

檔 號：
保存年限：

南部科學工業園區管理局 函

地址：741-47台南市新市區南科
三路22號

聯絡人：吳明鍵

電話：06-5051001 分機2139

傳真：06-5050312

電子信箱

：mingwu@stsipa.gov.tw

受文者：國立暨南國際大學

發文日期：中華民國102年5月10日

發文字號：南投字第1020011046號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明二（102D2001373.DOC）（102D2001373.DOC，共1個電子檔案）

主旨：為建構南科綠能低碳產業聚落，藉由廠商或產學合作實現專利技術商品化，本局公開徵求102年度「南部科學工業園區綠能低碳產業聚落推動計畫」，敬請踴躍參加補助計畫申請說明會，請查照。

說明：

- 一、旨揭計畫係為推動南科綠能低碳產業聚落，鼓勵廠商個別或結合學研機構之研發能量，進行關鍵技術研究，每件計畫最高可補助新台幣1,500萬元，計畫執行期間為102年8月1日至103年7月31日止。本計畫申請相關文件請逕至本局網站<http://www.stsipa.gov.tw>(點選園區通報)或本計畫網站<http://greenpower102.scipark.tw>(點選最新消息-下載本計畫申請手冊)，本次計畫於102年6月20日截止收件。
- 二、本局另於北部及南部各辦一場計畫說明會，北部場於102年5月22日下午2時於集思台大會議中心亞歷山大廳舉行，南部場於102年5月24日下午2時於本局一樓演藝廳舉行，會中將說明補助計畫之申請方式、審查重點、申請書撰寫等，詳細議程請參考附件報名表，敬請貴單位轉知相關人員踴躍報名參加，並回傳報名表。若有相關問題，請逕洽計畫辦公室李慧文小姐、謝雅佳小姐，聯絡電話



102年5月10日暨收文總字第(02000644)號





：(06)5051001分機2561。

正本：台灣科學工業園區科學工業同業公會南部園區辦事處、台灣科學工業園區科學工業同業公會、台灣科學工業園區科學工業同業公會中部園區辦事處、國立政治大學、國立清華大學、國立臺灣大學、國立臺灣師範大學、國立成功大學、國立中興大學、國立交通大學、國立中央大學、國立中山大學、國立臺灣海洋大學、國立中正大學、國立高雄師範大學、國立彰化師範大學、國立陽明大學、國立臺北大學、國立嘉義大學、國立高雄大學、國立東華大學、國立暨南國際大學、國立臺灣科技大學、國立雲林科技大學、國立屏東科技大學、國立臺北科技大學、國立高雄第一科技大學、國立高雄應用科技大學、國立臺北藝術大學、國立臺灣藝術大學、國立台東大學、國立宜蘭大學、國立聯合大學、國立虎尾科技大學、國立高雄海洋科技大學、國立臺南藝術大學、國立臺南大學、國立臺北教育大學、國立新竹教育大學、國立臺中教育大學、國立屏東教育大學、國立澎湖科技大學、國立勤益科技大學、國立臺北護理健康大學、國立高雄餐旅大學、國立金門大學、國立臺中科技大學、東海大學、輔仁大學、東吳大學、中原大學、淡江大學、中國文化大學、逢甲大學、靜宜大學、長庚大學、元智大學、中華大學、大葉大學、華梵大學、義守大學、世新大學、銘傳大學、實踐大學、朝陽科技大學、高雄醫學大學、南華大學、真理大學、大同大學、南臺科技大學、崑山科技大學、嘉南藥理科技大學、樹德科技大學、慈濟學校財團法人慈濟大學、臺北醫學大學、中山醫學大學、龍華科技大學、輔英科技大學、明新科技大學、長榮大學、弘光科技大學、中國醫藥大學、正修科技大學、萬能學校財團法人萬能科技大學、玄奘大學、建國科技大學、明志科技大學、高苑科技大學、大仁科技大學、聖約翰科技大學、嶺東科技大學、中國科技大學、中臺科技大學、亞洲大學、開南大學、佛光大學、台南應用科技大學、遠東科技大學、元培科技大學、景文科技大學、中華醫事科技大學、東南科技大學、德明財經科技大學、明道學校財團法人明道大學、康寧大學、南開科技大學、臺北市立教育大學、國立屏東商業技術學院、國立臺北商業技術學院、興國管理學院、文藻外語學院、大漢技術學院、慈濟學校財團法人慈濟技術學院、永達技術學院、和春技術學院、華夏技術學院、台北海洋技術學院、財團法人台灣大電力研究試驗中心、財團法人國家實驗研究院、財團法人工業技術研究院、財團法人車輛研究測試中心、財團法人金屬工業研究發展中心、財團法人資訊工業策進會、財團法人光電科技工業協進會、財團法人台灣綠色生產力基金會

