

室蘭工業大学・室蘭市 主催

PCB 廃棄物リスクコミュニケーション セミナーについて



ぴーちゃん

PCB 廃棄物施設見学と講演会を下記のとおり実施いたします。北海道 PCB 処理事業所は北海道だけでなく、関東以北の1都18県で集められた PCB 廃棄物の処理のため、平成20年から稼働している施設です。見学会に引き続き、「PCB 廃棄物の早期処理がなぜ必要か」「北海道庁による PCB 廃棄物の掘り起こし調査」についての講演会を実施します。

中間貯蔵・環境安全事業株式会社(JESCO)のキッズ・ページのキャラクター

日時 11月30日(木) 13:00~16:50

見学先 北海道 PCB 処理事業所(室蘭市仲町 14 番地 7)
13:00~14:40

講演会 PCB 処理情報センター(室蘭市御崎町 1 丁目 9 番地 8)
15:00~16:50

15:00~15:50 京都大学環境安全保健機構附属環境科学センター准教授 平井康宏様
「PCB 保管過程における PCB の存在と挙動」(仮題)

16:00~16:30 北海道環境生活部環境局循環型社会推進課
廃棄物管理グループ主査 橘幸男様
「PCB 廃棄物等の掘り起こし調査について」(仮題)

16:30~16:50 ワークショップ形式での意見交換(平井先生、道庁橘様)

参加無料 **現地集合**(事前のお申し込みが必要です)(地図別紙)

12:50 までに PCB 処理情報センターにおいでください

バス送迎について(事前のお申し込みが必要です)

12:30 に JR 東室蘭駅東口「バス乗り場」においでください
(復路: 17:20 JR 東室蘭駅東口解散)

お申込 11月28日(火)までに、別紙に必要事項をご記入の上、FAX またはメールでご連絡ください(定員50名)

室蘭工業大学は、室蘭市からの委託を受け、PCB 廃棄物処理について、生活環境保全上のリスクが十分に低減していることを市民に理解していただくことを目的とする「PCB 廃棄物処理に係る環境リスクコミュニケーション推進業務」を実施します。

会場のご案内

中間貯蔵・環境安全事業株式会社(JESCO)ホームページより

<http://www.jesconet.co.jp/facility/hokkaido/facility/access.html>

現地集合では事前のお申し込みが必要です。12:50 までに PCB 処理情報センターにおいでください。北海道 PCB 処理事業所に直接おいでいただくことはできません。

アクセス

北海道PCB処理事業所 所在地
〒050-0087 北海道室蘭市仲町14番地7
代表 Tel: 0143-22-3111 Fax: 0143-22-3001
営業課Tel: 0143-23-7007～7008

北海道PCB処理事業所 PCB処理情報センター 所在地
〒051-0001 北海道室蘭市御崎町1丁目9番地8
Tel: 0143-23-7015 Fax: 0143-23-7017



[北海道PCB処理事業所]
JR「東室蘭」駅から車で約8分／「国道36号」仲町ランプから車で約4分

[PCB処理情報センター]
JR「御崎」駅より徒歩約12分／バス「テツゲン前」より徒歩約4分／車「国道36号」仲町ランプから約3分