

# 地球温暖化対策シンポジウム2014

～JCMプロジェクトと適用方法論の開発に向けて～

日本国政府は、途上国における温室効果ガス削減技術・製品・システム・サービス・インフラ等の普及や対策実施を通じて実現した排出削減・吸収への日本の貢献を定量的に評価し、日本の削減目標の達成に活用する**二国間クレジット制度 (Joint Crediting Mechanism: JCM)**を推進しています。昨年1月に日本とモンゴルの両国政府により「二国間クレジット制度に係る二国間文書」が署名されたことを皮切りに、その後バングラデシュ、エチオピア、ケニア、モルディブ、ベトナム、ラオス、インドネシア、コスタリカ、パラオとも二国間文書の署名を取り交わし、今後もJCMの拡大が期待されています。

環境省では、温室効果ガスの削減量を定量的に測定・報告・検証(MRV)する方法論を開発し、また、プロジェクト実現に向けた諸課題に対応するため、「JCM実証案件組成調査」(今年度6件)、「JCM方法論実証調査」(同4件)、「実現可能性調査」(同16件)を実施してきました。本シンポジウムでは、開発された方法論を含む調査の成果や、JCMの推進に向けた環境省の取組などについて報告を行います。

**日時** 2014年2月25日(火) 13:30～17:00 (13:00 受付開始)  
**会場** 砂防会館別館シェーンバッハサボー 1階「淀・信濃」  
東京都千代田区平河町2-7-5 TEL:03-3261-8386(代表)  
**定員** 500名

参加費無料  
(事前にお申込ください)

## 会場アクセス



地下鉄永田町駅(有楽町線・半蔵門線・南北線) 4番出口 徒歩1分

ご来場には公共交通機関をご利用ください



環境省

主催：環境省、(公財)地球環境センター(GEC)



GEC

# プログラム

## 13:30 開会

開会あいさつ — (公財)地球環境センター(GEC)

## 13:35 「二国間クレジット制度(JCM)に関する環境省の取組」

— 環境省市場メカニズム室

## 13:55 「JCM 実現可能性等調査の改善について」

— (公財)地球環境センター(GEC)

## 14:15 Q&A

平成 25 年度 JCM 実現可能性等調査の成果報告

## 14:50 JCM 実証案件組成調査

「高効率冷凍機システムの導入による省エネルギー」(インドネシア)

— 日本工営株式会社

## 15:10 JCM 実証案件組成調査

「セメント工場における廃熱利用発電」(インドネシア)

— JFE エンジニアリング株式会社

## 15:30 JCM 実証案件組成調査

「10MW 級太陽光発電所及び屋上太陽光発電システム」(モンゴル)

— 清水建設株式会社

## 15:50 JCM 実証案件組成調査

「卸売市場における有機廃棄物メタン発酵及びコジェネレーション」(ベトナム)

— 日立造船株式会社

## 16:10 JCM プロジェクトと適用方法論の開発を踏まえた経験と課題 (質疑応答セッション)

— コメンテーター: 平石 尹彦 ((公財)地球環境戦略研究機関 参与)

— 会場からの各報告に対する質疑応答

## 17:00 閉会

(敬称略)

### ■参加申込方法

氏名、所属団体名、連絡先(電話番号、Eメールアドレスなど)をご記入の上、下記申込先まで(ホームページから、もしくはEメール、FAXにて)お申し込みください。尚、参加証・登録証は発行しませんので、あらかじめご了承ください。定員になり次第、受付を終了させていただきます。

申込・問合せ先: (公財)地球環境センター「温暖化対策シンポジウム」係 (申込締切:2月21日(金))

ホームページ: <http://gec.jp/jp> Eメール: [gwsympo@gec.jp](mailto:gwsympo@gec.jp) TEL: 06-6915-4122 FAX: 06-6915-0181

※本シンポジウムでは、資源節約のため、当日の講演内容資料(印刷物)の配布は行いませんのでご了承ください。  
講演内容資料は、シンポジウム開催後に上記ホームページに掲載しますので、そちらをご利用下さい。

※申し込んだ際に収集した個人情報、本シンポジウムに関する事務連絡及び翌年度の案内送付にのみ使用し、他の目的には一切使用しません。

地球温暖化対策シンポジウム 2014 参加申込書(FAX 送信用)

FAX: 06-6915-0181

○ 氏名(ふりがな): \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

○ 所属団体、部署: \_\_\_\_\_

○ 連絡先: \_\_\_\_\_

TEL FAX Eメール