

廃棄物資源循環学会(JSMCWM)関西支部 主催

技術セミナー・施設見学会開催案内

廃棄物分野における更なる温暖化対策推進を目的として、高効率ごみ発電施設に対して交付率 1/2 の拡充支援を行うことが、平成 21 年度より「循環型社会形成推進交付金」のメニューに加えられました。

また近年、一般廃棄物の最終処分場の残余年数は向上しているものの、残余容量は依然として減少傾向にあり、焼却残渣の再資源化について、技術的、経済的、社会的な面から引続き検討する必要があります。

今回の技術セミナーでは、循環型社会形成を目指した廃棄物処理におけるエネルギー回収と焼却残渣の有効利用についての講演を企画しました。また、先進的な高効率発電と焼却灰の分級による有効利用を導入しているごみ焼却施設の見学会もあわせて開催いたしますので、多数のご参加をお待ちしております。

日 時 : **平成 22 年 10 月 19 日(火) 9:45~17:00** (9:15 より受付を開始します。)

場 所 :

① 講 演 **常翔学園 大阪センター(毎日インテシオ3階)** (大阪市北区梅田 3-4-5 Tel:06-6346-6367)
JR 大阪駅徒歩 10 分 → **裏面に案内図があります。**

② 見 学 **大阪市環境局東淀工場** (大阪市東淀川区南江口 3-16-6 Tel:06-6327-4541)

主 催 : 廃棄物資源循環学会 関西支部

定 員 : **100 人** (先着順)

参 加 費 : **2,000 円** (資料代を含みます。なお、午前中の講演のみ参加希望の方は 1,000 円とします。)

プログラム :

09:15~09:45 受付

09:45~09:50 支部長挨拶

09:50~10:35 講演①「焼却灰の循環資源化への取り組み(仮題)」

九州大学大学院工学研究院環境都市部門 教授 島岡隆行

10:35~10:45 休憩

10:45~11:20 講演②「高効率ごみ発電による地球温暖化防止への貢献(仮題)」

京都大学大学院工学研究科都市環境工学専攻 准教授 高岡昌輝

11:20~11:55 講演③「大阪市における高効率ごみ発電の取り組みについて(仮題)」

大阪市環境局東淀工場長 宮冲隆

12:00~13:00 昼食(バス出発場所集合時間 13:00 厳守)

13:10~13:40 バス2台にて移動

13:50~16:30 東淀工場施設説明及び見学

16:30~17:00 バス2台にて移動

17:00 解散(JR 大阪駅周辺)

申込み方法 : 「セミナーと見学会に参加希望」または「セミナーのみ参加希望」のいずれかを明記の上、住所、氏名、連絡先(電話番号、E-mail アドレスなど)、廃棄物資源循環学会会員(会員番号)・非会員の区分とともに、**10月12日(火)まで**に E-mail、ファックス、もしくはハガキにて下記までお申込み下さい。
E-mail、ファックス、もしくはハガキの到着にて、受付番号をお送り致します。

