

## 化学技術セミナー「マイクロ波技術の現状と展望」の開催について

平成30年9月25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、企業支援のため、下記のとおり化学技術セミナーを開催します。  
記

### 1 概要

マイクロ波を利用する技術は、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。  
本セミナーでは、2名の講師をお招きして、マイクロ波利用技術の基礎や応用について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10月31日(水) 午後1時30分～5時

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 「マイクロ波を用いた藻類バイオマスの変換技術」  
講師 東京工業大学物質理工学院  
助教 椿 俊太郎(ツバキ シュンタロウ)氏

「マイクロ波化学プロセスのグローバルスタンダード化」  
講師 マイクロ波化学株式会社  
取締役 CSO 塚原 保徳(ツカハラ ヤスノリ)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/181031/>)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