

# ～温泉とともに栄える “湯けむり発電”を目指して～

平成26年度 第1回目の「機能性材料・製造プロセス研究会」を以下のように、開催いたします。  
地球温暖化、そして東日本大震災による原発事故以来、再生可能エネルギーに対して大きな関心が寄せられています。今回の研究会では、再生可能エネルギーのうち、『地熱・地中熱』の利活用について理解を深めていただくため、「自治体担当者」と「事業者の方」を講師に迎え、実際に『地熱・地中熱』の有効活用に取り組みられている事例を、ご紹介いただきます。  
どなたでも聴講できますので、皆様、是非お誘いのうえ、御参加ください。

## 《機能性材料・製造プロセス研究会》

本研究会は、複合的な「技術シーズ」と多様な「市場ニーズ」のマッチングを目指し、幅広い「産学官の連携、協力体制」を構築して、新事業創出への展開を促進することを、目的としております。

### ▶ 開催日時

- ◇ 日 時 平成26年7月30日（水） 午後1時30分～午後4時00分
- ◇ 会 場 日本大学工学部 50周年記念館（ハットNE）3階 AV講義室  
（郡山市田村町徳定字中河原1番地）
- ◇ 参加費 **無 料**

### ▶ 内容

◇担当コーディネーター 日本大学工学部 生命応用化学科 教授 理学博士 西出 利一 氏

#### 演題1 『諏訪市での温泉熱・地中熱の利用に向けて』

- ◇講師 長野県 諏訪市 市民部生活環境課  
環境保全自然エネルギー推進係長 櫻尾 政行 氏



上諏訪温泉（間欠泉）

#### 演題2 『柳津西山地域での地熱開発の取組みについて』

- ◇講師 奥会津地熱株式会社 西山事業所長 阿部 泰行 氏



柳津西山地熱発電所

### 申込方法

裏面の申込書にご記入のうえ、FAXまたはメールにて送信ください。  
（参加申込締切り 7月28日（月）まで）

申込期限 7月28日(月)

平成26年度 第1回機能性材料・製造プロセス研究会  
～温泉とともに栄える“湯けむり発電”を目指して～  
参加申込書

企業・団体名			
所在地	〒 -		
電話	( )	FAX	( )
E-Mail	@		
テクノ・ニューコメ メールマガジンの配信について	<input type="checkbox"/> 希望する <input type="checkbox"/> 希望しない <input type="checkbox"/> 購読中		

No	部署名	役職	氏名
1			
2			
3			
4			
5			

〈個人情報の取り扱いについて〉

- 皆様から頂きました内容の個人情報は、今後当財団からのサービス情報等のご案内等にのみ利用させて頂き、他の目的には利用いたしません。また、第三者には、開示いたしません。
- 皆様から頂きました個人情報に関して、今後、皆様からのご要望で、内容確認、修正、更新、撤回、削除の必要性が生じた場合は、皆様ご本人からのご連絡を頂くことにより、適宜、対応させて頂きます。

【事務局・お問い合わせ先】

(公財) 郡山地域テクノポリス推進機構  
郡山市南二丁目52番地 ビッグパレットふくしま3F  
TEL 024-947-4400 FAX 024-947-4475  
E-mail techno@nm.net6.or.jp  
URL <http://www.techno-media.net6.or.jp/>