

PCB廃棄物の適正な処理促進に関する説明会

参加費無料
(事前予約制)

古い工場やビル※1をお持ちの皆様へ!

※1 昭和52年(1977年)3月より以前に建てられた工場やビル

PCB使用製品・PCB廃棄物の確認・処分方法、ご存じですか?

- ◆ 古い変圧器やコンデンサー、安定器等の電気機器には、PCBが含まれている可能性があります!
- ◆ PCBを含む機器・廃棄物の処分には期間が設定されており、この処分期間を過ぎると罰則を受け、処分できなくなるおそれがあります。
- ◆ PCB廃棄物の適正な処理促進に向けた、国の施策の最新動向についてご説明します。
- ◆ 処分にお悩みの方のために個別相談会も実施しますので、ぜひお越しください。

古い工場・ビル・学校などの



変圧器・コンデンサー・安定器など



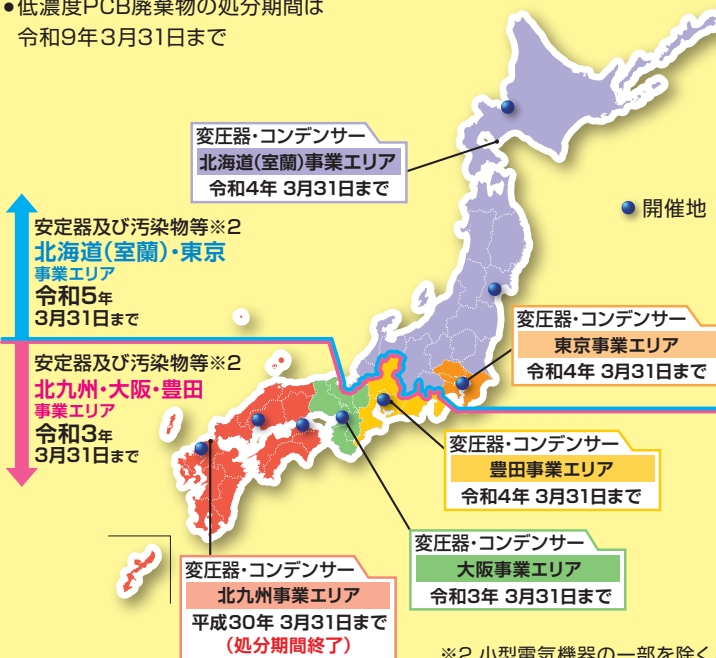
PCB
廃棄物の
適正な
処理を!

講演内容

- PCB廃棄物の処理(PCB特別措置法)について 環境省 廃棄物規制課
 - PCB含有電気工作物(電気事業法)について 経済産業省 電力安全課 高松・広島・福岡会場は除く。
 - 安定器の適正処理について 公益財団法人 産業廃棄物処理事業振興財団
 - 高濃度PCB廃棄物の処理手続きについて 中間貯蔵・環境安全事業株式会社(JESCO)
- 高松・広島・福岡会場においては高濃度PCB含有の変圧器・コンデンサーに関する講演はいたしません(処分期間終了のため)。

高濃度PCB廃棄物の処分期間

● 低濃度PCB廃棄物の処分期間は
令和9年3月31日まで



説明会会場

| 都市名 | 開催日 | 会場名 |
|-----|------------|-----------------------------|
| 大阪① | 令和元年11月1日 | AP大阪梅田東 日本生命ビル (5F B+Cルーム) |
| 東京① | 令和元年11月8日 | アットビジネスセンター 東京駅八重洲通り(501号室) |
| 札幌 | 令和元年11月15日 | 北海道建設会館 (9F 大会議室) |
| 仙台 | 令和元年11月22日 | 東京エレクトロンホール宮城 (601大会議室) |
| 名古屋 | 令和元年11月29日 | オフィスパーク名駅 プレミアホール(403ABC) |
| 高松 | 令和元年12月6日 | 高松センタービル (601号室) |
| 広島 | 令和元年12月13日 | RCC文化センター (601会議室) |
| 福岡 | 令和元年12月20日 | リファレンス大博多ビル (セミナールーム1109) |
| 大阪② | 令和2年1月17日 | AP大阪梅田東 日本生命ビル (5F B+Cルーム) |
| 東京② | 令和2年1月24日 | アットビジネスセンター 東京駅八重洲通り(501号室) |

全国8カ所ですべて計10回の説明会を開催します。

詳細及び申込みはHPをご覧ください。

<https://www.omc.co.jp/pcb2019/index.html>



主催:環境省/経済産業省

実施:運営事務局(株式会社オーエムシー)