

## 附錄二 98年度政府科技計畫審議群組與所含計畫一覽表

群組	計畫名稱
生命科技	<ul style="list-style-type: none"> <li>－台灣人用疫苗研發（含量產技術）計畫（3/5）（衛生署）</li> <li>－生技實驗資源平台整合計畫（1/4）（國科會）</li> <li>－生技醫藥成功產業營運及技術支援計畫（2/4）（經濟部技術處）</li> <li>－生技醫藥產業科技發展綱要計畫（3/4）（經濟部技術處）</li> <li>－生物及醫學科技人才培育先導型計畫（4/4）（教育部）</li> <li>－生物技術科技發展綱要計畫（1/4）（農委會）</li> <li>－生醫研究資源服務計畫（衛生署）</li> <li>－牧業科技發展綱要計畫（1/4）（農委會）</li> <li>－物質成癮整合型計畫（1/4）（衛生署）</li> <li>－南科高雄園區齒科醫療器材研發三年計畫（1/3）（經濟部技術處）</li> <li>－建立卓越臨床試驗與研究體系（4/4）（衛生署）</li> <li>－建置台灣生物資料庫先期規劃（4/4）（衛生署）</li> <li>－食品安全與營養科技計畫（衛生署）</li> <li>－食品科技發展綱要計畫（1/4）（農委會）</li> <li>－動植物防疫檢疫科技研發計畫（農委會）</li> <li>－強化農業科技產學研合作研發及農企業育成連結（1/4）（農委會）</li> <li>－勞工職場安全與健康促進研究（1/4）（勞委會）</li> <li>－森林及自然資源保育科技發展綱要計畫（1/4）（農委會）</li> <li>－結核病防治整合型計畫（2/4）（衛生署）</li> <li>－農業生物技術產業化發展方案（1/5）（農委會）</li> <li>－農業技術科技發展綱要計畫（1/4）（農委會）</li> <li>－農業政策研究及科技管理科技發展綱要計畫（1/4）（農委會）</li> <li>－嘉義產業創新研發中心第一期興建工程計畫綱要計畫書（1/3）（經濟部技術處）</li> <li>－實證衛生政策研發計畫（3/5）（衛生署）</li> <li>－慢性腎臟病防治計畫（2/4）（衛生署）</li> <li>－漁業科技發展綱要計畫（1/4）（農委會）</li> <li>－衛生署醫藥衛生科技發展與管理計畫（4/4）（衛生署）</li> <li>－輻射生物醫學研發與推廣應用（4/4）（原能會）</li> <li>－環境及資源科技發展綱要計畫（1/4）（農委會）</li> <li>－醫衛生命科技研究中程綱要計畫（1/4）（衛生署）</li> <li>－醫衛科技政策研究計畫（3/4）（衛生署）</li> <li>－藥物科技政策中程綱要計畫（衛生署）</li> </ul>

群組	計畫名稱
環境科技	<ul style="list-style-type: none"> <li>— 下水道工程科技發展中程綱要計畫 (3/3) (內政部營建署)</li> <li>— 大台北地區特殊地質災害調查與監測第二期 (2/4) (經濟部中央地質調查所)</li> <li>— 公共工程技術資料庫及應用系統之充實強化與資訊化推動計畫 (2/4) (工程會)</li> <li>— 公共給水質量提升與管理科技發展計畫 (1/4) (經濟部水利署)</li> <li>— 水再生利用產業科技發展計畫 (3/5) (經濟部水利署)</li> <li>— 水資源保育與管理科技 (10/10) (經濟部水利署)</li> <li>— 水環境與生態科技 (1/4) (經濟部水利署)</li> <li>— 古蹟暨歷史建築保存修復與活用中程綱要計畫 (7/8) (內政部建築研究所)</li> <li>— 台灣西南海域新興能源—天然氣水合物資源調查與評估 (2/4) (經濟部中央地質調查所)</li> <li>— 台灣東部海域電纜式海底地震儀及海洋物理觀測系統建置計畫 (3/4) (交通部中央氣象局)</li> <li>— 市區道路及其附屬設施技術發展中程綱要計畫 (3/4) (內政部營建署)</li> <li>— 本土化核能安全與管制技術建立 (4/4) (原能會)</li> <li>— 生態工法暨生物多樣性領域計畫—溼地生態工程組 (4/4) (環保署)</li> <li>— 全人關懷建築科技計畫 (2/4) (內政部建築研究所)</li> <li>— 地質敏感區災害潛勢評估與監測 (3/4) (經濟部中央地質調查所)</li> <li>— 地震地質與地變動潛勢分析 (3/4) (經濟部中央地質調查所)</li> <li>— 地震前後地下水文異常變化偵測與防災工程應用 (4/4) (經濟部水利署)</li> <li>— 有害事業廢棄物戴奧辛及重金屬管制之調查與評估計畫 (1/4) (環保署)</li> <li>— 防災科技發展方案中程綱要計畫 (3/4) (交通部運輸研究所)</li> <li>— 防災強地動觀測第三期計畫—發展強震即時警報系統 (6/6) (交通部中央氣象局)</li> <li>— 建立易致災地區之安全建地劃設機制與準則 (2/3) (內政部營建署)</li> <li>— 建築防火科技發展中程綱要計畫 (3/4) (內政部建築研究所)</li> <li>— 建築產業技術發展中程綱要計畫 (3/4) (內政部建築研究所)</li> <li>— 原能會與國科會科技學術合作研究計畫 (1/1) (原能會)</li> <li>— 核能研究所高聚光太陽光發電高研發中心建置 (1/2) (原能會)</li> <li>— 核設施除役及廢棄物管理技術之發展與應用 (3/4) (原能會)</li> <li>— 氣象領域氣象防災科技研究發展中程綱要計畫 (3/4) (交通部中央氣象局)</li> <li>— 氣象領域氣象科技研究發展中程綱要計畫 (1/6) (交通部中央氣象局)</li> <li>— 海象資訊e化服務系統之整合與應用研究 (2/4) (交通部中央氣象局)</li> <li>— 能源淨潔利用及前瞻研究 (4/4) (經濟部能源局)</li> <li>— 高精度及高解析度數值地形模型後續計畫 (4/5) (內政部地政司)</li> <li>— 強化水旱災防救科技研發與落實運作 (3/4) (經濟部水利署)</li> <li>— 強化災害防救體系與落實運作計畫 (3/4) (內政部消防署)</li> </ul>

