



Kyushu University, Center for Molecular Systems (CMS)  
**The 22nd CMS Seminar**

# マイクロ流路を用いた気泡・液滴の生成と応用

**橋本 道尚 博士**(東京大学 生産技術研究所)



**平成26年1月22日(水) 16:00-17:00**

**伊都キャンパス ウェスト4号館 314号室**

(物質系4番講義室)

橋本道尚博士は、微細加工技術で作製したマイクロ流体デバイスを用いて、様々な先駆的研究を行われています。2009年にHarvard大学のWhitesides研究室で学位を取得され、その後MITのLanger研究室でポスドクをされた後、サンパウロ大学、清華大学、東京大学で研究員をされるなど、世界を股にかけて活躍されている若手研究者です。2014年4月よりシンガポール工科・デザイン大学で助教授になられる予定です。このたび、来福の機会に伊都キャンパスにてセミナーを開催していただくこととなりました。多数ご参加いただけますようお願い申し上げます。

連絡先 楊井 伸浩 e-mail: yanai@mail.cstm.kyushu-u.ac.jp 内線(2836)  
九州大学大学院工学研究院 応用化学部門 分子システム科学センター(CMS)

**Free Admission**