

2014年9月12日発行

・ J-COF 通信

～ 札幌国際芸術祭でのカーボン・オフセット記事を掲載しました～

◇◇◆◇◇◆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5回 アートを通じて、環境への想いを届ける

～「札幌国際芸術祭 2014」を支えるカーボン・オフセット～

<http://www.j-cof.go.jp/friends/into/05.html>

1. 最新ニュース

■2014年9月9日

カーボン・オフセットの現場に潜入する

「アートを通じて、環境への想いを届ける

～「札幌国際芸術祭 2014」を支えるカーボン・オフセット～

を掲載しました

<http://www.j-cof.go.jp/friends/into/05.html>

■2014年9月1日

平成26年度カーボン・オフセット認証取得支援事業の第2次募集の実施について

(公募期間：9月1日(月)～10月3日(金))

<http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=18587>

■「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)』

---J-COF 出展イベント-----

■ツーリズム EXPO ジャパン

開催日 : 2014 年 9 月 27 日(土)~28 日(日)

開催場所 : 東京ビッグサイト東展示棟 1・2・3・6 ホール

<http://t-expo.jp/index.html>

---関連イベント-----

■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 3 回公募説明会について

http://www.oecc.or.jp/contents/lc_innovation/h26_infomt_03.html

<東京会場>

開催日 : 平成 26 年 9 月 18 日(木) 説明会 : 10:00~11:30

開催場所 : イイノホール&カンファレンスセンターRoomA1

東京都千代田区内幸町 2-1-1 飯野ビル

<http://www.iino.co.jp/hall/access/>

<大阪会場>

開催日 : 平成 26 年 9 月 29 日(月) 説明会 : 14:30~16:00

開催場所 : 梅田スカイビル タワーウエスト 22 階 A 会議室

大阪府大阪市北区大淀中 1-1-88

<http://www.skybldg.co.jp/access/index.html>

■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>)

■2014年9月11日

2014年度セミナー・説明会情報を更新しました

<http://japancredit.go.jp/seminar/2014/index.html>

■2014年9月10日

2014年度セミナー・説明会情報を更新しました

<http://japancredit.go.jp/seminar/2014/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

宮崎県にある焼酎メーカーでは、芋焼酎の製造過程で生じる芋くずや、焼酎粕を資源とした「サツマイモ発電」によるバイオマス発電事業を9月より本格的に開始したようです。現在1日最大800トン発生する焼酎粕をメタン発酵によりガス化し、焼酎製造工程の蒸気ボイラー熱源として、活用しています。これにより発生する余剰ガスをほぼ100%有効活用し、年間約400万kWh（一般家庭約1,000世帯分の年間電力消費量に相当）の発電を行います。サツマイモによる発電事業としては国内初・最大規模の発電量となるそうです。バイオガスは製造工場を利用する総熱源量の46%を占め、CO2削減量に大きな成果を上げています。その他にも焼酎粕を有効に利用するため、以前から廃液処理の取り組みを始め、リサイクルプラントの稼働により、焼酎粕を脱水・乾燥させ、飼料化・堆肥化を図るリサイクル事業も進めていたようです。焼酎粕は、たんぱく質、繊維、有機酸をバランスよく含む飼料として有効性が高く、他の飼料と混合され、南九州地域の畜産農家に安価で栄養価の高い飼料として供給されております。またメタン分解されなかった残渣は脱水後、堆肥となり、県内外の畑地に還元されているそうです。芋くずや焼酎粕が様々な形を変えながら、環境や地域に還元されている素晴らしい取り組みだと思います。

.....

■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。