

## 令和元年度 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 令和元年9月6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) 三井化学の新規合成ゴム （13：30～15：00）

講師： 三井化学株式会社 研究開発本部 高分子材料研究所  
エラストマーグループ ゴム材料チーム 研究員 宍戸啓介 氏

概要： EPDMは、耐候性や耐熱性に優れ、主に自動車部品や建材向け材料として幅広い用途に使用されています。従来は重合触媒としてチーグラマー・ナッタ触媒が使用されていましたが、オレフィン重合技術の進展に伴い、メタロセン触媒の適用が急速に進んでおり、三井化学では近年独自のメタロセン触媒技術により、2種類の新規エチレン系エラストマーの開発を行いました。当日はそれらの特長、用途などを紹介して頂く予定です。

(2) 世界のゴム産業事情 （15：10～16：40）

講師： 株式会社加藤事務所 代表取締役 加藤進一 氏

概要： 世界各国のゴム産業について、ゴム原材料、加工方法、その他特徴について解説して頂きます。めずらしい国のゴム産業事情もご紹介頂きます。

◆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 令和元年9月4日（水）までに、ホームページの申込フォームでお申込み頂くか、参加申込書を申込先に、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