

精進 未來

事紀回顧

99年工作展望

產業聚落持續建構

建構綠能產業聚落

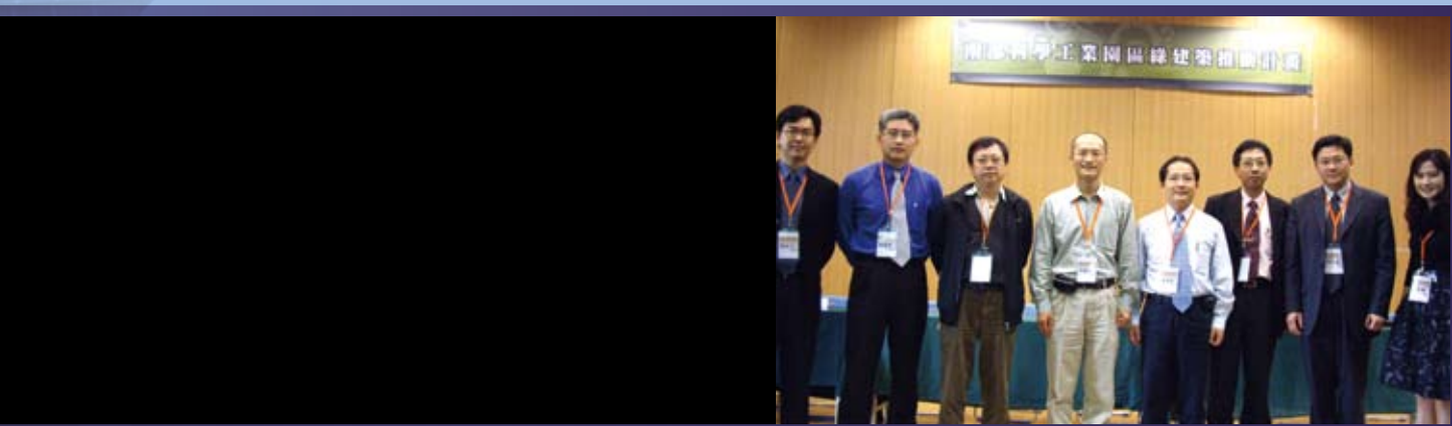
在石油價格高漲與推動再生能源政策下，南科管理局將積極引進具發展潛力之綠能產業，並在科技顧問組的協助及經濟部、高雄縣政府的共同合作下，積極建構綠能產業聚落。南科綠能產業發展主要以太陽能電池產業及LED產業為主，發展策略如下：建構太陽能產業鏈、吸引LED相關產業聚集、協助核能研究所於高雄園區設置高聚光太陽光發電高科驗證與發展中心。

建構醫療器材產業聚落

南科管理局於99年將持續推動「南部生技醫療器材產業聚落發展計畫」，並建構高雄園區成為醫療器材產業聚落，預計計畫完成後三年將創造100億元年產值、促成升級、轉型或新設廠商50家(其中15家進駐園區)、預計投資金額50億元，並培育國內醫療器材基礎專業人才200人與高級專業人才25人，創造直接就業人數4,000人、間接就業人數6,000人。

引進工商服務業

有鑑於生技醫療及綠能產業為南科兩大新興產業聚落，為提升工商服務品質，南科管理局將積極拜訪檢測業、醫療器材消毒及商標專利等工商服務業廠商，預計99年將引進5家相關工商服務業。



熱鬧非凡的南科公共藝術季晚會(99.1.30)

「永續LOHAS·綠色園區」綠建築宣導會合影(98.3.24)

綠色園區永續推動

打造綠色園區三大目標

99年將推動打造園區生態景觀、環境保護及綠建築。在生態景觀方面，將推動綠色交通節能減碳，發展腳踏車及接駁車系統(已於99年1月通車)，並包含光害防治及滯洪池、生態保護區、考古遺址保存等工作；環境保護方面，將著重於廢棄物減量與處置、污水納管與處理、污染物總量管理、毒化運作管理及提高園區用水回收率；綠建築方面，將持續發展綠色能源、宣導及參訪綠建築活動，並架設網站推廣，另參與EEWH-EC(Eco-Community)生態社區認證，以及參與「綠色廠房聯盟」組織，發表 EEWH-EF綠色廠房評估標準。

台南園區自行車道提升工程

為提升台南園區現有自行車道舒適性及使用率，南科管理局預定於99年辦理通勤網之自行車道提升工程，主要內容為增加車道遮蔭、增設自行車道專用標誌、改善現有鋪面收縮縫及解說牌等，完工後將可提供使用者舒適騎乘空間，並串聯園區內各工作區、生活區與休憩區，配合公共藝術，使園區成為兼具科技與人文之優美環境。

藝術文化精彩首創

南科管理局於99年1月30日至4月24日辦理為期3個月之「南科裝置藝術季」，創下國內科學園區舉辦藝術活動首例。活動內容包括由藝術團體紙風車劇團做開幕表演，並邀請20位藝術家，於台南園區內南科管理局前廣場、宿舍區、開放空間區、滯洪池、重要十字路口及幹道入口轉角等五大區域製作並設置20件作品，同時邀請民眾參與活動，以提昇整體藝術內涵。