

帰国研修員レポート

【帰国後の現地活動状況】



【コロンビアの帰国研修員レポートより】

- ・大気汚染防止及びトレーニングに関連した活動と指標の策定を通してクリーナープロダクションを推進中。



【スリランカの帰国研修員レポートより】

- ・臨床廃棄物処分用のバッチ式二層焼却工場の紹介及び立ち上げを実施。

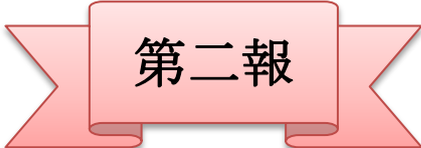
報告者 : コースリーダー 川崎 淳司

2014年8月20日

(公財) 北九州国際技術協力協会 研修部

～JICA/KITAの技術研修を終了後、母国で活躍されています 帰国研修員メンバーの現地便りを紹介します(第二報)～

今回、ご紹介します帰国研修員便りは、過去JICA受入れ研修コース「産業環境対策」で勉強された研修員皆さんの帰国後の活動状況の第二報です。
技術研修コースを担当された川崎淳司コースリーダーより帰国研修員皆さんの活躍状況を紹介して頂きました。研修員の皆さんからたくさんの便りが届いておりますので今回はその中から3件をご紹介します。



1. 担当コースリーダーと今回レポートされた帰国研修員の紹介



【川崎淳司コースリーダーからメッセージ】

今回紹介する帰国研修員のレポートは 2012 年度に受け入れた産業環境対策コースの参加研修員の中の 3 人の便りです。彼らは各国の環境問題に取り組んでいる行政官やコンサル業の人達で、その内二人は南米のエールナンさん(コロンビア)とエンジェルさん(ベネズエラ)、他の一人は南西アジアのティラックさん(スリランカ)です。

彼らは、大気、水、廃棄物など広く環境対策に関する日本の行政や産業界の取り組みを勉強し、それぞれの国でそれを活かそうとそのアクションプランを残して帰国しました。このレポートはそのアクションプランの進捗状況を知らせてきたものです。レポートでは、日本での勉強成果を評価され責任ある仕事を委ねられた者やまだ道半ばで努力中の者、或いは、プランが認められず再挑戦を目指さそうとしている者など様々です。レポート内容はごく簡単ですが、夫々の研修員が日本で学んだことを糧として、自国の環境改善に向け努力している姿が3か月間近く共にした私には感じ取れます。彼らが日本で得た知見は、講師の方々や受入機関の協力のお蔭であることは言うまでもありません。彼等もまた日本でお世話になった方達を消して忘れることはないでしょう。この場を借りて協力頂きました皆様方にお礼申し上げます。

【今回レポートされた帰国研修員の皆さん】

研修員名 (通称)	Mr. GARAVITO CALDERON Jose Hernan (エールナンさん)	Mr. FRAILE JUSTE Bahan Angel (エンジェルさん)	Mr. GUNASEKARA N.Argarage Thilaka D.D. (ティラックさん)
研修コース名	産業環境対策	産業環境対策	産業環境対策
研修期間	2013/1/21～2013/4/26	2013/1/21～2013/4/26	2013/1/21～2013/4/26
国名	コロンビア	ベネズエラ	スリランカ

2. 帰国研修員の皆様のご紹介

～世界各地からアクションプラン活動状況の便りが届いています～

① エールナン さん	
国名	コロンビア
研修コース名	産業環境対策
研修期間	2013/1/21～ 2012/4/26

② エンジェル さん	
国名	ベネズエラ
研修コース名	産業環境対策
研修期間	2013/1/21～ 2012/4/26



③ ティラック さん	
国名	スリランカ
研修コース名	産業環境対策
研修期間	2013/1/21～ 2012/4/26

3. 帰国研修員の活動状況 (順不同)

エールナンさんからの便り

【概要】

アクションプラン・テーマ「大気汚染防止策とその推進」に対し私の職場である広報室では、大気汚染防止推進のためにエコドライブという概念や騒音公害対策について広告をデザインしました。今後、廃棄物管理や大気汚染防止に関連したクリーナープロダクションの推進を図ります。

◆エールナン／レポート

国名： コロンビア

研修コース名： 産業環境対策



ここをクリックしてレポートをご一読下さい。

エンジェルさんからの便り

【概要】

アクションプランでは、家庭ごみのリサイクル工場のモデル製作とリサイクルの有益性について総合的に推進することを提案しましたが、まだ期待した成果は得られていません。高倉式コンポストに関してベネズエラで利用できるよう改良中です。

