

2014年8月5日発行

J-COF 通信 ～ 低炭素社会の実現に向けて ～

◇◇◆◇◇◆J-COF ホームページを更新しました。◆◇◇◆◇◇◆◇

～カーボン・オフセットの現場に潜入する～

第4回 国産素材の心地いい木造住宅が森を救う

～ヤベホーム株式会社の「日本伝統建築を支える森と木造住宅」～

<http://www.j-cof.go.jp/friends/into/04.html>

1. 最新ニュース

■2014年7月25日（公募期間：7月24日～8月18日まで）

J-クレジット制度における事例紹介映像の対象プロジェクト募集について

<http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=18461>

■「第4回カーボン・オフセット大賞」 エントリー募集中！

詳細・応募フォームはこちら

<http://www.carbonoffset-network.jp/award4th/index.html>

▽応募締切：2014年9月30日（火）※必着

▽表彰式：『エコプロダクツ2014（2014年12月12日 @東京ビッグサイト）』

■平成26年度 二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金

（途上国向け低炭素技術イノベーション創出事業）第2回公募が開始されました。

第二回公募について

（公募期間：平成26年7月22日（火）～平成26年8月29日（金）正午まで）

http://www.oecc.or.jp/contents/lc_innovation/h26_kobo_02.html

---J-COF 出展イベント-----

■信州環境フェア2014

開催日：2014年8月23日（土）～24日（日）

開催場所：長野市ビッグハット（若里多目的スポーツアリーナ）

<http://shinshu-kankyo-fair.com/event.html>

---関連イベント-----

■第7回 CO-Net 公開セミナーのご案内

～気候変動リスクに対する国内外の取組・施策の最前線～

開催日 : 2014年9月10日(水)

時 間 : 14:00-17:00

開催場所: 東京国際フォーラム ガラス棟 G610 会議室

東京都千代田区丸の内 3-5-1

申し込み: http://www.carbonoffset-network.jp/event_form_seminar.html?id=16

■交通・観光カーボンオフセット支援システム説明会

開催日 : 2014年10月1日(水) 14:30~16:30

開催場所: 東京都千代田区九段北 4-2-25

アルカディア市ヶ谷 6階「伊吹」

申し込み: http://www.ecomo.or.jp/environment/carbon_offset/data/setumeikai_14.10.1.pdf

| 2. カーボン・オフセット関連制度

【カーボン・オフセット制度】

(<http://jcs.go.jp/>)

《スケジュール》

カーボン・ニュートラル認証／計画登録／計画登録変更申請の締切日、
及び各委員会の開催予定につきましては、
以下でご確認ください。

http://www.jcs.go.jp/pdf/application/schedule_Neutral.pdf

プロバイダー・プログラム参加申請締切日、
及び各委員会の開催予定につきましては、
以下でご確認ください。

http://www.jcs.go.jp/pdf/application/schedule_opp.pdf

認証機関・予備審査機関登録申請の締切日は
以下で確認ください。

http://www.jcs.go.jp/pdf/application/offset/offset_schedule.pdf

《制度文書・申請書類》

改訂はございません。

★最新の文書類は下記 URL をご確認ください。

<http://jcs.go.jp/document.html>

カーボン・オフセット認証各種様式関連：<http://www.jcs.go.jp/certification-co.html>
カーボン・ニュートラル認証各種様式関連：<http://www.jcs.go.jp/certification-cn.html>
オフセット・プロバイダープログラム各種様式：<http://www.jcs.go.jp/certification-op.html>

《お問い合わせ先》

カーボン・オフセット制度事務局

TEL： 03-5425-3744 E-mail：jcs@4cj.org

【J-クレジット制度】

(<http://www.japancredit.go.jp/index.html>)

■事例紹介映像の対象プロジェクト募集について

応募期間：2014年7月24日（木）～8月18日（月）※12時必着

<http://japancredit.go.jp/info/index.html>

《スケジュール》

申請書類提出締切日及び委員会開催予定日は、

以下でご確認ください。

http://japancredit.go.jp/committee_holding/post-1.html

《制度文書・方法論・申請書類》

改訂はございません。

★最新の文書類は下記 URL をご確認ください。

制度文書 URL：<http://www.japancredit.go.jp/menu04/rule.html>

方法論 URL：<http://www.japancredit.go.jp/menu04/methodology.html>

申請書類 URL：<http://www.japancredit.go.jp/menu04/application.html>

《お問い合わせ先》

下記 URL をご確認ください。

<http://japancredit.go.jp/contact/index.html>

【オフセット・クレジット（J-VER）制度】

(<http://www.j-ver.go.jp/index.html>)

《お問い合わせ先》

オフセット・クレジット（J-VER）制度事務局

TEL: 03-5425-3744 E-mail: jver@4cj.org

.....編集後記.....

ドイツ、ハンブルクの国際建築見本市で発表された15室のアパート。
外観はごくシンプルな5階建てのアパートですが斬新なのは建物の一部
に「藻」が取り入れられたという点です。

アパートの外壁の南面一面には藻が入った長方形のガラスパネル
（バイオリアクター）が設置されており、ガラスパネルの中には水と
栄養分が絶え間なく流れ、藻の成長を促進させるという仕組み
になっています。設計者によるとこのガラスパネルは断熱や遮音の役割も
果たし、夏場には太陽光を遮る効果も期待できるとの事。繁殖して増えた
藻は建物内で発酵させ、生成されたバイオガスで発電機を回し消費電力の
一部を賄えるという構造なのだそうです。またパネルで太陽熱を集め
温水を作る事もできるというのですからその活躍は一石二鳥以上と
言えそうですね。

藻から再生可能エネルギーを生み出す研究は長年、世界中で続けられて
いますが、藻は成長が速く栄養分やスペースも少なくて済むなど再生可能
エネルギー源として優れた特徴があるそうです。設計者は今後、藻を
さまざまな方法で利用した建築物が出現すると予想しているようですが
日本でも近い将来こういったマンションが誕生するかもしれません。

「藻」から拓がる環境対策、今後の発展が楽しみです。

.....

■メール配信停止ご希望の方は以下のアドレスをクリックしてください。

<https://a00.hm-f.jp/index.php?action=C1&a=86&f=8&g=4&c=3602&code=cf78fd15a1bd9495e6ba33ffc208c5de>

■発行・編集■

カーボン・オフセットフォーラム（J-COF）事務局

一般社団法人海外環境協力センター（OECC）内

〒105-0003

東京都港区西新橋 3-25-33 NP 御成門ビル 3階

Mail: info@j-cof.org

Tel: 03-5776-0402

Fax: 03-5472-0145

URL: <http://www.j-cof.go.jp>

※このメールに書かれた内容の無断転載、無断複製を禁じます。