Si2C推薦育苗專案新藥案源選題與輔導說明會活動規劃

**活動主旨︰**

科技部為促進學研成果銜接產業，培育高科技新創事業，專案補助學研機構具產品導向及應用潛力之前瞻、原創性早期研究，促進相關研究成果順利商業化，提高有潛力案件能順利由市場銜接之成功率，達到促進育成之效果，已於102年3月頒訂「**應用型研究育苗專案計畫試行要點**」，透過專業選題暨輔導團隊如：台灣生技整合育成中心(Si2C)公開徵求國內案源，經由透明及有別以往的審查程序進行評選。本次活動由本校產學營運處主辦，邀請Si2C新藥團隊蒞校說明Si2C之任務目標，以及Si2C推薦科技部應用型研究育苗專案計畫選題與輔導機制之說明，並請本校研發團隊分享其與Si2C互動之經驗。期能藉由本次活動之舉辦，讓本校新藥研發團隊明瞭科技部應用型研究育苗專案計畫選題與輔導機制，並且積極與Si2C互動，以利本校新藥研發成果之成功產業化。

**活動名稱：**Si2C推薦育苗專案新藥案源選題與輔導說明會

**主辦單位：**中國醫藥大學

**活動日期：**103年7月29日(星期二) 上午10:00-12:00

**活動地點：**中國醫藥大學立夫教學大樓6樓第二會議室

**議 程：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 議程 | 主講人 |
| 10:00~10:10 | 引言 | 吳永昌副校長 |
| 10:10~10:40 | 台灣生技整合育成中心(Si2C)簡介 | Si2C陳恆德醫務長 |
| 10:40~11:20 | Si2C推薦學研界新藥案源之選題與輔導機制說明 | Si2C葉嘉新 資深專案經理 |
| 11:20~12:00 | Q & A |