敬會

科技學院

副本：本局投資組

TEL: 2705/510
1x: 38:52

局長一層決行

- 擬：1. 於文件系統及本處首頁訂畫徵求專區公告週知
- 2. 車云知 科技學院知悉。

第 2 頁 共 2 頁

3. 正陳閱後有
 組長 林玉溪 助理 林佑昇



裝

線

79



102 年度「南部科學工業園區綠能低碳產業聚落推動計畫」

計畫申請說明會

主辦單位：南部科學工業園區管理局

計畫辦公室：博大股份有限公司

壹、活動簡介

本計畫係為利用科學園區既有之綠能產業基礎，結合國家已推動之「能源國家型科技計畫」，並藉由產學合作補助，協助強化產業研發能量，讓廠商可快速取得研發資源的協助，承接產學研之累積的成果，加速產品開發，以擴大我國產業發展機會，有效引進國內外高科技廠商進駐科學園區投資設廠，帶動園區整體產業技術水準與競爭優勢。

為使廠商及學研機構了解 102 年度「南部科學工業園區綠能低碳產業聚落推動計畫」之內容及申請方式，南科管理局將於 5 月下旬辦理「計畫申請說明會」，北部及南部各一場次，歡迎各廠商及學界先進踴躍報名出席：

貳、場次及地點：

- 北部場次：102 年 5 月 22 日(星期三) 14:00-15:20

地點：集思台大會議中心亞歷山大廳

(台北市大安區羅斯福路四段 85 號地下一樓台大第二學生活動中心)

- 南部場次：102 年 5 月 24 日(星期五) 14:00-15:20

地點：南部科學工業園區管理局一樓演藝廳

(台南市新市區南科三路 22 號)



參、 預定議程(暫定)：

時間	主題	主講人
13:30-14:00	【與會者報到】	
14:00-14:10	長官致詞	南科管理局長官
14:10-14:40	「計畫簡介及申請方式說明」簡報	計畫辦公室代表
14:40-15:00	「審查重點及計畫書撰寫技巧說明」簡報	南科管理局 上官天祥科長
15:00-15:20	Q & A	南科管理局 上官天祥科長 計畫辦公室代表
15:20~	賦歸	

肆、 報名資訊：

- 報名方式：請填寫本文件最末頁【報名表】以 E-MAIL 或傳真進行報名
- 報名截止：請於各場次會議舉辦日期 2 天前完成報名
- 備註：為響應政府紙杯減量政策，敬請自備環保杯

伍、 聯絡窗口：

- 聯絡人：李小姐、謝小姐、鄭小姐
- 電話：(06)5051001 分機 2561
- 傳真：(06)5050312、5050871
- E-MAIL：ellieli@learnmore.com.tw

