



# 廃棄物エネルギーの地域での利活用 促進に関する説明会 -第1期-

参加費無料

平成30年6月に廃棄物処理施設整備計画が閣議決定され、気候変動対策に向けた廃棄物エネルギーの利活用に関する計画策定や、地域に新たな価値を創出する廃棄物処理施設の整備などの方向性が打ち出されました。

本説明会では、市町村の担当者(廃棄物処理、温暖化対策、エネルギー、まちづくり政策など)や民間事業者等を対象として、廃棄物エネルギーの利活用に向けた計画策定のあり方や、廃棄物エネルギーの利活用に係る各地域の先進的な取組事例などを紹介します。

## 札幌

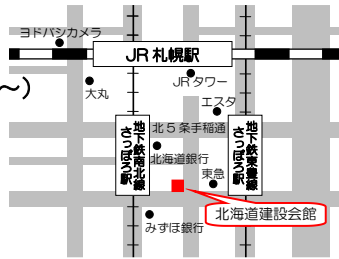
定員：90名

2018年10月29日(月) 13:10~17:00

北海道建設会館

9階大会議室 (受付12:30~)

- ・ JR札幌駅南口徒歩3分
- ・ 地下鉄南北線さっぽろ駅5番出口すぐ
- ・ 地下鉄東豊線さっぽろ駅13番出口すぐ



## 仙台

定員：90名

2018年10月12日(金) 13:30~16:30

仙都會館

8階会議室 (受付13:00~)

- ・ JR仙台駅西口徒歩5分
- ・ JR仙石線あおば通駅出口1徒歩1分
- ・ 地下鉄広瀬通駅西2出口徒歩3分



## 新潟

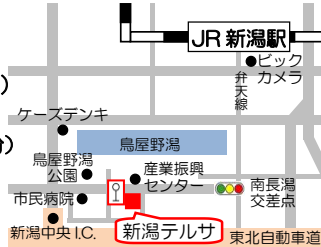
定員：50名

2018年10月2日(火) 13:30~16:30

新潟テルサ

2階特別会議室 (受付13:00~)

- ・ JR新潟駅南口からバスで約20分(産業振興センター前バス停徒歩1分)
- ・ 新潟中央ICから車で約2分
- ・ JR新潟駅南口から弁天線経由車で約15分



## 金沢

定員：60名

2018年11月28日(水) 13:30~16:30

金沢商工会議所

2階研修室1(B+C) (受付13:00~)

- ・ JR金沢駅兼六園口(東口)からバスで約10分(南町・尾山神社バス停徒歩2分)
- ・ 武蔵ヶ辻から金沢ふらっとバスで約6分(商工会議所バス停すぐ)



## 名古屋

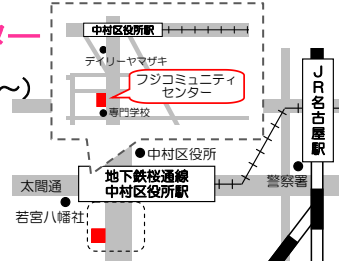
定員：120名

2018年11月22日(木) 13:10~17:00

フジコミュニティセンター

4階大会議室 (受付12:30~)

- ・ 地下鉄中村区役所駅4番出口徒歩2分



## 高松

定員：90名

2018年11月19日(月) 13:30~16:30

サンポートホール高松

6階61会議室 (受付13:00~)

- ・ JR高松駅徒歩3分
- ・ ことでん高松築港駅徒歩5分



## 佐賀

定員：90名

2018年11月5日(月) 13:10~17:00

佐賀市清掃工場

2階大会議室 (受付12:30~)

- ・ JR佐賀駅から車で約15分
- ・ 佐賀駅バスセンターからバスで約15分(健康運動センターバス停徒歩3分)

☆公共交通機関をご利用の方は、佐賀駅よりバスで送迎いたします

【併催：施設見学会】 定員：50名

11:00~12:10 (受付10:40~)

佐賀市清掃工場

(焼却施設+C02分離回収設備)



