
新メカニズム情報プラットフォーム メールマガジン 第 152 号 (2017 年 4 月 10 日発行)

こんにちは。

新メカニズム情報プラットフォーム事務局です。

◇トピックス◇

■□ 新着コラム！

□ インドネシア：製紙工場における省エネ型段ボール古紙処理システムの導入 [兼松株式会社]

■□ 政府機関の報道発表

□ 二国間クレジット制度（JCM）を活用したヤンゴン市における廃棄物発電プラントの竣工式が行われました。（環境省）

■□ 関連ニュース

□ 平成 29 年度二国間クレジット制度資金支援事業のうち設備補助事業の公募について（GEC）

「コラム」に、新しい記事をアップしました！

【コラム第 22 弾！】

◆インドネシア：製紙工場における省エネ型段ボール古紙処理システムの導入 [兼松株式会社] ◆

インドネシア製紙業界シェア 2 位の Fajar Paper 社において、段ボール古紙をリサイクルしてボール紙を作る工程に日本製の高効率システムが導入されました。

本プロジェクトにより、生産量当たり約...

本プロジェクトの写真など、続きは Facebook ページをご覧ください。（海外環境協力センター Facebook ページ）

⇒ <https://www.facebook.com/jcm.oecc/>

この投稿に「いいね！」してください！
「シェア」でさらに“友達”にご紹介ください！

こちらでもご覧いただけます。

⇒ <http://www.mmechanisms.org/column/>

◆政府機関の報道発表◆

■2017年4月7日

二国間クレジット制度（JCM）を活用したヤンゴン市における廃棄物発電プラントの竣工式が行われました。（環境省）

人口増加に伴い、廃棄物の適切な処理が急務となっているヤンゴン市（ミャンマー）において、同国において初めてとなる廃棄物発電プラントの竣工式が4月7日（金）に行われました。

本プロジェクトは、環境省の「静脈産業の海外展開促進のための実現可能性調査等支援事業」及び「JCM 設備補助事業」により支援され、（株）JFE エンジニアリングとヤンゴン市により実施されています。ミャンマーにおける廃棄物処理システムの確立と気候変動対策の推進に貢献する、環境省とヤンゴン市の協力事業となっています。

環境省の報道発表はこちらをご覧ください。

⇒ <http://www.env.go.jp/press/103907.html>

◆関連ニュース◆

2017年4月7日

平成29年度二国間クレジット制度資金支援事業のうち設備補助事業の公募について（GEC）

環境省は、途上国において優れた低炭素技術を活用して温室効果ガスを削減するとともに、日本の貢献に応じて JCM クレジットの獲得を目指す「二国間クレジット制度資金支援事業のうち設備補助事業（JICA 等と連携する事業を含む）」を実施します。公益財団法人地球環境センター（GEC）は、環境省より平成29年度から平成31年度二酸化炭素排出抑制対策

事業費等補助金（二国間クレジット制度資金支援事業のうち設備補助事業）の執行団体として交付決定を受け、「二国間クレジット制度資金支援事業のうち設備補助事業」について事業者からの案件募集を行います。

詳細はこちらをご覧ください。

⇒ <http://gec.jp/jcm/jp/kobo/mp170407.html>

■□発行・編集□■

新メカニズム情報プラットフォーム事務局

一般社団法人海外環境協力センター（OECC）

〒105-0003 東京都港区西新橋 3-25-33 NP 御成門ビル 3 階

URL: <http://www.mmechanisms.org> / e-mail: info@mmechanisms.org

※このメールの記載内容の無断転載、無断複製を禁じます。