



東京 PCB 廃棄物処理事業だより (No.65)

東京 PCB 廃棄物処理施設の運転状況について

当事業所での令和 3 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 処理完了台数	操業開始からの 処理完了台数の累計
トランス類	6 台	3,721 台
コンデンサ類	1,967 台	75,868 台

* 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。

令和 3 年度事業所方針

4 月 1 日、年度初めにあって、JESCO 東京 PCB 処理事業所・田中所長から JESCO 社員と運転会社の東京環境オペレーション(株)社員に令和 3 年度事業所方針について訓示を行いました(内容は以下の囲み)。

長期処理計画および長期保全計画に基づいて、安全で安定した操業と保全を確実に実行し、PCB 廃棄物の早期処理完遂をめざして取り組んで行くことを全員で確認し、実現することを誓いました。



事業所方針所長訓示

令和 3 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. 安定・確実な操業を確保し、長期処理計画を推進する。
3. 工程内処理残渣及び高濃度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。

ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理事業検討委員会 東京 PCB 処理事業部会を開催しました

2 月 26 日、JESCO 本社を会場とし、会場および Web 参加にて 2020 年度第 3 回東京 PCB 処理事業部会(主査：永田勝也早稲田大学名誉教授)を新型コロナウイルス感染拡大防止対策の実施およびソーシャルディスタンスを確保した中で開催しました。

部会の概要は以下のとおりです。

議題 1 として、トラブル報告(No.1 水熱分解設備補助反応管以降の蒸気漏洩トラブル)の概要と対応)

議題 2 として、2020 年度下期の操業状況



東京 PCB 処理事業部会

議題3として、2020年度東京PCB処理事業所長期処理計画（改訂版）
議題4として、2021年度長期保全計画
議題5として、2020年度設備保全実施項目と2021年度の設備保全予定項目
議題6として、2020年度内部技術評価の結果報告と所見への対応
議題7として、2021年度東京PCB処理事業部会の開催時期・議題等について説明しました。

今後も各委員からご指導を頂き、引き続き安全・確実な処理を行ってまいります。

東京ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理事業環境安全委員会を開催しました

4月5日、東陽セントラルビルホールを会場とし、会場およびWeb参加にて第44回東京ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理事業環境安全委員会（委員長：中杉修身元 上智大学教授）を開催しました。



環境安全委員会

委員会では、議題1として、2020年度下期の操業状況
議題2として、2020年度東京PCB処理事業所長期処理計画（改訂版）
議題3として、2020年度設備保全実施項目と長期保全計画に基づく2021年度設備保全予定項目等について報告しました。

会議では、事業終了に向けた今後の処理について、ご意見・ご助言をいただきました。

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、引き続き安全・確実な処理を行なってまいります。

※環境安全委員会は公開にて開催しており、当日配布資料は当社ホームページでご覧いただけます。

https://www.jesconet.co.jp/facility/tokyo/environment/pla_44.html

自主清掃活動を実施しています

当事業所では、地域とのコミュニケーション活動の一環として、毎月1回（8月を除く）「自主清掃」と銘打って、JESCOと運転会社合同で、当施設および隣接する公道の歩道に捨てられたゴミ、ペットボトル、缶、ビンおよびその他のゴミ等を回収する活動を行っております。今後も引き続き地域の美化に貢献できるよう活動を継続してまいります。



自主清掃活動

施設見学の受入中止（継続）について

新型コロナウイルス感染拡大防止のため、令和2年3月19日から施設見学の受入を中止しております。再開の予定につきましては、改めてお知らせいたします。



中間貯蔵・環境安全事業株式会社 東京PCB処理事業所

〒135-0066 東京都江東区海の森二丁目2番66号

TEL03-3599-6023

<https://www.jesconet.co.jp/facility/tokyo/index.html>