群組	計畫名稱
	<ul style="list-style-type: none"> <li>－強地動觀測第三期計畫－發展強震即時警報系統（6/6）（交通部中央氣象局）</li> <li>－產業永續發展計畫（1/4）（經濟部工業局）</li> <li>－產業溫室氣體減量推動計畫（2/4）（經濟部工業局）</li> <li>－都市及建築防災科技發展中程綱要計畫（3/4）（內政部建築研究所）</li> <li>－鹿林山背景測站採樣技術研究及推動國際合作計畫（4/4）（環保署）</li> <li>－提升海洋科技永續發展計畫（1/4）（交通部運輸研究所）</li> <li>－智慧化居住空間產業發展計畫（3/4）（內政部建築研究所）</li> <li>－測繪科技發展計畫（4/5）（內政部地政司）</li> <li>－飲用水水源及水質標準中列管汙染物篩選與監測計畫（3/3）（環保署）</li> <li>－新能源技術之發展與應用（5/5）（原能會）</li> <li>－運輸部門能源科技研究發展三年期計畫（3/3）－能源消耗與運輸規劃整合模式構建與評估（交通部運輸研究所）</li> <li>－道路生態工程科技發展綱要計畫－生態工程前瞻技術研究開發計畫（3/4）（交通部公路總局）</li> <li>－綠建築與永續環境科技綱要計畫（3/4）（內政部建築研究所）</li> <li>－噪音管制及電磁波預警措施建置（1/4）（環保署）</li> <li>－環保創新科技研發計畫（環保署）</li> <li>－環保標章產品驗證技術及環境效益評估方法之研究（環保署）</li> <li>－環境電漿技術之發展與應用（第二期）（1/4）（原能會）</li> <li>－環境檢測科技發展計畫（1/4）（環保署）</li> <li>－斷層活動性觀測研究－第二階段（1/4）（經濟部中央地質調查所）</li> <li>－職場減災策略研究（3/3）（勞委會）</li> <li>－離岸式風力發電技術開發（1/4）（經濟部能源局）</li> <li>－礦場國土保育及防災體系建置（3/4）（經濟部礦務局）</li> <li>－纖維轉化酒精前瞻性量產技術發展（3/3）（原能會）</li> </ul>
資通電子	<ul style="list-style-type: none"> <li>－主導性新產品開發輔導計畫（5/5）（經濟部工業局）</li> <li>－科技應用與服務發展綱要計畫（3/4）（經濟部技術處）</li> <li>－嵌入式軟體核心平台技術開發計畫（經濟部技術處）</li> <li>－新世代捲軸軟性顯示器與電子技術開發（2/4）（經濟部技術處）</li> <li>－資安科技跨國研究－尖端資安技術發展綱要計畫（1/3）（經濟部技術處）</li> <li>－資訊電子產業科技發展綱要計畫（3/4）（經濟部技術處）</li> </ul>
工程科技	<ul style="list-style-type: none"> <li>－工研院產業科技發展綱要計畫（3/4）（經濟部技術處）</li> <li>－公路鋪面維護及補強技術之研究（2/2）（交通部科技顧問室）</li> <li>－平面顯示器設備及材料自製率倍增計畫（3/3）（經濟部工業局）</li> <li>－材料與化工產業科技發展綱要計畫書（3/4）（經濟部技術處）</li> </ul>

