

## PCB廃棄物の適正な処理の推進に向けた各種取組を行います。

### 1. 事業目的

- ① 地方自治体による調査の加速化や保管事業者等への広報等を行い、PCB廃棄物の適正処理を推進します。
- ② 中間貯蔵・環境安全事業株式会社（JESCO）の高濃度PCB廃棄物処理施設の補修・更新等を行い、地元の安全・安心を確保します。また処理事業終了後は、PCB処理施設の速やかな原状回復を実施します。

### 2. 事業内容

- ① 地方自治体が行う掘り起こし調査の実施に係る相談に対応するための窓口設置や専門家派遣等を行う。
- ② 保管事業者等に対して早期処理を促すべく、あらゆる広報の活用及び周知の徹底を行う。
- ③ 低濃度PCB廃棄物について、処理技術の評価や施設の認定を行い、無害化処理認定制度の着実な運用を図るとともに、全体像の把握等に関する検討を行う。
- ④ JESCOの高濃度PCB処理施設の設備等の点検、補修、更新及び処理能力向上のための改造等を実施する事業等に対し補助を行う。
- ⑤ JESCOに対し、処理施設のPCB除去及び撤去を行うために必要な資金を出資し、処理終了後のPCB除去および原状回復を速やかに実施する。

### 3. 事業スキーム

- 事業形態 請負事業／直接補助事業／出資金
- 請負先等 民間事業者／JESCO等
- 実施期間 平成13年度～令和8年度まで（予定）

### 4. 事業イメージ等

<PCB廃棄物の例>



変圧器



コンデンサー



安定器

<高濃度PCB廃棄物処理施設（計5事業所）>



北九州事業所



大阪事業所



豊田事業所



東京事業所



北海道（室蘭）事業所