

わたしたちのこを

気づいて！



古い電気機器は低濃度PCBに汚染されているかも

いまずぐ工場・倉庫の調査をお願いします！

令和5年度PCB廃棄物の適正な  
処理促進に関する説明会を開催します。

参加費無料  
事前申込制

全国6会場  
(10月~12月)

ライブ配信3回  
(10月~11月)

特設HPでの動画再生  
(10月~3月)

主催：経済産業省、環境省  
問い合わせ：運営事務局(有限会社ビジョンブリッジ内)  
TEL: 03-5229-6881 Email: info@pcb2023.go.jp

PCB廃棄物説明会



！ 低濃度PCB廃棄物は、令和9年3月31日までに処分しなければなりません。



# 令和5年度 PCB廃棄物の適正な処理促進に関する説明会

## 現地説明会 開催一覧

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 札幌会場 10月6日(金) 13:30~15:30<br>TKP札幌駅カンファレンスセンター ホール2B<br>JR札幌駅北口 徒歩2分(札幌市北区北7条西2-9 ベルヴェオオフィス札幌 2階)       | <input type="checkbox"/> 名古屋会場 10月13日(金) 13:30~15:30<br>TKP名鉄名古屋駅カンファレンスセンター ホール9H<br>JR名古屋駅 広小路口 徒歩5分(名古屋市中村区名駅1-2-4 名鉄バスターミナルビル9階) |
| <input type="checkbox"/> 大阪会場 11月2日(木) 13:30~15:30<br>TKPガーデンシティPREMIUM大阪駅前 パンケット10A<br>JR大阪駅中央口 徒歩5分(大阪市北区曽根崎新地2-3-21 AXビル 10階) | <input type="checkbox"/> 福岡会場 11月10日(金) 13:30~15:30<br>TKPガーデンシティ博多 阿蘇1<br>JR博多駅 博多口 徒歩5分(福岡市博多区博多駅前3-4-8 サットンホテル博多シティ内 5階)          |
| <input type="checkbox"/> 広島会場 11月17日(金) 13:30~15:30<br>TKPガーデンシティPREMIUM広島駅前 ホール7A<br>JR広島駅南口 徒歩2分(広島市南区大須賀町13-9 7階 ベルヴェオオフィス広島) | <input type="checkbox"/> 東京会場 12月1日(金) 13:30~15:30<br>TKP市ヶ谷カンファレンスセンター ホール6B<br>JR市ヶ谷駅 徒歩2分(新宿区市ヶ谷八幡町8番地 TKP市ヶ谷ビル)                  |

## ウェビナー説明会

- 10月20日(金):オンライン① 13:30~16:00  
11月 8日(水):オンライン② 13:30~16:00  
11月29日(水):オンライン③ 13:30~16:00

## 現地説明会限定! 説明会後に個別相談会あり(予定)

行政担当者、処理事業者に  
悩み事を相談できます。

## お申し込みは特設サイトから

<特設サイトURL>

<https://pcb2023.go.jp>

入場無料

事前予約制



## オンデマンド配信

説明会と同じ内容の動画をオンデマンド配信いたします。配信は今年10月中旬から来年3月22日まで特設サイトで公開予定です。



## 説明会プログラム(予定)

1. PCB廃棄物の適正な処理の推進について(PCB特措法) 環境省 廃棄物規制課
2. PCB含有電気工作物の規制等について(電気事業法) 経済産業省 電力安全課
3. 低濃度PCBの調査及び適正処理について 公益財団法人 産業廃棄物処理事業振興財団  
※質疑応答は、各セッション終了後に10分ほどの時間を設ける予定です。
4. 個別相談会(現地説明会限定)



## 低濃度PCB廃棄物の処分期限は令和9年3月31日まで

製造後30年以上経過した古い電気機器にはポリ塩化ビフェニル(PCB)により汚染されたものがあります。PCBは、体内に蓄積すると様々な症状を起こす有害な物質であり、現在は製造、輸入が禁止されています。PCBに汚染された機器は、使用を終えて廃棄する際、法に基づき適正に処理しなければなりません。

説明会では法規制の概要から、PCB汚染機器の調査方法や処分方法を詳しく解説します。