群組	計畫名稱
	<ul style="list-style-type: none"> <li>－協助傳統產業技術開發計畫（4/4）（經濟部工業局）</li> <li>－南部生技醫療器材產業聚落發展計畫四年計畫（國科會）</li> <li>－高反應能力智慧機器人技術研發計畫（1/3）（經濟部技術處）</li> <li>－智慧型機器人產業發展推動計畫（4/4）（經濟部工業局）</li> <li>－無線射頻辨識（RFID）於建築產業之應用計畫（3/4）（內政部建築研究所）</li> <li>－業／學界科技專案綱要計畫（3/4）（經濟部技術處）</li> <li>－機械與運輸產業科技發展綱要計畫（3/4）（經濟部技術處）</li> </ul>
科技服務	<ul style="list-style-type: none"> <li>－2011 世界設計大會暨設計年推動計畫（1/3）（經濟部工業局）</li> <li>－E 化領域科技發展綱要計畫（1/4）（農委會）</li> <li>－RFID（無線射頻辨識）系統整合及應用推動計畫（3/4）（經濟部商業司）</li> <li>－RFID 在健康與醫療應用先導計畫（3/4）（衛生署）</li> <li>－中小企業即時技術輔導計畫（1/4）（經濟部工業局）</li> <li>－中小企業品質管理提升計畫（2/4）（經濟部中小企業處）</li> <li>－中小企業群聚創新整合型服務計畫（2/4）（經濟部中小企業處）</li> <li>－太空科技發展與服務整合計畫（1/4）（國科會）</li> <li>－火災防範與原因調查技術研發科技計畫（1/4）（內政部中央警察大學）</li> <li>－台灣美食之科技化服務及創新計畫（3/4）（經濟部商業司）</li> <li>－本國專利全文數位化計畫（2/4）（經濟部智慧財產局）</li> <li>－生技產業聚落育成推動計畫（5/5）（經濟部中小企業處）</li> <li>－生醫產業計畫（2/4）（經濟部工業局）</li> <li>－低頻無線時頻傳播系統建置計畫（2/4）（經濟部標準檢驗局）</li> <li>－技術服務業發展計畫（1/4）（經濟部工業局）</li> <li>－材料與化工產業發展計畫（1/4）（經濟部工業局）</li> <li>－汽車產業發展推動計畫（1/2）（經濟部工業局）</li> <li>－協助服務業研究發展輔導計畫（4/4）（經濟部商業司）</li> <li>－奈米電子與系統科技服務平台整合計畫（1/4）（國科會）</li> <li>－法醫鑑識科技提升計畫（1/3）－提升全國解剖及鑑驗作業品質（法務部）</li> <li>－物流與供應鏈管理發展計畫（1/4）（經濟部商業司）</li> <li>－促進中小企業電子化計畫（3/5）（經濟部中小企業處）</li> <li>－南科高雄園區醫療器材產業服務平台研發計畫四年計畫（1/4）（經濟部技術處）</li> <li>－建置節約能源、再生能源與前瞻能源產業產品標準、檢測技術及驗證平台計畫（1/4）（經濟部標準檢驗局）</li> <li>－流通服務業智慧商店實驗推動計畫（4/4）（經濟部商業司）</li> <li>－流通業創新服務推動暨人才引流計畫（1/4）（經濟部商業司）</li> <li>－科技化服務平台計畫（3/4）（經濟部工業局）</li> <li>－科技資訊服務整合計畫（1/4）（國科會）</li> </ul>

