

【開催案内】令和3年度 PCB 廃棄物の適正な処理促進に関する説明会
(主催：経済産業省/環境省)

- 参加費無料
- 全国5都市5会場+各会場ライブ配信の実施(要予約)、オンデマンド配信(10月配信予定)
- 申込み方法や詳細等は、こちら <https://www.pcb2021.go.jp>

古い工場やビル[※]をお持ちの皆様へ！
PCB 使用製品・PCB 廃棄物の確認・処分方法、ご存じですか？

[※]昭和52年(1977年)3月より以前に建てられた工場やビル

- *変圧器やコンデンサー、蛍光灯安定器等の電気機器には、PCB が使用されている可能性があります！
- *PCB を含む機器の使用・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の対象になるおそれがあります。
- *PCB 廃棄物の処理に必要な最新情報についてご説明しますのでぜひご参加ください。
- *説明会の様子はインターネットでのライブ配信(事前申込要)とHPでの動画掲載もしますのでご活用ください。

■講演内容■.....

第1部：高濃度 PCB

- (1) 高濃度 PCB 廃棄物の適正な処理の推進について 環境省 廃棄物規制課
- (2) 高濃度 PCB 含有電気工作物について 経済産業省 電力安全課
- (3) 照明器具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
- (4) 高濃度 PCB 廃棄物の処理委託手続きについて 中間貯蔵・環境安全事業株式会社 (JESCO)

第2部：低濃度 PCB

- (1) 低濃度 PCB 廃棄物等の適正な処理の推進について 環境省 廃棄物規制課
- (2) 低濃度 PCB 含有電気工作物について 経済産業省 電力安全課
- (3) 課電自然循環洗浄について 経済産業省 環境管理推進室

※名古屋会場は第1部(3)を除く全6演題になります。

■日時・場所■.....

<実地説明会・ライブ配信>

- ・期間：令和3年10月1日～令和3年10月29日
- ・開催地：札幌、仙台、東京、金沢、名古屋(全国5都市5会場)
- ・時間：13:30～約4時間30分程度(受付開始13:00)

<オンデマンド配信>

- ・配信期間(予定)：10月～3月31日

■定員■.....

- ・各会場50～100名(会場ごとに異なります。申込期限前でも満員になり次第、締め切らせていただきます。)
- ・会場では参加者の皆様にご安心いただけるよう、各自治体のガイドラインに沿ったコロナウイルス対策を実施のうえ開催いたします。
- ・ライブ配信(要申込み)、HPでの講演動画配信(申込み不要)には定員がございません。

□■□説明会申し込み及び会場についてのお問い合わせ□■□.....

令和3年度 PCB 廃棄物の適正な処理促進に関する説明会 運営事務局

担当： 有馬（ありま）・山際（やまぎわ）

TEL： 03-3554-5039 e-mail：orientation@pcb2021.go.jp