

## Si<sup>2</sup>C Forum-

### Tech-Transfer from Academia to Start-Up: Valuations, Funding, and Due-Diligence for New Medical-Device Opportunities (台南場)

各位先進 平安：

為促進生醫產業學研界的上游研發成果與下游產業需求作連結，進而創造產業界商機，並了解技術交易前後配合技術鑑價考量之策略方法，使技術交易雙方達到最佳之技術整合模式，台灣生技整合育成中心(Taiwan Supra Integration and Incubation Center, Si<sup>2</sup>C) 謹訂於 6 月 13 日(四)假台北中央研究院，6 月 14 日(五)假台南成功大學舉辦兩場研討會，結合國內外專家分別探討及分享各國對於新藥與新醫療器材之技術鑑價模型以及技轉、產業化之經驗，誠摯邀請您蒞臨 Si<sup>2</sup>C 研討會。

## Si<sup>2</sup>C Forum- Tech-Transfer from Academia to Start-Up: Valuations, Funding, and Due-Diligence for New Medical-Device Opportunities (台南場)

時 間：2013 年 6 月 14 日(五)

地 點：國立成功大學國際會議廳第一演講室 (光復校區·台南市大學路一號)

主辦單位：台灣生技整合育成中心(Si<sup>2</sup>C)

報名方式：免費線上報名 (請至 Si<sup>2</sup>C 網站報名/ [www.sic.com.tw](http://www.sic.com.tw))

報名時間：即日起至 6 月 11 日

### 暫定議程：

時 間	活動內容	主講者
13:30-14:00	報到	
14:00-14:10	Opening Remarks Photo Session	Si <sup>2</sup> C 首席顧問蘇懷仁
14:10-15:50		主持人 Si <sup>2</sup> C 技術長陳家進
	Experience in Project Identification in SPARK (TBD)	Dr. Daria Mochly-Rosen, Director of the SPARK Translational Research Program
	Success Factors for Speeding Up Technology Transfer from Academia and Viewpoint	Judith Sheft, Associate Vice President of Technology Development, NJIT
	From Academia/Hospitals to Start-Ups: Valuations, and Due-Diligence	Elka Nir, Board Director, Van Leer Technology Ventures
	Key Investment Factors from the Buyers of Technology: Technology Evaluation and Due Diligence	Sam Owusu-Akyaw, Former CEO, Osteotech
15:50-16:10	Break	
16:10-16:50	Panel Discussion	Si <sup>2</sup> C 技術長陳家進 Dr. Daria Mochly-Rosen, Director of the SPARK Translational Research Program Judith Sheft, Associate Vice President of Technology Development, NJIT Elka Nir, Board Director, Van Leer Technology Ventures Sam Owusu-Akyaw, Former CEO, Osteotech
16:50-17:00	Conclusion	Si <sup>2</sup> C 技術長陳家進

## 交通資訊

1. 搭乘高鐵者，請轉搭臺鐵沙崙-臺南區間車，約30分鐘一班車，22分鐘可到達台南火車站；自台南火車站後站步行即可到達。
2. 搭乘火車者，於臺南站下車後，自後站出口(大學路)，大學路左側即為本校光復校區，由大學路正門進入

