

同時発表：  
筑波研究学園都市記者会（資料配布）  
文部科学記者会（資料配布）  
科学記者会（資料配布）



文部科学省先端研究施設共用イノベーション創出事業ナノテクノロジー・ネットワーク

## 第8回ナノテクノロジー総合シンポジウム（JAPAN NANO 2010）開催について

平成22年1月21日  
独立行政法人物質・材料研究機構

ナノテクノロジー・ネットワーク事業は、産学官の研究者に対して、最先端ナノテクノロジー施設・設備を有する13拠点がそれらの利用機会を提供し、イノベーションにつながる研究成果の創出を目指す文部科学省の委託事業です。このたび、事業活動の一環として「第8回ナノテクノロジー総合シンポジウム（JAPAN NANO 2010）」を開催することとなりましたので、お知らせいたします。

### 1. 会議の内容と期待される成果

今回開催する JAPAN NANO 2010 は、現在世界が直面する環境・エネルギー問題を解決するために、日々研究が行われている現場から、ナノテクノロジーの活用によってこれらの問題を解決する国内外の研究開発状況を展望する内容となっております。

基調講演では、(株)三菱総合研究所の小宮山 宏先生をお招きし、また、招待講演には、ナノテクノロジー・ネットワーク事業に参加している機関から環境・エネルギー問題の解決につながるナノテクノロジーを活用した研究をおこなっている国内外の第一線の研究者をお招きし、最新の研究開発状況を紹介していただくことにより、皆様に環境・エネルギー問題に対するナノテクノロジー研究のトピックスと研究動向を知って頂く場となる事を目指しております。

### 2. シンポジウム概要

- (1)開催日時：2010年2月19日（金）
- (2)場 所：東京ビッグサイト 会議棟1階レセプションホール（東京都江東区有明）
- (3)使用言語：英語／日本語（同時通訳付）
- (4)主 催：独立行政法人物質・材料研究機構
- (5)共 催：文部科学省ナノテクノロジー・ネットワーク事業参加26機関
- (6)参加費：無 料
- (7)参加申込方法：シンポジウムへの参加をご希望の方は下記 URL よりお申込ください。

<http://nanonet.mext.go.jp/>

#### シンポジウムに関する問い合わせ先：

〒305-0047 茨城県つくば市千現 1-2-1  
独立行政法人物質・材料研究機構  
NIMS ナノテクノロジー拠点  
平原奎治郎（ひらはら けいじろう）  
TEL:029-859-2777 FAX:029-859-2200  
E-mail: hirahara.keijiro@nims.go.jp

（報道対応）  
独立行政法人物質・材料研究機構  
企画部広報室 TEL:029-859-2026