

令和3年8月吉日

関係者各位

経済産業省産業技術環境局環境管理推進室  
経済産業省産業保安グループ電力安全課  
環境省環境再生・資源循環局廃棄物規制課

「令和3年度PCB廃棄物の適正な処理促進に関する説明会」  
広報用チラシ及びポスターご送付のご案内

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

本年度も、PCB廃棄物の適正な処理促進に向けた国の施策や事例等、最新動向を事業者の皆様幅広くご紹介すべく、標記説明会を全国5か所にて開催と、併せてインターネット配信を実施することとしました。特にインターネット配信は、高濃度PCB廃棄物の処分期間が終了している地域の皆さまにも、低濃度PCB廃棄物の処理促進にお役立ていただけるもの思っております。

より多くの方にご参加いただきたく、広報用のチラシ及びポスターをお送りいたしますので、各関係者に向けた配布及び周知へのご協力をお願いいたします。

ご不明点等ございましたら以下の担当者までご連絡いただきますようお願いいたします。

○開催案内及び説明会申し込み等についてのお問合せ先

運営事務局（株式会社ステージ内）

担当： 有馬（ありま）・山際（やまぎわ）

TEL： 03-3554-5039

e-mail： [orientation@pcb2021.go.jp](mailto:orientation@pcb2021.go.jp)

ホームページ： <https://www.pcb2021.go.jp/>

○PCB廃棄物処理の詳細についてのお問合せ先

経済産業省産業技術環境局環境管理推進室

担当： 酒井、増田

TEL： 03-3501-4665



# PCBが?!

※PCBは「ポリ塩化ビフェニル」の略です。



# こんなところにも

## WARNING!!



- ▶ 使用されていないキュービクル内の変圧器、コンデンサー
- ▶ 工場や事務所、倉庫等の照明器具に使用された蛍光灯安定器

## 古い工場やビル<sup>※1</sup>をお持ちの皆様、説明会にお越しください!

※1 昭和52年(1977年)3月より以前に建てられた工場やビル

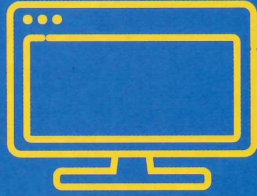
### PCB使用製品・PCB廃棄物の確認・処分方法をご存じですか?

- ◆ 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。
- ◆ 高濃度PCB廃棄物には処理費用軽減制度があります。
- ◆ 説明会では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。

# PCB廃棄物の 処分期間が終了します!!

## 説明会を 実施します

詳細は裏面を  
ご覧ください。



ライブ配信 &  
講演動画配信  
有り

主催： 経済産業省 環境省

参加費無料 事前申込制

# 令和3年度 PCB廃棄物の適正な 処理促進に関する説明会

会場でのご参加、ライブ配信（5回）、特設HPでの動画再生、お好きな方法でご聴講いただけます。

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
- (2) 高濃度PCB含有電気工作物について
- (3) 照明器具安定器の適正処理について\*
- (4) 高濃度PCB廃棄物の処理委託手続きについて

環境省 廃棄物規制課  
経済産業省 電力安全課  
公益財団法人 産業廃棄物処理事業振興財団  
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
- (2) 低濃度PCB含有電気工作物について
- (3) 課電自然循環洗浄について

環境省 廃棄物規制課  
経済産業省 電力安全課  
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。

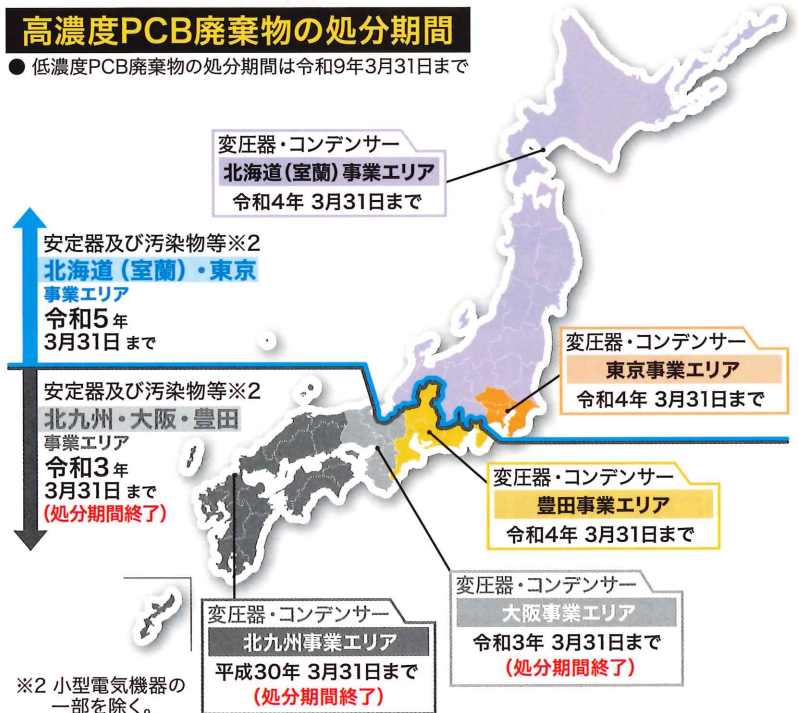
説明会会場  全会場でライブ配信!		
都市名	開催日	会場名
名古屋	令和3年 10月1日(金)	名古屋市公会堂 4階ホール
仙台	令和3年 10月8日(金)	エスポールみやぎ 大会議室
東京	令和3年 10月15日(金)	ティアラこうとう 大会議室
札幌	令和3年 10月22日(金)	北海道立道民活動センター [かでの2.7] 大会議室
金沢	令和3年 10月29日(金)	金沢商工会議所 ホール

●全国5カ所で計5回の説明会を開催します。●

※特設HPで講演動画の配信を  
2022年3月31日まで実施します。

## 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



詳細及び申込みはHPをご覧ください どなたでもご参加頂けます。詳細及び申込は以下特設HPをご覧ください。

<https://www.pcb2021.go.jp/>



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(株式会社ステージ内)  
電話番号: 03-3554-5039 (土・日・祝日を除く午前10時~午後5時) メール: orientation@pcb2021.go.jp