

平成30年度 広島高分子材料研修会のご案内

広島県と広島市では、工業技術センター連携の一環として、高分子材料の最新技術の情報提供やプラスチック材料技術の習得を目的とした「広島高分子材料研修会」を開催することとしています。

この度、高分子材料に関する技術情報の提供等を行うことを目的に、広島高分子材料研修会を次のとおり開催します。

御多忙の折とは存じますが、万障お繰り合わせの上、御参加くださいますようお願いいたします。

◆開催日時 平成30年9月7日（金） 13：30～17：00

◆開催場所 広島市工業技術センター 3階研修室
（広島市中区千田町三丁目8番24号）

◆内 容

(1) エピクロルヒドリンゴム ～ニッチでユニークな合成ゴム～ （13：30～15：00）

講師： 株式会社大阪ソーダ 機能材事業部技術開発部 担当部長

兼 エラストマー開発グループリーダー 北川紀樹 氏

概要： エピクロルヒドリンゴムのゴムとしての基本的物性などを紹介した上で、他の合成ゴムとは異なるそのニッチでユニークな特性についても紹介して頂きます。

(2) ゴム架橋用有機過酸化物の特徴と選択方法 （15：10～16：40）

講師： 日油株式会社 化成研究所 SCグループ 梶江 政博 氏

概要： ゴム架橋剤として使用される有機過酸化物は、構造や種類によって、分解温度や架橋性能が異なります。本講演では有機過酸化物架橋剤の種類、選定方法およびその取扱いについて解説して頂きます。

◆参加費 無料

◆募集定員 80名（定員となり次第、締め切らせていただきます。）

◆主催 （公財）広島市産業振興センター、広島県立総合技術研究所

◆共催 広島ゴム技術員会

◆参加申込 平成30年9月4日（火）までに、ホームページの申込フォームで御申込み頂くか、参加申込書を申込み先まで、FAX又はメールにより送付してください。
※ 暴力団員又は暴力団関係者の方は申込できません。

◆申込み・問合せ先

（公財）広島市産業振興センター

工業技術センター 材料技術室

担当：林、中島

TEL: 082-242-4170

FAX: 082-245-7199

E-mail : hayashi-t@itc.city.hiroshima.jp