

**<触媒的物質変換研究部門>**  
**<I<sup>2</sup>CNER国際ワークショップ>**

<日時> 2018年 2月2日 (金曜日) 12:55 pm - 5:20 pm  
 <場所> 九州大学伊都キャンパス I<sup>2</sup>CNERホールA  
 <言語> 英語  
 <テーマ> Hydrogen Activation for Efficient Materials Transformation

## &lt;プログラム及び講演者&gt;

時間	プログラム・講演者
12:55-1:00	Opening remarks Prof. Miho Yamauchi (I <sup>2</sup> CNER, Kyushu University)
1:00-1:30	Plenary lecture Prof. Chang Ho Chol (Chuo University) Title : TBD
1:30-1:45	Invited lecture Speaker: TBD
1:45-2:00	Invited lecture Speaker: TBD
2:00-2:20	Break
2:20-2:50	Plenary lecture Dr. Takanori Shima (Riken) Title : Molecular Multimetallic Polyhydrides: Activation and Functionalization of Dinitrogen and Aromatics
2:50-3:05	Invited lecture Speaker: TBD
3:05-3:35	Plenary lecture Prof. Kyungsu Na (Chonnam National University) Title : TBD
3:35-3:55	Break
3:55-4:25	Plenary lecture Prof. Hideaki Ogata (Hokkaido University) Title : TBD
4:25-4:40	Invited lecture Dr. Miho Isegawa (Kyoto University) Title : TBD
4:40-5:10	Plenary lecture Dr. Yong Nam Choi (KAERI) Title : TBD
5:10-5:20	Closing remarks Prof. Seiji Ogo (I <sup>2</sup> CNER, Kyushu University)