## 札幌・名古屋・佐賀会場プログラム

- 13:10 開会挨拶
- 13:15 **I. 環境省における廃棄物エネルギーの利活用の推進方策について**  
環境省環境再生・資源循環局廃棄物適正処理推進課
- 13:45 **II. 廃棄物エネルギーの利活用に係る推進の意義等について**  
札幌会場：(一社)日本環境衛生施設工業会 技術委員会委員長 保延和義氏  
名古屋会場：早稲田大学理工学術院 大学院環境・エネルギー研究科教授 小野田弘士氏  
佐賀会場：(公社)全国都市清掃会議 技術指導部長 荒井喜久雄氏
- 14:15 **III. 廃棄物エネルギー利活用計画策定指針(案)について**  
(一財)日本環境衛生センター
- 14:35 **IV. 一般廃棄物処理の低炭素化に向けたマニュアルについて**  
(一財)日本環境衛生センター  
..... 休憩15分 .....
- 15:20 **V. 廃棄物エネルギーの利活用に係る先進的取組事例の紹介**  
札幌会場：北海道地域暖房(株)「廃棄物からの熱回収・地域供給事業について」  
三豊市「官民連携による地域産業への廃棄物エネルギー供給(燃料供給)について」  
名古屋会場：浜松市「新電力事業を中心とした廃棄物エネルギー利活用の取組について」  
川崎市「EVパッカー車への電力供給等廃棄物エネルギー高度利活用の取組について」  
佐賀会場：佐賀市「廃棄物エネルギー・バイオマスの利活用による地域振興について」  
北九州市「廃棄物発電を中心とした地域エネルギー事業の取組について」
- 16:20 **VI. 質疑応答・パネルディスカッション(来場者参加型)**

## 仙台・新潟・金沢・高松会場プログラム

- 13:30 開会挨拶
- 13:35 **I. 廃棄物エネルギー利活用の政策的背景と計画策定指針(案)について**  
(一財)日本環境衛生センター
- 14:05 **II. 一般廃棄物処理の低炭素化に向けたマニュアルについて**  
(一財)日本環境衛生センター
- 14:35 **III. 廃棄物エネルギーの利活用に係る先進的取組事例の紹介**  
仙台会場：川崎市「EVパッカー車への電力供給等廃棄物エネルギー高度利活用の取組について」  
武蔵野市「廃棄物エネルギーの面的利用の推進について」  
新潟会場：ふじみ衛生組合「災害時の備えも含めた廃棄物エネルギー利活用の取組について」  
越谷市「今後の廃棄物エネルギー利活用の検討・計画について」  
金沢会場：三豊市「官民連携による地域産業への廃棄物エネルギー供給(燃料供給)について」  
東京エコサービス(株)「新電力事業を通じた廃棄物エネルギーの利活用の取組について」  
高松会場：生駒市「今後の廃棄物エネルギー利活用の検討・計画について」  
鹿児島市「地域産業への廃棄物エネルギー供給(燃料供給)の取組について」  
..... 合間で休憩15分 .....
- 15:50 **IV. 質疑応答・パネルディスカッション(来場者参加型)**

### 申込方法

参加希望の方はメールまたはFAXで、参加申込書に必要事項を記載の上、下記にお申し込みください。

#### 【申込・問合せ先】

一般財団法人 日本環境衛生センター  
総局 資源循環低炭素化部 企画・再生可能エネルギー事業課  
担当：丸山、木村  
電話：044-288-5093 FAX：044-288-5217  
E-mail：saiene@jesc.or.jp

#### 【申込必要事項】

氏名、所属・役職、連絡先(TEL及びE-mail)、職種、参加会場名  
佐賀会場の施設見学会に参加希望の方は、その旨も記載ください。  
メールの件名は「廃棄物エネルギーの地域での利活用促進に関する説明会申込」としてください。

#### 【申込期限】

各会場開催日の1週間前

- ◆申込多数の場合は、自治体関係者を優先するとともに、同一会社内で参加者を調整させていただく場合があります。
- ◆参加証は、申込期限以降に個別にメールでお送りいたします。