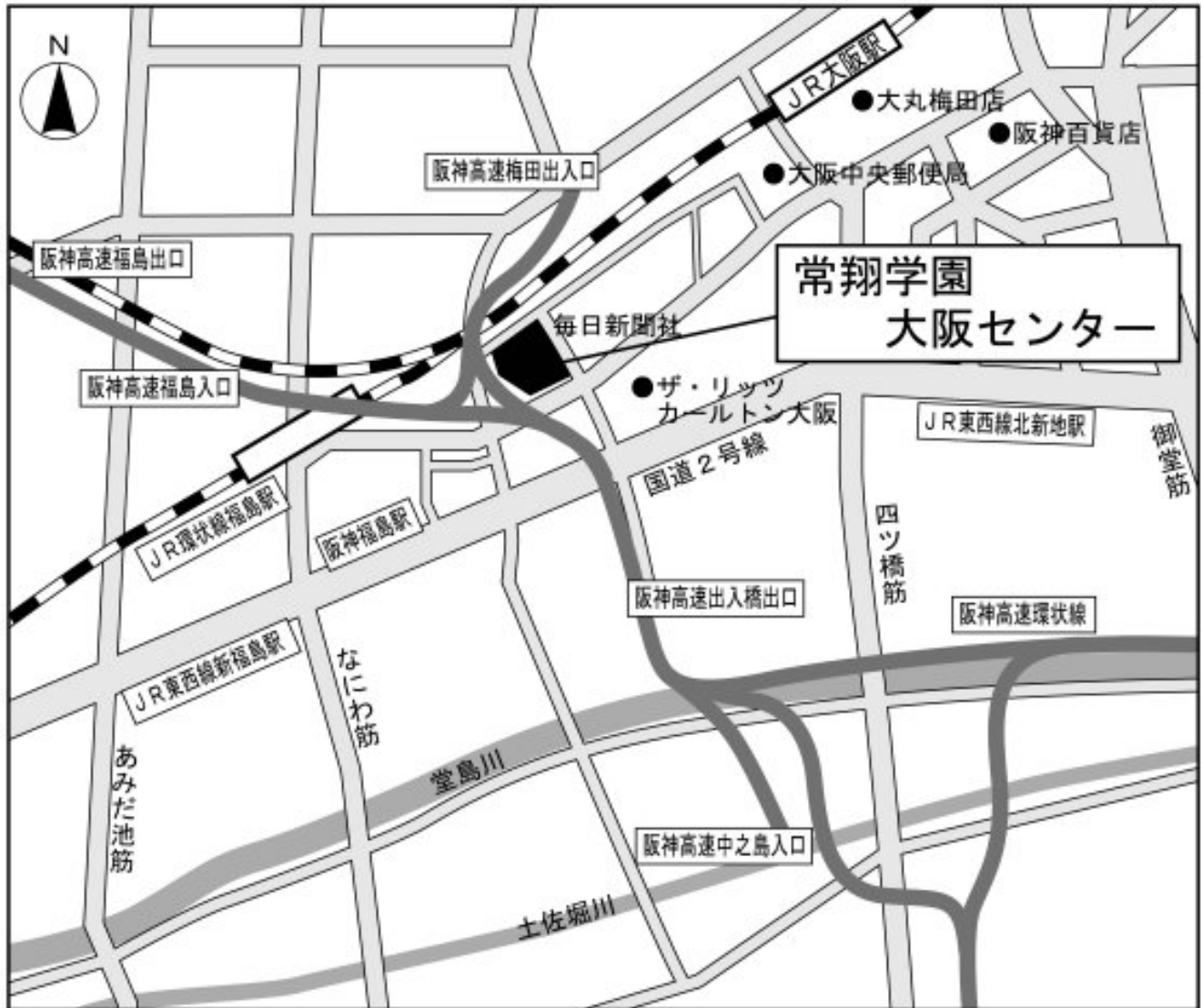
申込み先 : 〒615-8540 京都市西京区京都大学桂 C クラスター 1-3 棟 462 号室

京都大学大学院工学研究科都市環境工学専攻 環境デザイン工学講座 気付

廃棄物資源循環学会関西支部「技術セミナー・施設見学会」係 (担当 天下 和徹)

Tel 075-383-3339 Fax 075-383-3338 E-mail : gseminar2010@epsehost.env.kyoto-u.ac.jp

◆講演会場案内◆



常翔学園 大阪センター

所在地： 大阪市北区梅田3-4-5 毎日インテシオ3F(毎日インテシオは毎日新聞ビル1Fとつながっています。)

- ・ JRでお越しの場合
 - 「大阪駅」から徒歩 10分
 - 「北新地」駅から徒歩 9分
 - 「福島」駅から徒歩 5分
 - 「新福島」駅から徒歩 7分

- ・ 地下鉄でお越しの場合
 - 四つ橋線「西梅田」駅から徒歩 8分
 - 御堂筋線「梅田」駅から徒歩 10分
 - 谷町線「東梅田」駅から徒歩 15分

- ・ 阪神電車でお越しの場合
 - 「梅田」駅から徒歩 10分
 - 「福島」駅から徒歩 5分

- ・ 阪急電車でお越しの場合
 - 「梅田」駅から徒歩 15分