◆エンジェル／レポート

国名： ベネズエラ

研修コース名： 産業環境対策



ここをクリックしてレポートをご一読下さい。

ティラックさんからの便り

【概要】

アクションプラン・テーマ「スリランカの国有保健施設における有害廃棄物の安全な処理を提案」について、医療廃棄物の適切な分別に関する意識向上や暫定処置として臨床廃棄物処分用のバッチ式二層焼却工場の利用を提案し、無害燃焼(燃焼温度、時間)が確認できました。

◆ティラック／レポート

国名： スリランカ

研修コース名： 産業環境対策

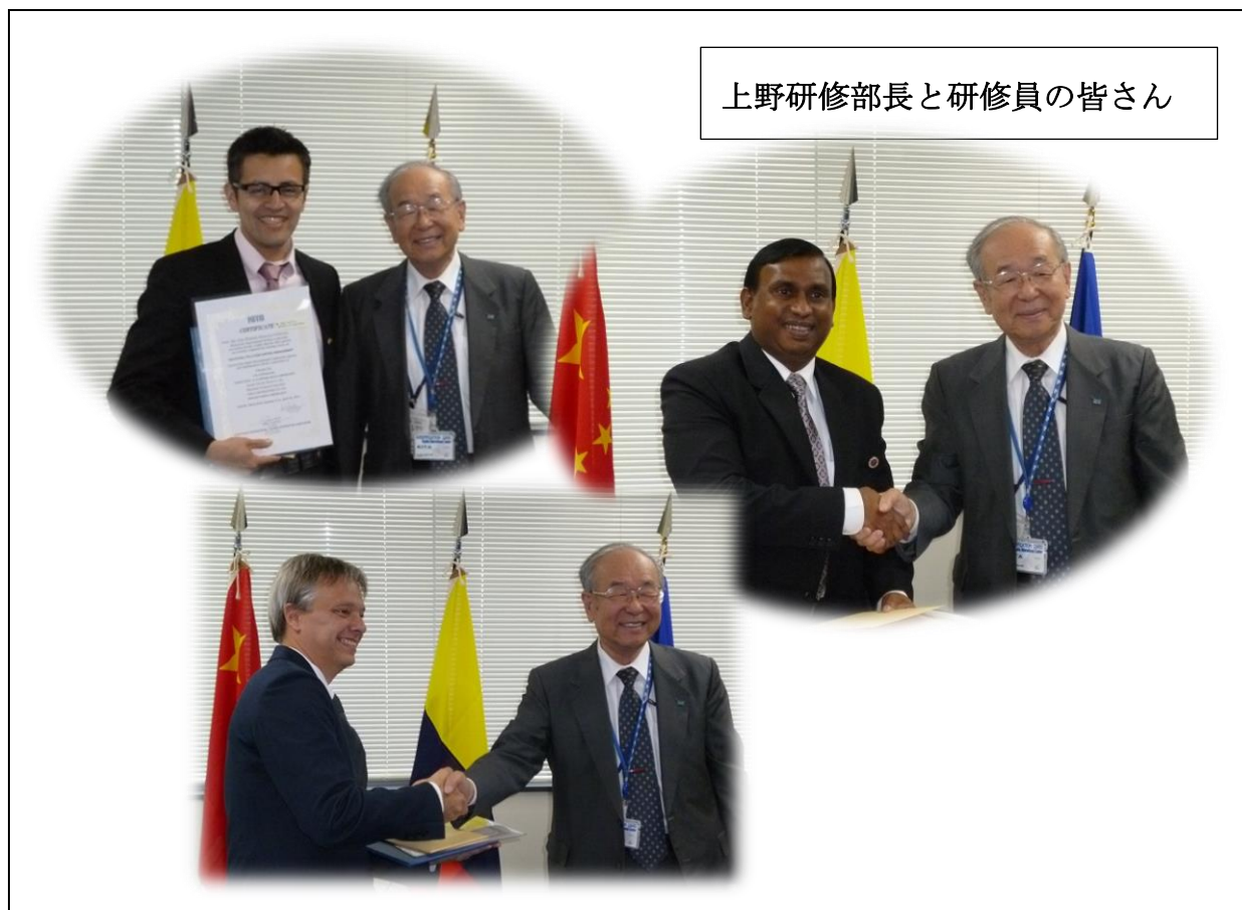


ここをクリックしてレポートをご一読下さい。

4. 今回レポートされた帰国研修員の閉講式記念写真



閉講式 【産業環境対策】 研修期間(2013/1/16～2013/4/27)



5. JICA/KITA 研修期間中の思い出アルバム

