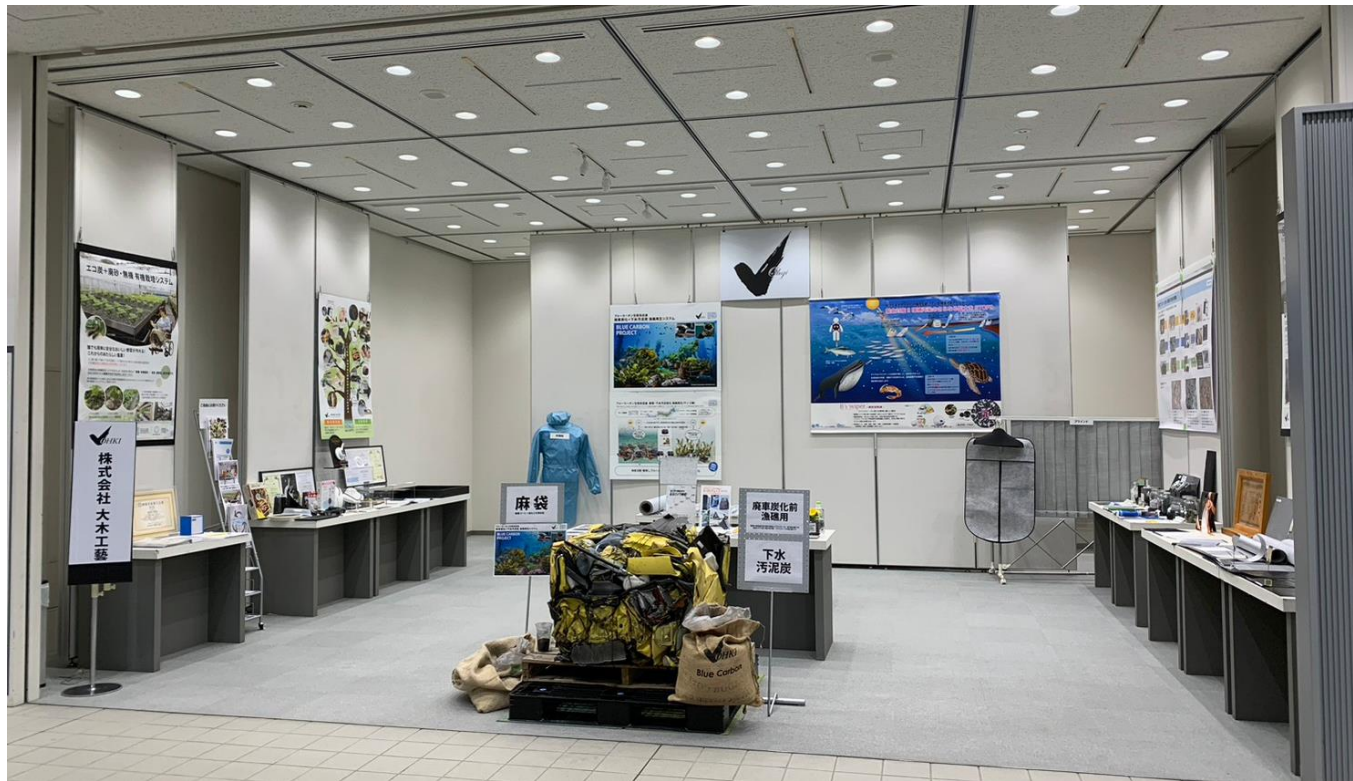
# 廃プラ・有機廃棄物の“炭化”有効 利用による温暖化防止展

滋賀県産業支援プラザ 展示コーナーGALLERYにて

- 2023年3月18日\_午後10時～「滋賀経済NOW」内にて放映
- 2023年3月19日\_午前 8時～「滋賀経済NOW」内にて再放送



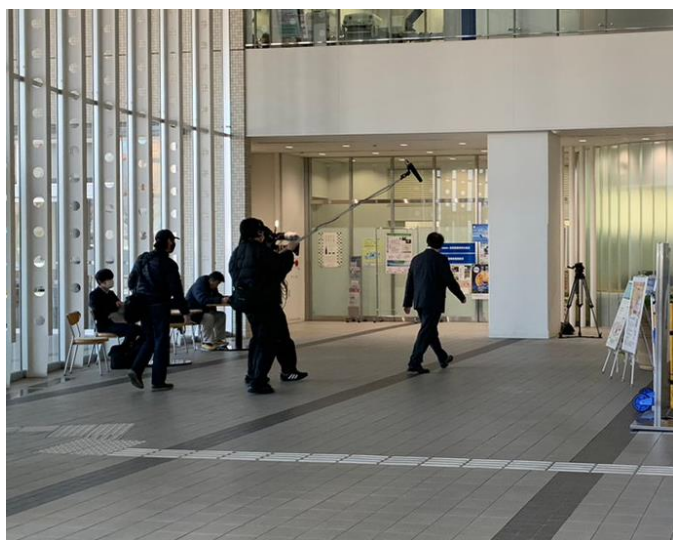
株式会社 大木工藝  
<http://ohki-techno.com/>







「廃プラ・有機廃棄物の“炭化”有効利用による温暖化防止展」についてびわ湖放送様 取材。  
 2023年3月18日\_午後10時~「滋賀経済NOW」内にて放映。取材日:2023年2月27日







