

# Cells in Focus

## NEW WAYS IN CELL MICROSCOPY

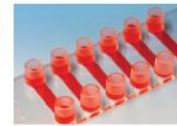
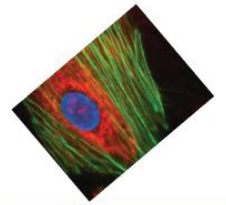
**簡介** 近年來【細胞影像觀察與分析】已成為生命科學研究不可或缺的一部份，而顯微鏡、高內涵篩選系統等硬體技術的快速進展，更使得細胞影像訊息的擷取與分析，在基礎研究與藥物研發領域中扮演著前所未有的重要角色。本次演講特別邀請到德國 ibidi 公司的創辦人，介紹其公司所專利研發的各項創意設計產品。其產品有別於傳統細胞培養玻片(皿)，不僅可供細胞培養使用，還能適用於活細胞影像觀察攝影、免疫螢光染色、傷口癒合、血管新生、細胞趨化、以及模擬血管環境之細胞灌注實驗等...多種細胞分析實驗。機會難得，歡迎踴躍報名參加。

**講員** Dr. Ulf Rädler, ibidi GmbH Munich, Germany

**時間** 2011年11月9日(三), PM 15:00 - 16:30

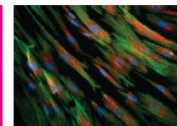
**地點** 竹南國衛院, R1大樓 B1 1122 室

**報名** 本活動全程免費, 採線上報名方式  
報名網址: [www.blossombio.com/training.html](http://www.blossombio.com/training.html)

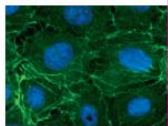


Live Cell Imaging

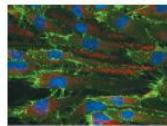
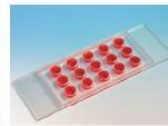
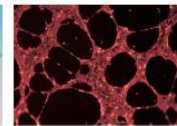
Cell Culture & Microscopy



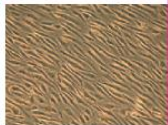
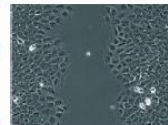
Immuno-fluorescence



Angiogenesis



Wound Healing & Invasion



Chemotaxis



Flow Through Systems

