

平成19年度 文部科学省ナノテクノロジー・ネットワーク/重点ナノテクノロジー支援 放射光利用研究成果報告会  
『ナノテクノロジー放射光利用研究の最前線 2007』

1. 日 時： 平成20年5月7日(水) 9:30~16:45
2. 場 所： メルパルク OSAKA 【受付・本会場】 4階ソレイユ、【ポスター発表】 3階フォンテーヌ  
〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-2-1 TEL:06-6350-2111(代) FAX:06-6350-2117  
<http://www.mielparque.jp/osk/osk01.html>
3. 主 催： 独立行政法人日本原子力研究開発機構、独立行政法人物質・材料研究機構、学校法人立命館 立命館大学、財団法人高輝度光科学研究センター
4. 後 援： 社団法人応用物理学会、社団法人日本化学会、社団法人日本物理学会、社団法人日本分析化学会、  
(予 定) ナノ学会、日本結晶学会、日本表面科学会、日本放射光学会 (50音順)

5. 趣 旨：

平成19年度より始まった文部科学省の委託事業「先端研究施設共用イノベーション創出事業」の一つである「ナノテクノロジー・ネットワーク(ナノネット)」は、平成14~18年度に実施された「ナノテクノロジー総合支援プロジェクト」に続く第2期事業と位置づけられます。

今回の研究成果報告会は、平成19年度に支援を行なった研究の中から特にすぐれた成果を紹介し、また九州地区で展開される放射光を用いたナノネット事業、並びにナノテクノロジー材料研究に関する招待講演を通じて、ナノテクノロジー研究分野での放射光の有効性と可能性を広く産学官の研究者の方々に理解していただき、我が国のナノテクノロジー研究の今後の発展に資することを目的としています。

6. プログラム：[http://www.spring8.or.jp/ja/users/meeting/2008/prio\\_nanotech\\_pdf/program.pdf](http://www.spring8.or.jp/ja/users/meeting/2008/prio_nanotech_pdf/program.pdf) 参照

7. 参加費： 無料

8. 定 員： 200名 ※定員になり次第締め切りとさせていただきます。

9. 参加申込方法：

- FAX・電子メールの場合  
氏名、所属、部署、役職、住所(連絡先)、TEL、FAX、E-mailをご記入のうえ事務局まで送付ください。
- WEBの場合  
下記URLの参加登録申込画面からお申し込みください。

10. 参加登録事務局・問い合わせ先：

独立行政法人日本原子力研究開発機構

関西光科学研究所 プロジェクト推進室 ナノネット事務局

〒679-5148 兵庫県佐用郡佐用町光都1-1-1 TEL:0791-58-2640 FAX:0791-58-0311

Mail [nanonet\\_office@jaea.go.jp](mailto:nanonet_office@jaea.go.jp)

URL [http://www.spring8.or.jp/ja/users/meeting/2008/prio\\_nanotech/](http://www.spring8.or.jp/ja/users/meeting/2008/prio_nanotech/)