

北九州PCB処理事業所 施設解体撤去の進め方(案)

平成30年7月25日

中間貯蔵・環境安全事業株式会社

目次

1. はじめに	P. 3
2. 解体撤去等の方針	P. 4
3. 解体撤去の順序	P. 5
4. 解体撤去の進め方	P. 6
5. まとめ	P. 7

1. はじめに

- PCB処理施設は、営業物処理が終了した後、施設の解体撤去を行います。
- 北九州PCB処理事業所の施設解体撤去の具体的な方法の検討を進めるにあたり、解体撤去の進め方等に関して、ご報告するものです。
- 今後検討の進捗に合わせ、逐次ご報告を行ってまいります。

2. 解体撤去等の方針

下記の方針のもと、解体撤去を進めてまいります。

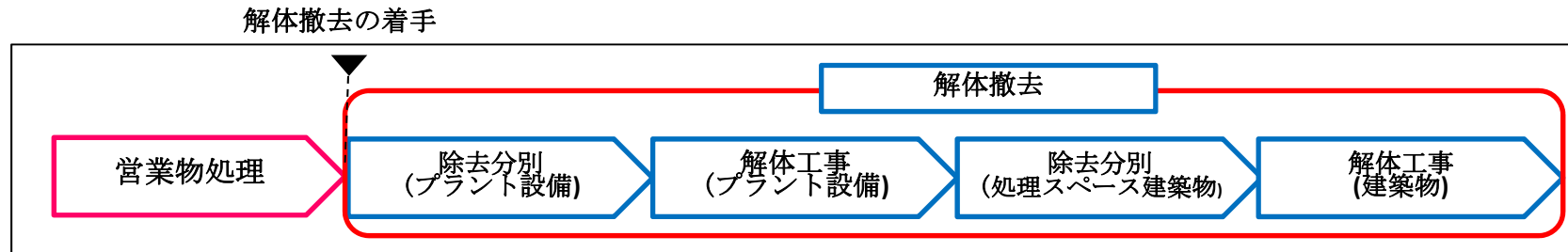
《解体撤去の基本方針》

- PCB廃棄物の無害化处理
- 周辺環境への配慮
- 作業者の安全衛生管理

《情報共有の基本方針》

- 立地自治体との事前協議
- 解体撤去前の監視会議、地域住民との情報共有
- 解体撤去開始後進捗等の情報共有

3. 解体撤去の順序



- ・解体撤去の計画、実施は、適宜、監視会議へのご報告、地元現場説明会を行いながら進めてまいります。
- ・営業物処理が完了した後、施設の解体撤去を行います。
- ・設備、機器、床、壁等に内在、付着しているPCBの除去及び分別を行います。
- ・プラント設備、建築物の順に解体工事を行います。
- ・環境モニタリングを行い、適宜、報告を行います。

除去分別：設備、機器、床、壁等に内在、付着しているPCBを取り除いたり、PCB廃棄物とPCB廃棄物でない廃棄物に分ける作業です。

環境モニタリング：解体撤去工事が周辺的环境に影響を及ぼしていないことを確認するために行います。

4. 解体撤去の進め方

	主な業務
1. 計画段階	解体撤去技術の検討 PCB状況調査(事前) 基本計画作成
2. 入札契約段階	仕様書作成 入札公告 入札、契約
3. 実施準備段階	施工要領作成 PCB状況調査 地元説明会 許可申請、届出 環境モニタリング
4. 実施段階	除去分別、PCB状況調査 解体工事、PCB状況調査 環境モニタリング PCB無害化处理 土壌汚染調査 整地 環境モニタリング

適宜、監視会議へのご報告、地元現場説明会を行いながら進めてまいります。

5. まとめ

- 解体撤去技術の具体的な方法の検討を進めてまいります。
- JESCOの有識者で構成される委員会等で助言を受けながら、解体撤去計画を作成してまいります。
- 適宜、北九州市、環境省と協議を進めてまいります。
- 検討の状況は、適宜、監視会議、地元住民の方と情報共有しながら、解体撤去の検討を進めてまいります。
- 今後もご指導、ご鞭撻お願いいたします。