

科技部-醫療器材開發

產學合作說明會

■ 日期：104年06月17日(三)

■ 時間：PM 01:30~PM 05:30

■ 會議地點：新竹生物醫學園區 生醫科技與產品研發中心2樓國際會議廳

醫材市場

創新科技

創意設計

第一部分：產學合作於醫療器材開發之重要性

13:30~13:40	來賓致詞	科技部產學司 許增如 副司長
13:40~14:00	產學合作的機會與模式	康定股份有限公司 郭義松 董事長
14:00~14:20	產/學如何合作之見解	中華生物醫學工程商業協進會 葉宗仁 理事長
14:20~14:40	產學合作於醫材發展之重要性	明基口腔醫材股份有限公司 張鋒琪 總經理

第二部分：學界之產學合作經驗分享

14:50~15:10	微流體於醫材領域之創新及應用	國立清華大學 李國賓 教授
15:10~15:30	醫電醫材檢測認證及商品化歷程	朝陽科技大學 劉省宏 教授
15:30~15:50	醫材植入物功能性檢測技術應用	國立陽明大學 林峻立 教授
15:50~16:30	Tea break / 新竹生物醫學園區及國家實驗研究院實驗室參訪	

第三部分：產學合作之政府相關資源與綜合討論

16:30~16:40	國家實驗研究院之產學合作說明	國家實驗研究院 高健薰 副主任
16:40~16:50	產學合作計劃書之準備	台灣生技整合育成中心 林世永 經理
16:50~17:10	科技部產學合作計畫說明	科技部工程司 張嘉恒 科長
17:10~17:30	政府單位/學術/業界人員綜合討論	工程司醫工學門召集人 陳家進 教授

指導單位：科技部-工程司/產學合作司

主辦單位：科技部產學小聯盟-顱顏/牙科植入物力學檢測及法規諮詢服務平台、中華民國生物醫學工程學會

協辦單位：中華生物醫學工程商業協進會、台灣醫療暨生技器材工業同業公會、
科技部工程科技推展中心、科技部產學小聯盟-微流體產學技術聯盟

報名網址：<http://ymadm1.ym.edu.tw/activity/content.asp?actno=4670>

相關問題請洽：黃少甫 先生 (E-mail：ymu.medical.device@gmail.com；連絡電話：02-28213792)