

第1回化学技術セミナー「生分解性プラスチックの基礎と応用」の開催について

令和2年9月10日
京都府中小企業技術センター
担当 基盤技術課
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

生分解性プラスチックは、微生物の働きによって最終的に水と二酸化炭素にまで分解されることから、廃棄物処理問題の解決につながると期待されています。生分解性プラスチックを取り巻く環境から幅広い用途展開、今後の可能性など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 令和2年10月19日（月）午後2時00分～4時00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 「生分解性プラスチックの基礎と応用」
講師 京都工芸繊維大学 バイオベースマテリアル学専攻
教授 櫻井 伸一 氏

6 定員 30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にてお申込みいただけます。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してください。

9 問合せ先 京都府中小企業技術センター 基盤技術課 化学分析係
〒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: kagaku@kptc.jp

