

---

---

# The 31st iCeMS SEMINAR

---

---

2009 10. 05 (月)  
16:00-17:00

講演者： Dr. Young-Tae Chang  
Department of Chemistry  
National University of Singapore

演 題： Colorful Chemical Genetics

場 所： 京都大学 宇治キャンパス 総合研究実験棟 5 階  
生存圏科学セミナー室 (HW525 室)

The high throughput strategy using colorful chemical genetics and Diversity Oriented Fluorescence Library Approach (DOFLA) for stem cell study will be discussed.



主 催： 京都大学 物質-細胞統合システム拠点 (iCeMS = アイセムス)  
連絡先： 上杉グループ e-mail: uesugi-g@icems.kyoto-u.ac.jp