

## 「ナノレベルプロセス研究会」開催のご案内

産総研コンソーシアム名古屋工業技術協会では、下記の要領にて研究会を開催致します。  
皆様のご参加をお待ちしております。

記

- ◆日時：平成19年12月10日(月) 14:00～17:00
- ◆場所：名古屋ダイヤビル2号館4階 244会議室(名古屋市中村区名駅3-15-1)
- ◆定員：50名
- ◆参加：協会会員及び公設機関等に属する方  
下記申込用紙をFAXでお送りいただくか、電子メールにて出席される方の氏名、勤務先、所属を明記の上、下記事務局アドレスへ送信下さい。

### ■講演会スケジュール：

- 14:00～14:30 「非シリカ系無機有機複合材料のメソ構造制御」(仮題)  
木村 辰雄(産総研 先進製造プロセス研究部門)
- 14:30～15:00 「ナノ細孔内超安定化生体触媒によるエコ生産プロセス開発」  
加藤 且也(産総研 先進製造プロセス研究部門)
- 15:00～15:30 「単分散球状メソポーラスシリカの合成と応用」  
矢野 一久(株)豊田中央研究所 フロンティア研究部門)
- 15:30～15:45 -休憩-
- 15:45～16:15 「ナノ構造材料の合成とエネルギー貯蔵デバイスへの応用」(仮題)  
周 豪慎(産総研 エネルギー技術研究部門)
- 16:15～16:45 「高純度CNTの量産とその応用」(仮題)  
宗兼 史典(ナノカーボンテクノロジーズ株式会社)
- 16:45～17:00 -総合討論-

\*終了後に、各自実費負担にて交流会を計画しています。

### 【お問合せ】

産総研コンソーシアム 名古屋工業技術協会 事務局  
(産総研 中部産学官連携センター内)

TEL:052-736-7068 E-mail: [aist-chubu-kyokai@m.aist.go.jp](mailto:aist-chubu-kyokai@m.aist.go.jp)

産総研コンソーシアム 名古屋工業技術協会 平成19年度第3回研究会

## 「ナノレベルプロセス研究会」参加申込書 FAX:052-736-7403

氏名(代表者)		参加者数	名
勤務先			
部署名		役職	
住所(連絡先)	〒	TEL ( )	-

※本申込書に記載される個人情報(氏名、勤務先、住所)は産総研コンソーシアム「名古屋工業技術協会」研究会の連絡のみに利用させていただきます。