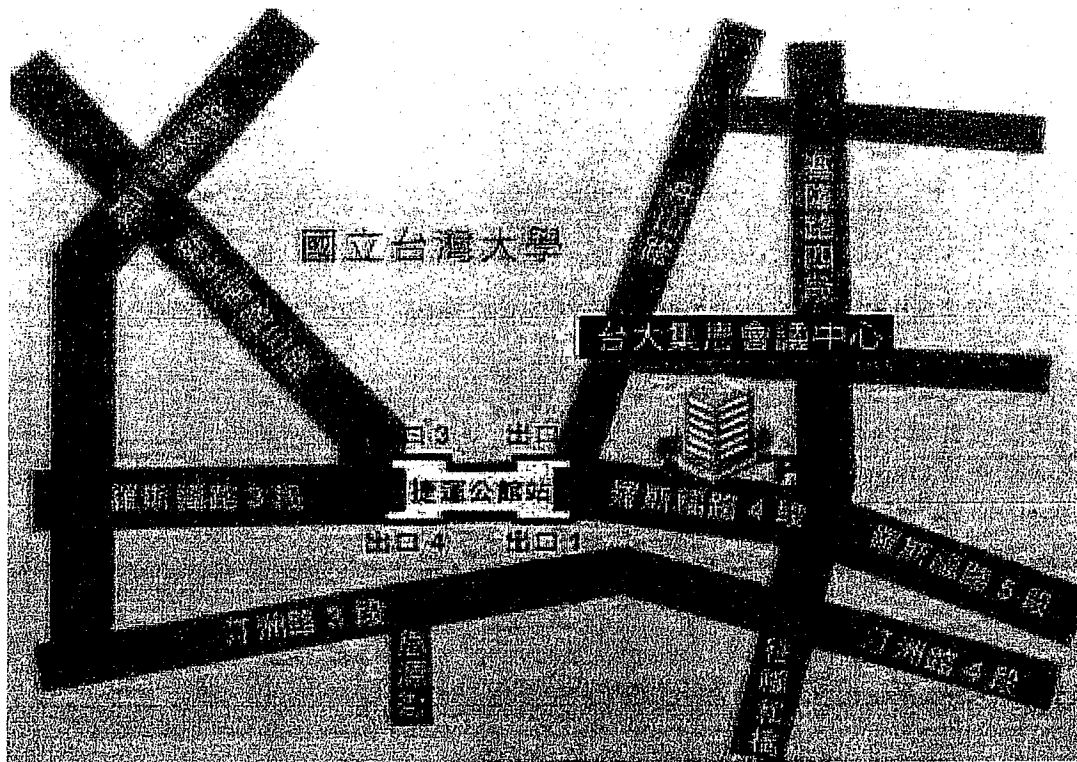
陸、 會議地點位置圖及交通方式：

- 北部場次：集思台大會議中心亞歷山大廳(台大第二學生活動中心)
(台北市大安區羅斯福路四段 85 號地下一樓)







*因停車位有限，請儘量搭乘大眾交通工具前往



◎位置圖：



◎交通方式：

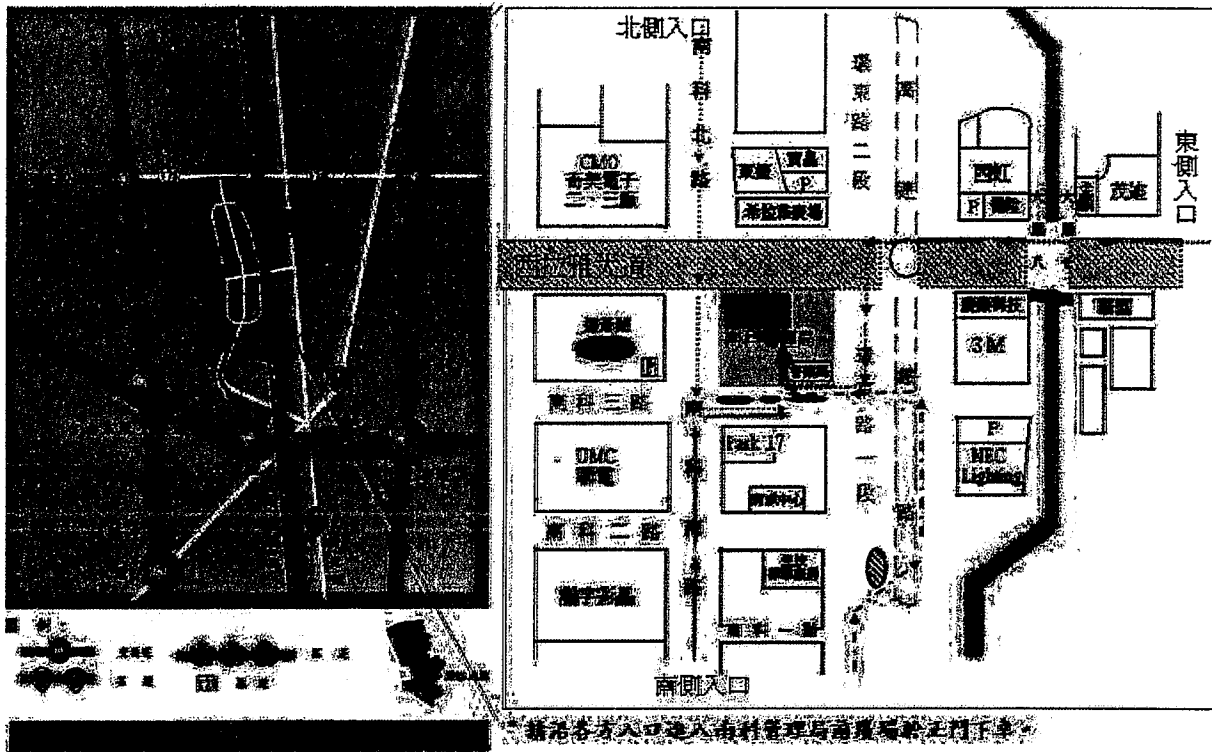
	公館水源市場對面羅斯福路上，近羅斯福路與基隆路交叉口						
	1、國道一號：由松江路交流道下，轉建國高架道路南行至和平東路出口，續行辛亥路至基隆路右轉，直行至羅斯福路再右轉，隨即於右側「台灣大學公館二活停車場」停車即可。 2、國道三號：由台北聯絡道下辛亥路端，接基隆路右轉羅斯福路，隨即於右側「台灣大學公館二活停車場」停車即可。						
	公館水源市場對面羅斯福路上，近羅斯福路與基隆路交叉口						
	捷運新店線 公館站二號出口 (步行 2 分鐘)						
	公館水源市場對面羅斯福路上，近羅斯福路與基隆路交叉口						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>站牌名稱</th> <th>路線公車</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>捷運公館站一 (羅斯福路)</td> <td>254</td> </tr> <tr> <td>捷運公館站一 (公車專用道-往</td> <td>0 南、1、109、208、208(高架線)、208(區間車)、 208(基河二期國宅線)、236、251、252、253、</td> </tr> </tbody> </table>	站牌名稱	路線公車	捷運公館站一 (羅斯福路)	254	捷運公館站一 (公車專用道-往	0 南、1、109、208、208(高架線)、208(區間車)、 208(基河二期國宅線)、236、251、252、253、
站牌名稱	路線公車						
捷運公館站一 (羅斯福路)	254						
捷運公館站一 (公車專用道-往	0 南、1、109、208、208(高架線)、208(區間車)、 208(基河二期國宅線)、236、251、252、253、						

