

皆さん、こんにちは！

カーボン・オフセットフォーラム事務局です。

1. ■ 九州エコフェア 2012 について ■

■九州エコフェア

開催日：2012年6月20日（水）～21（木）

http://www.noma.or.jp/show/eco_kyushu/

福岡国際センターで開催される九州エコ・フェアに J-COF が出展致します！

入場無料ですので、お近くの際はぜひお立ち寄りください。

J-COF の小間 No. は、 B2-6 です。

2. ■ カーボン・オフセット関連制度の動き ■

【1】 オフセット・クレジット（J-VER）制度

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

<新着情報>

スケジュールを更新致しました。

以下、<スケジュール>をご参照下さい。

<スケジュール>

プロジェクト依頼書類提出締切日及び各委員会開催予定日は、

以下ご確認ください。

http://www.j-ver.go.jp/document/schedule_PJ.pdf

妥当性確認・検証機関登録依頼書類提出日は、

以下ご確認ください。

http://www.j-ver.go.jp/document/schedule_VV.pdf

<お問合わせ先>

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

【2】カーボン・オフセット制度 (<http://jcs.go.jp/>)

<新着情報>

2012年6月11日

第2回カーボン・オフセット制度運営委員会において
カーボン・オフセット第三者認証基準 Ver. 1.0 が採択され、
第三者認証プログラムが開始されました。

http://jcs.go.jp/pdf/20120611/20120611_1.pdf

カーボン・オフセット第三者認証プログラムにおける認証機関の
登録申請の受付を開始しました。

カーボン・オフセット制度認証機関約款

http://jcs.go.jp/pdf/20120611/20120611_2.pdf

認証機関登録依頼書

http://jcs.go.jp/pdf/20120611/20120611_3.docx

2012年6月14日

第1回カーボン・オフセット制度登録認証委員会において、2社が認証機関として登録
されました。

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

カーボン・オフセット認証の申請の受付が開始されました。

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

<カーボン・ニュートラル認証 スケジュール>

今後の申請締切日、各委員会の開催予定につきましては、以下ご参照
ください。

<http://jcs.go.jp/cn/pdf/schedule/schedule1.pdf>

<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

3. 制度文書改定のお知らせ

【1】オフセット・クレジット（J-VER）制度

【改定：2012年6月15日付】

（様式13）検証結果の概要報告書

★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.j-ver.go.jp/system_doc/index.html

方法論 URL : http://www.j-ver.go.jp/system_doc/methodology.html

申請書類 URL : http://www.j-ver.go.jp/system_doc/application.html

【2】カーボン・オフセット制度

カーボン・オフセット制度実施規則 : http://jcs.go.jp/pdf/offset_kisoku.pdf

カーボン・オフセット第三者認証基準 :

http://jcs.go.jp/pdf/20120611/20120611_1.pdf

4. ■

編集後記

■

福岡国際センターで開催される九州エコ・フェアに J-COF が出展致します！

開催日 : 2012 年 6 月 20 日 (水) ~ 21 (木)

http://www.noma.or.jp/show/eco_kyushu/

入場無料ですので、お近くの際はぜひお立ち寄りください。

J-COF の小間 No. は、 B2-6 です。

こちらのフェアは、先日代々木公園で開催されたエコライフ・フェアとは違い、
企業向けの展示会。

カンフェレンスとして開催記念講演会をはじめ、多彩なセミナーなどを
同時開催し、環境ビジネスの最新情報と業界界の対応策などがわかる
イベントとなっています。