

## 環境セミナー「膜工学技術の現状と展望」の開催について

平成29年11月29日  
京都府中小企業技術センター  
担当 基盤技術課  
(化学・環境担当 関)  
電話 075-315-8633

京都府中小企業技術センターでは、企業の環境活動を支援するため、下記のとおり環境セミナーを開催します。

### 記

#### 1 概要

膜に関する技術は、私たちの身の周りにおいて、様々な分野で活用されています。

膜技術が用いられている分野は水処理・ガス分離のみならず、電池材料や各種センサーをはじめとした新規材料開発など、多岐に渡ります。

本セミナーでは、神戸大学先端膜工学センターから2名の講師をお招きして、環境問題における膜技術の基礎や先端技術をご講義いただきます。

2 主催 京都府中小企業技術センター

3 日時 2018年1月23日(火)午後1時30分～4時30分

4 会場 京都府産業支援センター5階 研修室  
京都市下京区中堂寺南町134(七本松五条下ル)

5 内容 「水処理とCO<sub>2</sub>分離に関する神戸大学先端膜工学センターの取り組み」

講師 神戸大学大学院工学研究科応用化学専攻

先端膜工学センター センター長

教授 松山 秀人(マツヤマ ヒデト)氏

「ガス分離膜開発と分子シミュレーション」

講師 神戸大学大学院科学技術イノベーション研究科

先端膜工学センター

教授 吉岡 朋久(ヨシオカ トモヒサ)氏

6 定員 50名(先着順:定員を超えた場合のみ、その旨ご本人に連絡いたします。)

7 参加費 無料

8 申込方法 当センターホームページ(<https://www.kptc.jp/seminor/180123/>)から、お申込みいただけます。

次の問合せ先にもFAX又はE-mailにて、会社名、所在地、所属・役職、氏名、電話番号、及びメールアドレスを明記の上、お申込みいただけます。

9 問合せ先 京都府中小企業技術センター 基盤技術課 (化学・環境担当 関)

〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134 京都府産業支援センター内

電話 075-315-8633 FAX 075-315-9497 E-mail: kankyo@kptc.jp