西區方向)	278、284、284(直行)、290、52、642、643、644、648、660、671、672、673、676、74、907、景美女中-榮總快速公車、棕 12、綠 11、綠 13、藍 28
捷運公館站一 (公車專用道-往 新店方向)	207、278、280、280(直達車)、284、311、505、530、606、606 區間車、668、675、676、松江幹線、松江-新生幹線、敦化幹線、藍 28
公館 (羅斯福路 基隆路口)	671
公館 (基隆路)	1 207 254 275 275(副) 650 672 673 907 南港軟體園區通勤專車(雙和線)

● 南部場次：南部科學工業園區管理局一樓演藝廳
(台南市新市區南科三路 22 號)

*免費停車資訊：請由南科三路地下停車場入口進入，往總理餐廳方向前進，再依指標指示並與警衛人員換發證件後搭乘電梯至一樓會場。

☞位置圖：





◎交通方式：

★自行開車前往：

一、使用國道系統

南下：

(1) 國道 1 號至安定交流道下(南下里程 311 公里)，接縣道 178 道路(往善化 方向)，往東行駛約 3 公里後之 T 字路口右轉，進入園區南科北路 (入園區後請參閱台南園區導覽地圖)

(2) 國道 3 號至善化交流道下(南下里程 340 公里)，接縣道 178 道路(往安定方向)，往西行駛約 6 公里後之 T 字路口右轉，進入園區南科北路(入園區後請參閱台南園區導覽地圖)

(3) 國道 1 號至台南系統下(南下里程 315K 公里)，接國道 8 號往新市方向，往東向里程 9 公里處(新市交流道)下交流道，往台南科學園區方向行駛至南側聯外道路(新港社大道)，經新港社紅橋進入園區之南科南路(入園區後請參閱台南園區導覽地圖)

(4) 國道 3 號至新化系統下(南下里程 346 公里)，接國道 8 號往新市方向，往西至新市交流道下交流道(西向里程 9 公里)，往台南科學園區方向行駛至南側聯外道路(新港社大道)，經新港社紅橋進入園區之南科南路 (入園區後請參閱台南園區導覽地圖)