群組	計畫名稱
	<ul style="list-style-type: none"> <li>－科技監控設備發展計畫（1/2）－行蹤監控系統研發（法務部）</li> <li>－食品工業技術輔導與推廣計畫（3/4）（經濟部工業局）</li> <li>－展示科技研究開發先期計畫（2/4）（經濟部商業司）</li> <li>－校園安全應用無線射頻辨識技術（RFID）協助學生安全計畫書（3/3）－RFID 校園安全驗證評估（教育部）</li> <li>－紡織產業發展計畫（2/5）（經濟部工業局）</li> <li>－財團法人國家同步輻射研究中心發展計畫（國科會）</li> <li>－偵查蒐證量能提升計畫（1/2）－打擊民生犯罪、查緝毒品及提升鑑識量能科技計畫（法務部）</li> <li>－商業交易安全認證前瞻技術研發與應用（1/4）（經濟部商業司）</li> <li>－國家度量衡標準實驗室運作計畫（1/4）（經濟部標準檢驗局）</li> <li>－推動工業合作計畫（4/4）（經濟部工業局）</li> <li>－產學合作育成增值計畫（2/4）（經濟部中小企業處）</li> <li>－創業投資事業發展計畫（3/4）（經濟部工業局）</li> <li>－提升我國鑑識實務能力計畫（4/5）（內政部警政署）</li> <li>－提升製造業資訊應用暨經管能力計畫（1/4）（經濟部工業局）</li> <li>－智慧型運輸系統發展四年期計畫（3/4）－基礎設施建置、共通平台構建與應用服務推廣（交通部運輸研究所）</li> <li>－無線射頻辨識（RFID）技術應用服務四年期計畫（3/4）－應用於航空貨運物流與保安之先導推動與驗證（交通部運輸研究所）</li> <li>－感質中小企業推動計畫（1/4）（經濟部中小企業處）</li> <li>－新網路時代電子商務發展計畫（1/4）（經濟部商業司）</li> <li>－群聚產業推動計畫（4/4）（經濟部工業局）</li> <li>－資訊產業發展推動計畫（1/4）（經濟部工業局）</li> <li>－運輸工具產業發展推動計畫（2/4）（經濟部工業局）</li> <li>－運輸建設效能強化科技研發計畫（3/4）（交通部運輸研究所）</li> <li>－鼓勵國外企業在台設立全球訓練中心計畫（1/2）（經濟部工業局）</li> <li>－管理顧問服務科技發展計畫（1/4）（經濟部中小企業處）</li> <li>－影像顯示產業推動計畫（3/4）（經濟部工業局）</li> <li>－影像顯示產業標準與檢測規範推展計畫（3/4）（經濟部標準檢驗局）</li> <li>－數位內容產業發展推動計畫（1/3）（經濟部工業局）</li> <li>－機械產業發展推動計畫（4/4）（經濟部工業局）</li> <li>－優化商業推動計畫（1/4）（經濟部商業司）</li> <li>－優質生活產業檢測標準與驗證技術發展計畫（2/4）（經濟部標準檢驗局）</li> <li>－營運型產業人才培訓計畫（1/4）（經濟部工業局）</li> <li>－環境與防災整合計畫（1/4）（國科會）</li> </ul>

群組	計畫名稱
科技政策	<ul style="list-style-type: none"> <li>－ RFID 科技及應用人才培育先導型計畫 (3/4) (教育部)</li> <li>－ 人文社科新興議題與專業教育改革中綱計畫 (3/4) (教育部)</li> <li>－ 人文教育革新中程綱要計畫 (3/4) (教育部)</li> <li>－ 大專校院產學合作績效激勵方案綱要計畫 (3/5) (教育部)</li> <li>－ 大學跨學門科學人才培育銜接計畫 (3/5) (教育部)</li> <li>－ 工程科技產業核心人才培育中程綱要計畫－產業設備系統設計人才培育先導型計畫 (3/4) (教育部)</li> <li>－ 工業園區創新環境改造計畫 (2/4) (經濟部工業局)</li> <li>－ 台灣客家族群的聚落、歷史與社會變遷 (2/3)－以鳳山、頭前、中港及後龍四溪流流域為範圍之跨學科研究 (客委會)</li> <li>－ 全球化下的台灣文史藝術中程綱要計畫 (3/4) (教育部)</li> <li>－ 我國產業政策研究規劃與推動計畫 (3/4) (經濟部工業局)</li> <li>－ 防災科技教育深耕實驗研發計畫 (3/4) (教育部)</li> <li>－ 亞洲區域產業競爭研究及政策規劃計畫 (4/5) (經濟部工業局)</li> <li>－ 協助國內企業延攬海外科技人才計畫 (7/9) (經濟部投資業務處)</li> <li>－ 科技計畫策略規劃與管理計畫 (4/4) (經濟部工業局)</li> <li>－ 科專政策研究及管理計畫 (3/4) (經濟部技術處)</li> <li>－ 海洋教育先導型中程綱要計畫 (2/4) (教育部)</li> <li>－ 商業發展科技研究能量建置計畫 (3/4) (經濟部商業司)</li> <li>－ 國家標準發展策略及調和規劃 (4/4) (經濟部標準檢驗局)</li> <li>－ 國家關鍵基礎設施安全防護 (1/3)－風險管理、關鍵基礎設施安全防護計畫、資訊共享及分析平台 (行政院國土安全辦公室)</li> <li>－ 產業人才資源規劃與管理計畫 (4/4) (經濟部工業局)</li> <li>－ 產業技術標準活絡暨參與國際標準制定 (1/4) (經濟部標準檢驗局)</li> <li>－ 通識教育中程綱要計畫 (3/4) (教育部)</li> <li>－ 智慧財產專業人員培訓計畫 (2/4) (經濟部智慧財產局)</li> <li>－ 運用科技提升中小企業競爭力環境政策研究計畫 (4/4) (經濟部中小企業處)</li> </ul>