**中華民國第55屆中小學科學展覽會**

**「與大師對談」實施計畫**

壹、依據：

 中華民國第55屆中小學科學展覽會實施計畫。

貳、目的

 一、以世代對話為對談核心，鼓勵參賽學生與大師直接面對面交流。

 二、透過交流與對談，激盪學生多元思維及寬廣視野。

 三、藉由與大師對談，培養優秀的年輕科學家。

參、辦理單位

 一、主辦單位：臺南市政府教育局

 二、承辦單位：臺南市立土城高級中學

肆、實施方式

 一、對談主題：「在臺南遇見諾貝爾獎－『滑世代的科學夢』」

 「科技」以超乎你我想像的速度和方式，改變這個世代年輕人的生活與學習型態，網路大量、快速的資訊直接湧入年輕人的大腦，影響年輕人對這個世界的認知，「滑」世代把世界和改變，放在口袋裡。

 成為科學家曾經是很多年輕人的夢想，面對滑世代年輕人的科學夢，成為一位優秀科學家要面對什麼樣的難題及思考哪些課題？透過「科學力」科學家如何去改變世界？如何解決地球從無窮到有限的問題？如何創造永續運轉的新世紀？

 二、對談大師：中央研究院李遠哲前院長、國立成功大學蘇慧貞校長

 三、參加人員：

 （一）本屆全國科學展覽會參賽中學生。

 （二）本市所屬國民中學師生及國立高中師生。

 （三）本市民眾。

 四、辦理時間：104年7月20日(星期一)上午10時至12時。

 六、辦理地點：國立成功大學成功廳。

 八、報名方式：即日起至104年6月20日前，請至第55屆全國科展大會網站報名，另於6月26日前以電子郵件通知是否錄取。錄取人員請於104年7月20日上午9時50分前入場。

 七、實施流程：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 項次 | 時間 | 內容 | 主講人 |
| 1 | 10：00~10：10 | 介紹與會貴賓及活動流程 |  |
| 2 | 10：10~10：20 | 介紹主講人 |  |
| 3 | 10：20~11：20 | 大師對談 | 主講人：1.中央研究院李遠哲前院長2.國立成功大學蘇慧貞校長 |
| 4 | 11：20~12：00 | 聽眾提問 |  |