

先端産業創造プロジェクト

第2回ナノカーボン先端技術交流会開催のご案内

埼玉県では様々な先端産業の集積を目指す「先端産業創造プロジェクト」を展開しています。ナノカーボンプロジェクトでは、ナノカーボンを活用した素材開発や製品開発に取り組む全国の企業を支援しています。

本年4月に続き開催する第2回先端技術交流会では、ナノカーボンの産業化の動向や企業による応用開発の取組事例を紹介する講演会、懇親会を行います。多くの皆様のご参加をお待ちしています。

- ◆ 日 時 平成26年7月18日(金) 14:00～17:15
 【講演会】14:00～16:05 【懇親会】16:15～17:15
- ◆ 会 場 新都心ビジネス交流プラザ 4階会議室
 (JR北与野駅より徒歩1分、JRさいたま新都心駅より徒歩8分)
- ◆ 内 容 14:00～14:05 主催者挨拶
 14:05～14:35 基調講演①：岡山大学大学院自然科学研究科 教授 林靖彦氏
 「カーボンナノチューブが基幹産業に必要な不可欠な素材になるためには？
 －Demand-Driven (需要主導) それともDream-Driven (夢主導)－」
 14:35～15:05 基調講演②：日本ゼオン(株) 新事業開発部 課長 上島貢氏
 「スーパーストック法によるカーボンナノチューブのご紹介」
 15:15～15:35 取組紹介①：日信工業(株) 開発本部 植木宏之氏
 「カーボンナノチューブを活用したゴム複合材の開発」
 15:35～15:55 取組紹介②：富士化学(株) チーム21 松田貴文氏
 「無機系分散剤を用いたCNT分散技術と用途開発」
 15:55～16:05 取組紹介③：(株)コンテックス 新田栄一氏
 「CNT面状ヒーターの一般実用製品事業」
 16:15～17:15 立食形式の懇親会(名刺交換等)
- ◆ 対 象 ナノカーボンプロジェクトに興味のある全国の企業等
- ◆ 参加費 無料(懇親会にご参加の方は、1人1,000円をいただきます。)
- ◆ 申込方法 下記申込書に必要事項をご記入のうえ、切り取らずそのまま
 FAXまたはE-mailにて、下記までご送信ください。
- ◆ お申込み先・お問い合わせ先
 埼玉県 産業労働部 産業支援課 先端産業担当
 電 話：048-830-3737
 F A X：048-830-4813
 E-mail：a3770-08@pref.saitama.lg.jp



埼玉県のマスコット
コバトン

埼玉県 産業労働部 産業支援課 先端産業担当 行 (FAX: 048-830-4813)

第2回ナノカーボン先端技術交流会(平成26年7月18日開催)参加申込書

企業・団体名	
住 所	〒 -
電 話	
FAX	
E-mail	@

No	氏 名	役 職	懇親会(どちらかに「O」をつけてください)
1			参加 or 不参加
2			参加 or 不参加