

化学技術セミナー「自己修復材料の研究開発の現状と展望」の開催について

令和元年8月19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

本セミナーでは、3名の講師をお招きして、自己修復材料の概要と開発事例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 令和元年9月25日(水) 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 「自己修復材料の研究開発の経緯、修復メカニズム、実用化の現状と今後の展望」

講師 国立研究開発法人 物質・材料研究機構

エネルギー・環境材料研究拠点 先進低次元ナノ材料グループ

リサーチアドバイザー 新谷 紀雄(シンヤノリオ) 氏

「自己修復性ポリマーゲルの開発 - ウィザードゲル®の紹介 - 」

講師 ユシロ化学工業株式会社 神奈川テクニカルセンター
研究本部 研究開発部

主席 押本 康成(オシモトヤスナリ) 氏

主任 高橋 和也(タカハシカズヤ) 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/>)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・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

