

皆さま、こんにちは。  
カーボン・オフセットフォーラム事務局です。

今週も J-COF 通信をお届けします！

#### 主なおしながき

##### イベント

・2/24付 「カーボン・マーケット EXPO 2012」環境省報道発表第2報  
(詳細 以下1.【1】へ)

##### 制度文書改定のお知らせ

・2/24付 J-VER 制度方法論の改訂  
(詳細 以下3.【1】へ)

それでは、以下ご覧ください

#### 1. イベント情報

【1】カーボン・マーケット EXPO 2012 ～カーボン・アクションで日本を元気に！～

2012年3月7日(水)に「カーボン・マーケット EXPO 2012」もいよいよ  
開催間近となりました！

本日、環境省で報道発表第2報が行われました。

<環境省報道発表>

<http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=14883>

プログラムや出展者等の詳細満載です！

また、『月刊環境ビジネス4月号』（2/25発行）にも EXPO 開催に関する記事が掲載されます。是非お手にとってご覧ください！

詳細はこちら

<http://www.kankyo-business.jp/magazine2012/201204.html>

そして是非 EXPO にも奮ってご参加ください！

参加お申込み受付中

[http://www.j-cof.go.jp/temporary/carbonmarket\\_expo\\_201203.html](http://www.j-cof.go.jp/temporary/carbonmarket_expo_201203.html)

## 【2】その他

各種イベント

各種イベントの開催情報を J-COF トップページ「関連情報」にて掲載中です。

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

## 2. カarbon・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

<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.4cj.org/document/jver/schedule\\_PJ.pdf](http://www.4cj.org/document/jver/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.4cj.org/document/jver/schedule\\_VV.pdf](http://www.4cj.org/document/jver/schedule_VV.pdf)

<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](mailto:jver@4cj.org)

### 【2】カーボン・ニュートラル認証制度

<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。

<お問い合わせ先>

カーボン・ニュートラル認証制度事務局

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

### 【3】カーボン・オフセット認証制度

<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://www.4cj.org/label/schedule.html>

## 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

【改訂：2012年2月24日付】

- ・方法論 E001：化石燃料から未利用の木質バイオマスへのボイラー燃料代替
- ・方法論 E002：化石燃料から木質ペレットへのボイラー等の燃料代替
- ・方法論 E003：木質ペレットストーブの使用
- ・方法論 E004：廃食用油由来のバイオディーゼル燃料の車両等における利用
- ・方法論 E005：下水汚泥由来バイオマス固形燃料による化石燃料代替
- ・方法論 E006：排熱回収・利用
- ・方法論 E007：薪ストーブによる薪の利用
- ・方法論 E008：情報通信技術を活用した、輸送の効率化による燃料消費量削減
- ・方法論 E009：情報通信技術を活用した、検針等用車両による燃料消費量削減
- ・方法論 E011：ボイラー装置の更新・燃料転換
- ・方法論 E012：空調設備の更新
- ・方法論 E013：フリークーリング及び外気導入による空調の省エネルギー
- ・方法論 E014：アイロン装置の更新
- ・方法論 E015：小水力発電による系統電力の代替
- ・方法論 E016：コジェネレーション設備の導入
- ・方法論 E018：廃棄物由来のバイオガスによる熱および電力供給のための化石燃料代替
- ・方法論 E019：ヒートポンプの導入
- ・方法論 E020：古紙廃プラ固形燃料(RPF)の製造・利用
- ・方法論 E021：熱分解による廃棄物由来の油化燃料・ガス化燃料の利用
- ・方法論 E022：廃棄物処理施設における熱回収による廃棄物のエネルギー利用
- ・方法論 E023：デジタルタコグラフの装着によるエコドライブ
- ・方法論 E025：石炭から未利用のバイオマスへのセメントキルン燃料代替
- ・方法論 E026：屋上緑化による空調の省エネルギー

- ・方法論 E027：魚油由来バイオマスによる化石燃料代替
- ・方法論 E028：カーナビゲーションシステムを利用したエコドライブ支援システムによる CO2 排出削減

- ・方法論 L002：低タンパク配合飼料利用による豚のふん尿処理からの N2O 排出抑制  
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.4cj.org/jver/system\\_doc/index.html](http://www.4cj.org/jver/system_doc/index.html)

方法論 URL：[http://www.4cj.org/jver/system\\_doc/methodology.html](http://www.4cj.org/jver/system_doc/methodology.html)

申請書類 URL：[http://www.4cj.org/jver/system\\_doc/application.html](http://www.4cj.org/jver/system_doc/application.html)

## 【2】カーボン・ニュートラル認証制度

改定はございません。

最新の文書類は下記 URL をご確認ください。

制度文書 URL：<http://jcs.go.jp/cn/document.html>

申請書類 URL：<http://jcs.go.jp/cn/application.html>

## 【3】カーボン・オフセット認証制度

改定はございません。

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.4cj.org/label/system\\_doc/index.html](http://www.4cj.org/label/system_doc/index.html)

申請書類 URL：[http://www.4cj.org/label/system\\_doc/application.html](http://www.4cj.org/label/system_doc/application.html)

## 4. 編集後記

今週も最後までお読みいただき有難うございました。

「J-COF 通信」でこんな情報があったら等皆さまのご意見を

E-mail：[j-cof@4cj.org](mailto:j-cof@4cj.org)

にて受け付けております。

ご要望にお応えできるよう最善を尽くし、皆さまにとってより有用な情報発信に努めて参ります！

それでは、また来週も J-COF 通信でお会いしましょう！

J-COF 事務局

---

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

社団法人海外環境協力センター(OECC)内

〒105-0011

東京都港区芝公園 3-1-8 芝公園アネックス 7 階

Mail: [j-cof@4cj.org](mailto:j-cof@4cj.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。