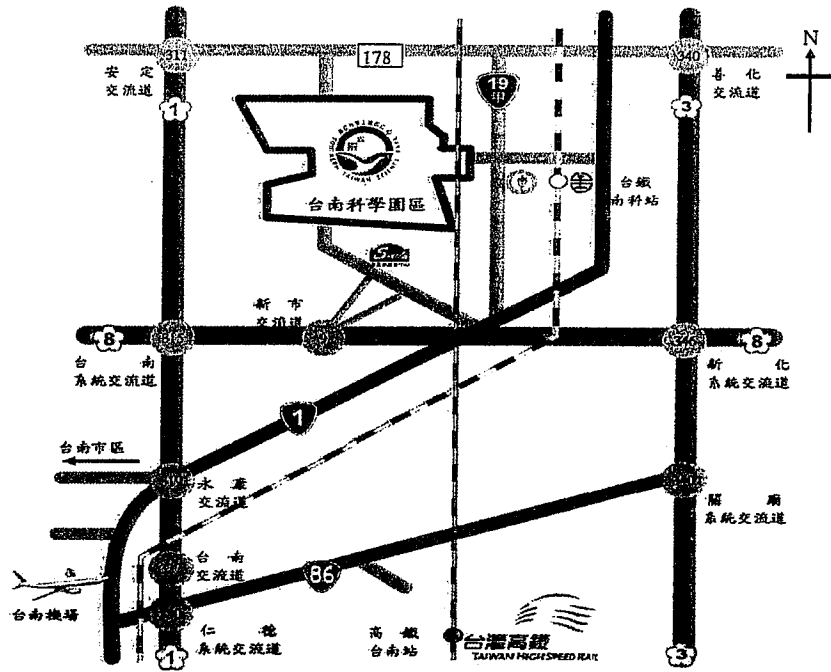
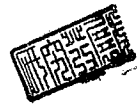
北上：

(1) 國道 1 號至台南系統(北上里程 315K 公里處)，接國道 8 號往新市方向，往新市交流道下交流道(東向里程 9 公里)，往台南科學園區方向行駛至南側聯外道路(新港社大道)，經新港社紅橋進入園區之南科南路(入園區後請參閱台南園區導覽地圖)

(2) 國道 3 號至新化系統(北上里程 346 公里)，接國道 8 號往新市方向，往西向至新市交流道下交流道(西向里程 9 公里處)，往台南科學園區方向行駛至南側聯外道路(新港社大道)，經新港社紅橋進入園區之南科南路(入園區後請參閱台南園區導覽地圖)

二、使用省道

由台南往新市方向直走至國道八號高架橋下左轉，直走至園區南側聯外道路(新港社大道)，直走進入園區之南科南路 (入園區後請參閱台南園區導覽地圖)



★搭乘火車：

可搭至台鐵南科站，再轉搭園區免費巡迴巴士或搭乘計程車（約5分鐘車程）至南管局。

★搭乘高鐵：

自高速鐵路臺南站下車後，建議轉乘方式如后：

(1) 自100年1月2日起，民眾可搭乘臺鐵沙崙支線至臺鐵南科站轉乘南科免費巡迴巴士至台南科學園區，約40分鐘。

(2) 搭乘計程車前往南科台南園區，約30分鐘。

※如何到台南園區參考網站：

<http://www.stsipa.gov.tw/web/WEB/Jsp/Page/cindex.jsp?frontTarget=DEFAULT&thisRootID=>



102 年度「南部科學工業園區綠能低碳產業聚落推動計畫」

計畫申請說明會 報名表

✕-----
 To：李慧文小姐/南部科學工業園區綠能低碳產業聚落推動計畫 收
 Email：ellieli@learnmore.com.tw
 Tel：06-5051001#2561 Fax：06-5050312、5050871
 ※請於各場次會議舉辦 2 天前 回傳本報名表，以利資料準備

公司/學校名稱				
聯絡地址				
聯絡人		電話	傳真	
姓名	部門/系所	職稱	e-mail	備註
<input type="checkbox"/> 北部場次：102 年 5 月 22 日(星期三) 14:00~15:20 地點：集思台大會議中心亞歷山大廳 (台北市大安區羅斯福路四段 85 號地下一樓 台大第二學生活動中心)				
<input type="checkbox"/> 南部場次：102 年 5 月 24 日(星期五) 14:00~15:20 地點：南部科學工業園區管理局一樓演藝廳 (台南市新市區南科三路 22 號)				

※ 本報名表若不敷使用，煩請自行增加。

※ 如遇颱風或地震等不可抗力之因素而致延後本會，將另行通知擇日再舉辦。

