# 東京PCB廃棄物処理事業だより(No.45)

## 新所長就任挨拶と平成28年度東京事業所方針について



田中東京PCB処理事業所長

平成28年4月1日付で東京PCB処理事業所の所長に就任いたしました 田中淳二と申します。

当事業所は、平成17年11月22日に操業開始して以来11年目の年を迎えました。

PCB廃棄物の処理完了に向けて、長期処理計画と長期保全計画に基づき、 本社及び4事業所とも連携しながら安全確実な処理を進めてまいります。

平成28年度の東京事業所方針を以下に示します。

#### 平成28年度 JESCO東京PCB処理事業所方針

- 1. 安全で信頼される操業体制を維持する。
- 2. 処理施設の安定操業を確保し、長期処理計画を推進する。
- 3. 工程内処理残渣及び運転廃棄物の処理を促進する。
- 4. 処理施設の長期保全計画に基づき、健全なる設備の保全・更新に努める。

## 東京PCB廃棄物処理施設の運転状況について

当事業所での平成28年1月~3月の処理実績は下表のとおりです。

廃棄物の種類	1月~3月 処理台数	操業開始からの 処理台数の累計		
トランス類	111台	3,109台		
コンデンサ類	2,213台	42,496台		

- \*連結コンデンサは、内部に含まれる台数でカウントしています。
- \*低濃度PCB廃棄物については、平成25年6月に処理を完了いたしました。

# 東京PCB廃棄物処理事業環境安全委員会が開催されました。

平成28年3月14日、江東区東陽町にて第35回環境安全委員会(委員長:中杉修身 元上智大学大学院教授)が開催されました。

議題1として、平成27年度下期の施設稼動状況や環境モニタリングの結果、運転時トラブルの状況、運転及び設備の対策・改善、安全衛生管理活動、教育・訓練等について報告しました。

運転時トラブルの状況については、平成27年11月にコンデンサGB排気系統で、また平成28年1月には除染室換気系統で、いずれもオンラインモニタリングのPCB濃度が自主管理目標値を超えた値を計測したことについて報告しました。どちらも測定点の後段にある活性炭槽出口での測定の結果、排気口出口のPCB濃度が基準値以下であり外部環境への影響はなかったこと、また、トラブルの原因と実施した再発防止対策についても報告しました。

議題2として、長期処理計画について、処理対象のPCB廃棄物、処理の進捗状況、今後の処理方針等を報告しました。

議題3として、長期保全計画の実施状況について、平成27年度の設備保全実施項目および、平成28年度の設備保全予定項目について報告しました。

議題4として、当事業所における取り組み意識等に関するアンケート結果を報告しました。

委員からは、イレギュラーなことが起きた場合の対応を決めて おくことの重要性、今後の保全計画を確認する上からも委員が定 期的に施設を視察する機会を設けてほしい、等の意見がありまし た。

いただいた貴重なご意見・ご助言等を施設の運営・管理に反映 し、さらに安全・確実な処理を目指してまいります。



環境安全委員会の様子

# 首都圏広域協議会の開催について

平成28年3月22日、東京都庁にて第20回「首都圏広域協議会」が開催されました。広域協議会は1都3県5政令市および6中核市で構成され、東京PCB廃棄物処理事業に係る広域調整に関して、安全の確保及び連絡調整を図ることを目的として開催されています。

会議では、最初に会長である東京都から、計画的処理完了期限の平成34年度末まで、あと約7年ということで、各自治体では、処理対象物の掘り起し、立入指導、保管・適正処理等の指導を進めているところですが、自治体間で情報交換をしながら、期限内処理を目指して着実に前に進んでいきたい、との話がありました。

環境省からは、PCB廃棄物処理特別措置法改正案が3月1日に閣議決定され、現在開会中の国会に提出されているところ、との話がありました。

当社からは、①平成27年度の処理実績、②平成28年度受け入れ予定量、③処理の進捗状況、 ④1都3県に係る重点搬入計画、⑤安定器等・汚染物の処理量等、⑥北九州PCB処理事業所における排気中ベンゼンの協定値超過事案に係る原因と再発防止策、および、東京エリアからのコンデンサの処理に関連する事項として⑦北九州PCB処理事業所における年度ごとの処理計画見通し、の報告を行いました。

出席自治体からは、今後のスケジュール等についての質問があり、PCBの処理推進に向けて、 有意義な意見交換がなされました。

## 自主清掃について

毎月1回、自主清掃と称して、地域とのコミュニケーション活動の一環として、当社社員と運転会社社員合同で、当施設および隣接する公道の歩道に捨てられた、ごみ、ペットボトル、カン、ビン等を回収する清掃活動を行っております。

3月16日の清掃では、正門前の歩道と 敷地の両側約200mの歩道の清掃を行いました。

今後とも、地域とのコミュニケーションを大切にして、地域の美化に少しでも 貢献できますよう活動を続けてまいります。





自主清掃活動の様子

# 平成27年度の施設見学者数について

平成27年度は合計861人の方々に施設見学にお越しいただきました。見学者は、保管事業者の方、官公庁の方、学生の方、個人の方、海外からの方などさまざまでした。



見学の様子

また、東京都環境公社が開催している、東京臨海部のリサイクル施設をバスで巡る見学会(東京スーパーエコタウン見学会)に当施設も対象施設の一つとして参加しており、多くの方に見学していただきました。

平成2	7年度	見学者数
$\neg \sim \sim \sim$		ᄁᅜᄆᄶ

	4月~ 6月	7月~ 9月	1 0月~ 1 2月	1月~ 3月	合計
団体数	14団体	14団体	27団体	18団体	73団体
見学者数	137人	184人	316人	224人	861人

見学は火曜日と木曜日に実施しています。希望される場合は、下記の電話番号へご連絡ください。



中間貯蔵・環境安全事業株式会社 東京PCB処理事業所

〒135-0064 江東区青海三丁目地先(中央防波堤内側埋立地内)

TelO3-3599-6023

http://www.jesconet.co.jp/facility/tokyo/index.html