



文部科学省 グローバルCOEプログラム
「実践的化学知」教育研究拠点



The 4th Global COE International Symposium on 'Practical Chemical Wisdom'

2010年 1月13日(水) - 14日(木)

場所：早稲田大学 西早稲田キャンパス 63号館

主催：早稲田大学グローバルCOEプログラム
「実践的化学知」教育研究拠点
(<http://www.waseda.jp/prj-GCOE-PracChem/>)

独立行政法人物質・材料研究機構 (NIMS)
国際ナノアーキテクトニクス研究拠点 (MANA)
(<http://www.nims.go.jp/mana/>)

【 January 13 】 ～ 化学知をめぐって ～

- ・ 藤嶋 昭 (東京大学特別栄誉教授、(財)神奈川科学技術アカデミー理事長)
『研究にも雰囲気、つまり「人傑地霊」が大切』
- ・ 御園生 誠 (東京大学名誉教授、日本化学連合会長)
『低炭素社会への道と「化学知」の役割』
- ・ 竜田 邦明 (早稲田大学理工学術院教授、第99回日本学士院賞)
『知識を知恵に』

【 January 14 】

Advanced Materials Design at Nano- and Mesoscales toward Practical Chemical Wisdom
～ Joint Symposium with MANA, NIMS ～

- ・ Galen D. Stucky (UC Santa Barbara)
- ・ Yoshio Bando (MANA, NIMS)
- ・ Toyohiro Chikyow (NIMS)
- ・ Liyuan Han (MANA, NIMS)
- ・ Takayuki Homma (Waseda Univ.)
- ・ Yoshiji Horikoshi (Waseda Univ.)
- ・ Kazuyuki Kuroda (Waseda Univ.)
- ・ Hiroyuki Nishide (Waseda Univ.)
- ・ Tetsuya Osaka (Waseda Univ.)
- ・ Akiyoshi Taniguchi (Waseda Univ.)
- ・ Enrico Traversa (MANA, NIMS)