

## ナノテクのオープンイノベーションセミナーの開催ご案内

ナノテク関連のイノベーション創出に資するため、我が国のイノベーションについて考察した後、つくばイノベーションアリーナ(以下TIA-nano)を活用するなど今後のオープンイノベーションの在り方についてご検討いただく機会として本セミナーを企画しました。

皆様のご参加をお待ちしております。

### ■開催要領

日時：2013年3月7日（木）第1部10:00～12:30、第2部13:30～16:00の2回に分けて実施

場所：東京YWCA会館 カフマンホール(千代田区神田駿河台一丁目8-11)

□会費：無料 但し、交流会は会費(3,000円を予定)

### ■講演内容

#### 第1部(10:00～12:30) ナノテクのオープンイノベーションの現状と課題

オープンイノベーション、知財戦略分野の第一人者の小川先生より我が国のイノベーション戦略の在り方を示していただいた後、TIA-nanoの新しい取り組みを紹介します。

講演者(敬称略)	講演テーマ、内容
NBCI 馬田芳直	NBCI 挨拶、研究会の概要紹介
<b>基調講演 10:10～</b>	
(株)小川国際経営研究所 所長 小川紘一	競争戦略としてのオープンイノベーション 副題 ナノテクのオープンイノベーション
<b>TIA-nanoの新たなオープンイノベーション取り組み紹介 11:40～</b>	
NIMS TIA推進室長 中村和夫	TIA ナノグリーンの概要紹介
MNOIC 研究企画部長 三原孝士	MNOIC の活動紹介

#### 第2部(13:30～16:00) オープンイノベーションの推進

内閣府から最新の科学技術政策の動向を説明願ひ、その後これからの TIA-nano を活用したオープンイノベーション取り組みの参考になる情報を提供いたします。

講演者(敬称略)	講演テーマ、内容
<b>基調講演 13:30～</b>	
内閣府 大臣官房審議官 (科学技術政策担当) 山岸秀之 政策企画調整官 守屋直文	新内閣における科学技術政策の動向 副題 オープンイノベーション推進に向けて
<b>企業による TIA-nano のインフラ活用促進 14:10～</b>	
<b>① 技術開発成功事例</b>	
日本ゼオン(株) 取締役 荒川公平	(仮題) 単層ナノチューブの量産化
三菱電機(株)先端技術総合研究所 豊田吉彦	三菱電機における SiC 開発の現状
<b>② TIA のナノテク最新技術開発動向</b>	
産総研ナノシステム部門長 山口智彦	TIA-nano、産総研の技術開発動向
<b>③ 共用施設活用提案</b>	
産総研 TIA 推進部 高野史好	(仮題) 企業等の TIA-nano ナノテク共用施設の活用提案

なお、このセミナーは関東経済産業局補助事業の一環として実施します。

### ■お申込み

募集：先着50名様まで

締切：3月1日まで

別紙・申込み書にご記入の上メール添付、あるいはFAXにてご連絡をお願いします。

後ほど、ご出席の可否についてご連絡させていただきます。

## NBCI ナノテクのオープンイノベーションセミナー参加申込み書

(お申込み) 2013 年 月 日

一般社団法人  
ナノテクノロジービジネス推進協議会 御中

平成25年3月7日開催の表記セミナーへの参加を下記の通り申し込みます。

所属企業・機関名 \_\_\_\_\_

ご 芳 名 \_\_\_\_\_

メールアドレス \_\_\_\_\_

### ■2013年3月7日のセミナーへの出席申込み

ご出席希望に○をつけてください。

セミナー等		出欠
第1回	ナノテクオープンイノベーションの現状と課題 (10:00~12:30)	
第2回	オープンイノベーションの推進 (13:30~16:00)	
交流会	交流会 (16:30~18:30)	

■送付先：NBCI オープンイノベーションセミナー事務局  
：Mail：[nano2biz@nbcj.jp](mailto:nano2biz@nbcj.jp)  
：Fax：03-5280-5710  
Tel：03-3518-9815