

BD Biosciences New Technology Seminar

BD FACS技術在生命科學發展應用上的貢獻

「BDBiosciences New Technology Seminar」是BDB臺灣同仁為了與國內主要研究機構合作下，所提供的研習會。召開此一研習會旨在提供BD FACS用戶一個知識交換的平臺，讓有專門使用流式細胞的研究人員，可以分享有關FACS的最新知識、和最新的技術應用。此次，從本公司技術部產品專員的介紹分享，希望可以讓與會用戶瞭解國內外新藥研發團隊，如何運用流式分析高通量、多重參數的特色，配合cell-base或bead-based的檢測平臺來進行快速新藥篩選。在免疫調節、腫瘤疫苗、腫瘤免疫的領域中，可以讓與會用戶得窺新的知識與工具，如何用來解答複雜的問題。歡迎 貴單位研發同仁撥冗參加。

時間：94年12月7日（星期三）10:10~12:10

地點：中國醫藥大學 立夫大樓1樓 102講堂

Tentative Agenda

學者專題演講	
10:10~11:00	主題: Flow Cytometry 在幹細胞研究方向的應用 講員: 美商必帝股份有限公司 林建城 博士
11:00~11:40	主題: Flow Cytometric Cell-Based Screening for Proteomics and Drug Discovery. 講員: 美商必帝股份有限公司 劉益年 專員
11:40~12:10	主題: 免疫斑點技術的原理與應用 講員: 尚博生物科技公司 楊利君 專員

主辦：中國醫藥大學 研究發展處
協辦：美商必帝股份有限公司
尚博生物科技股份有限公司

報名：1. 請至此網址報名：[Http://www2.cmu.edu.tw/~cmcrdc/page_4.htm](http://www2.cmu.edu.tw/~cmcrdc/page_4.htm)
2. 聯絡人：戴如淳 (04)2205-3366 轉7007
(請註明“姓名”、“單位”、“聯絡方式”等)