

主催：化学工学会播磨産業懇話会、(公社)化学工学会関西支部

後援：姫路商工会議所、兵庫県立大学

## 第36回 播磨産業フォーラム

### ～ものづくりの未来を担う新技術～

これからの日本に求められる「未来のものづくり」とは何でしょうか。高度経済成長期には我が国の経済は「ものづくり」を中心とした産業に支えられて飛躍的な発展を遂げましたが、「ものづくり」のセンスは高度経済成長期に培われたものではなく、日本人の有史以来の技能伝承や文化交流によって長い間に醸成されたものと考えられます。時代とともに急速に変化していく社会のニーズにこれからも応えていくために、「未来のものづくり」をイメージできる柔軟なセンスをこれからも磨き続ける必要があることはいうまでもありません。

播磨産業懇話会は、前身となる姫路地区企画委員会が昭和56年に発足して以来、播磨地方の企業を主体として化学工業に関する学術および技術の振興を目的として歩んできました。本懇話会では会員同士の情報交換や交流のため、播磨産業フォーラムをはじめ、若手技術者のための工学基礎講座、企業見学会を毎年開催しております。今年度の播磨産業フォーラムは『ものづくりの未来を担う新技術』をテーマとして企画いたします。本フォーラムでは、ものづくりの基盤である素材開発の専門家の方々をお迎えし、素材の特性を最適化するための最先端の材料設計から素材の産業応用に至るまで包括的な視点で講演していただきます。

日 時：平成30年2月5日(月) 講演会 14:30～17:30 (受付開始：14:00)

1. ポリウレタンゲルの開発と応用展開 ～ 超音波伝搬性・導電性・粘着性

八十島プロシード株式会社 シニアアドバイザー

谷口雅彦 氏

2. 3Dプリンタをはじめとする高機能金属粉末の世界

山陽特殊製鋼株式会社 取締役 専務執行役員

柳谷彰彦 氏

懇親会 18:00～20:00

場 所：講演会：じばさんビル9F 901会議室(最大定員180名)

姫路市南駅前町123番地 <http://www.jibasan.or.jp/>

懇親会：ホテル日航姫路

姫路市南駅前町100番地 <http://www.hotelnikkohimeji.co.jp/>

参加費：講演会：

播磨産業懇話会・化学工学会・姫路商工会議所・兵庫県立大学：無料

学生：無料，それ以外：5000円(当日受付にてお支払いをお願いいたします)

懇親会：5000円(当日受付にてお支払いをお願いいたします)

参加申込方法・締切：

参加ご希望の方は題名を「第36回播磨産業フォーラム参加希望」とし、

1) 氏名，2) 勤務先・所属，3) 連絡先(住所，メールアドレス，電話番号)，

4) 参加資格(会員・会員外)，5) 懇親会参加の有無を明記のうえ、

harimakonwakai@gmail.comへ1月26日までにお申し込みください。

連絡先：播磨産業懇話会事務局 佐藤根 大士(兵庫県立大学大学院工学研究科)

TEL&FAX：079-267-4842

E-mail：satone@eng.u-hyogo.ac.jp