

2005/02/05

## NMR の材料科学への応用に関するシンポジウムのご案内

大阪大学 江口太郎 ([eguchi@museum.osaka-u.ac.jp](mailto:eguchi@museum.osaka-u.ac.jp))

環太平洋国際化学会議2005 (Pacifichem 2005)において、NMRの材料科学への応用に関するシンポジウム- **Applications of NMR Spectroscopy in Materials Science** (#294)を開催いたします。このシンポジウムではポスター発表を募集しています。皆様、ふるってご参加いただきますようお願い申し上げます。

- 日時 2005 年12 月15 日(木) - 20 日(火)
- 場所 米国ハワイ州、ホノルル市
- 発表形式  
招待講演(Invited Paper)／一般講演(Contributed Paper)／ポスター発表(Poster)  
[3 one half-day oral sessions (3.5 h a day) + poster session]
- 申込方法  
下記ホームページから指示に従って入力しアブストラクトをご提出下さい。  
要旨は2000 文字(Letter)以内。シンポジウム番号は(#294)です。  
<<http://www.pacifichem.org/>>
- 申込受付期間  
2005 年 1 月18 日(火)－2005 年 4 月13 日(水)(厳守)

### **Applications of NMR Spectroscopy in Materials Science (#294)**

#### **Focus of symposium**

This symposium will focus on cutting edge NMR techniques that are being developed to investigate a wide range of solid materials including: catalysts, interfaces, porous materials, ceramics, glasses, self-assembled and hierarchical materials, thin films, and polymers. The importance of ultrahigh-field NMR in studying solids will be discussed. As well, novel applications of solid-state NMR will be highlighted.

#### **Organizers**

Roderick E. Wasylshen (Corresponding organizer) (University of Alberta, Canada)

Cynthia J. Jameson (University of Illinois, USA)

Taro Eguchi (Osaka University, Japan)

現在予定しているinvited speakers

John Ripmeester, Colin Fyfe, Sadamu Takeda, Shigenobu Hayashi, Takahiro Uedaほか  
4名程度