「どのような廃棄物でも炭化する！」。独自の技術力を誇る大津市の大木工藝を紹介！

2023年03月18日 放送予定

大津市中野に「大木工藝」があります。創業は1970年。「どのような廃棄物でも炭化する」とうたい、様々な事業展開を試みている全国的にも類をみない希少な企業です。

例えばゴミ問題が深刻ですが、廃棄物を炭化することでCO2の排出をおさえることが出来るとか。

SDGsにも合致する事業内容に国内をはじめ海外からも大きな期待が集まっています。

そんな大木工藝が現在、力を注いでいるのが「断熱炭素建材シート〈デコカーボ®〉」です。

貼るだけで壁の断熱効果と約27%以上の節電を実現するなど注目の製品なのです。独自の技術力で環境の時代を突き進む大木工藝の取り組みを紹介します！





# 話題を検索

設定

← 滋賀経済NOW  
3,018 件のツイート

🔍 キーワード検索



フォロー

滋賀経済NOW

@shigakeizai

とある場所の、とあるカフェ。「👤なあマスター、滋賀の経済ってどうなってるの?」「👤それはなあ...」旬のビジネス情報から知っておきたい経済ワードまで、分かりやすく解説します! 🍰【放送日:毎週土曜日 夜10時~10時30分 日曜日(再) 朝8時~8時30分】

📍 BBCびわ湖放送 (滋賀県大津市) 🌐 [bbc-tv.co.jp/hensei/tv\\_econ...](http://bbc-tv.co.jp/hensei/tv_econ...)

📅 2010年11月からTwitterを利用しています

146 フォロー中 2,144 フォロワー

ツイート

返信

メディア

いいね



滋賀経済NOW @shigakeizai · 3月13日

18日土曜日の滋賀経済NOWは! 「どのような廃棄物でも炭化する!」独自の技術力を誇る大津市の大木工藝を紹介!

3月18日土曜日夜10時~  
翌日朝8時~再放送

[bbc-tv.co.jp/hensei/tv\\_econ...](http://bbc-tv.co.jp/hensei/tv_econ...)



👍 2

📊 122



滋賀経済NOW @shigakeizai · 3月6日

11日土曜日の滋賀経済NOWは! 彦根を療養地の拠点に! 『彦根ダルマクア』秋葉のぞみがレポートします!

11日土曜日夜10時~  
翌日朝8時再放送



Twitterを使って

今すぐ登録して、タイムラ  
よう。



アカウント

アカウントを登録すること  
バナーポリシー (Cookieの  
みなされます。

おすすめツイート



NHK大津

@nhk\_otsu



しがトコ: 附

@shigatoco



滋賀・びわ湖

@siga\_biwako

さらに表示

いまどうしてる?

日本のトレンド  
電車ガラガラ

ファッション・ビューティ  
#SNKRS

政治・トレンド  
地下鉄サリン事件  
19,520件のツイート

スポーツ・トレンド  
#WBC準決勝  
トレンドトピック: キュー...

「いま」起きていることを見つけよう

Twitterなら、「いま」起きていることをいち早くチェックできます。

ログイン

アカウント



# ■ 滋賀県産業支援プラザ様のサイトにて掲載いただきました。

## 「廃プラ・有機廃棄物の“炭化”有効利用による温暖化防止」展

展示期間	2023年2月1日(水)～2月28日(火)	画像をクリックすると拡大します
出展者	株式会社大木工藝 ( <a href="http://ohki-techno.com/">http://ohki-techno.com/</a> )	
展示概要	<p>株式会社大木工藝は「自然から学び、自然に還す」をモットーに、龍谷大学と廃棄有機物炭化・再利用の研究開発に力を入れています。今回の展示では、「廃車（廃プラ含む）炭化物和下水汚泥炭を使用した人工漁礁ブルーカーボンプロジェクト」を紹介いたします。また、廃プラ活性炭等から作られた炭素節電シート「デコカーボ」、ウイルス不活化・抗菌を目的とした「VaSカットシート」、感染対策に効果的なマスク用フィルタ、歯ぐき専用ツールカラコル等の自社製品も展示します。</p>	

