

# 次世代産業クラスター形成セミナー

## 1 趣旨

県では、本県産業の特性や強みを活かして、産学公連携による県内企業の研究開発や新事業展開を促進することにより、「医療関連分野」及び「環境・エネルギー分野」において、次世代産業クラスターを形成することとしています。

このたび、県内企業のクラスターへの参加意欲を喚起するとともに、大学等シーズと企業ニーズのマッチング機会を提供し、産学公連携による共同研究開発に繋げるため、「ナノ材料」をテーマとしたセミナーを開催します。

## 2 開催概要

<b>開催日</b>	平成26年2月14日（金）13時30分～16時30分
<b>場 所</b>	（地独）山口県産業技術センター・第1研修室
<b>対 象</b>	県内企業経営者・技術者等30名程度（参加費無料）
<b>テーマ</b>	次世代産業創造に向けたナノ材料のポテンシャル・新素材紹介
<b>内 容</b>	
13時30分	開会
13時35分	<b>ナノ材料のポテンシャルと事業化に向けた取組</b> 〈山口東京理科大学先進材料研究所長 戸嶋直樹教授〉 ナノ材料の特長やポテンシャル、用途のほか、事業化に向けた産学公連携による共同研究開発等の取組を紹介。
14時30分	<b>カーボンナノチューブ 光触媒の高活性化による水素製造</b> 〈岡山大学大学院環境生命科学研究科 高口豊准教授〉 太陽光とカーボンナノチューブ光水素触媒を用いた世界トップレベルのグリーン水素生成技術の紹介。
15時30分	<b>セルロースナノファイバーの開発動向</b> 〈日本製紙(株)研究開発本部 CNF 事業推進室 河崎雅行室長〉 鉄よりも軽量・高強度等の特長を持つバイオ由来の新素材を紹介。昨年10月、同社岩国工場内に新素材の実証設備を稼働。
16時30分	閉会

山口県新産業振興課次世代産業班 行き

FAX：083-933-3159

## 次世代産業クラスター形成セミナー参加申込書

必要事項を御記入の上、平成26年2月7日（金）までに下記申込先にFAX又はEメールでお申込みください。

会社・団体名		
住 所		
連 絡 先	TEL:	FAX:
	E-mail	
参 加 者	所属・役職	氏名

※ 定員になり次第、受付を終了させていただきます。

※ この申込書に記載された個人情報は、申込内容の確認、参加者名簿の作成のみに利用します。

### ■申込先・問い合わせ先

山口県 商工労働部 新産業振興課 次世代産業班

〒753-8501 山口市滝町1-1

電 話：083-933-3150（ダイヤルイン）

FAX：083-933-3159

メール：a16900@pref.yamaguchi.lg.jp