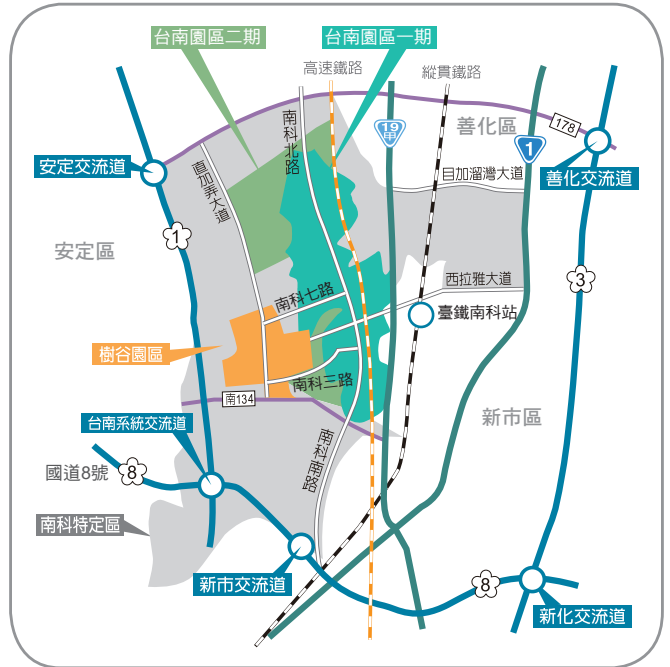


基本介紹

南部科學工業園區(以下簡稱南科)範圍包括台南園區與高雄園區，為行政院於80年「國家建設六年計畫」中確立「新設科學工業園區」的構想，82年通過「振興經濟方案」並提出「增設南部科學工業園區」。由國科會於84年2月設置「南部科學工業園區」(計畫範圍即目前台南園區一期基地)，5月核定籌設計畫，南台灣就此邁開高科技產業發展的一大步。

台南園區處於台南市新市、善化及安定三區之間，面積1,043公頃，主要產業為光電、積體電路、精密機械、生技及綠能等產業。聯外交通可由國道1號或國道3號接國道8號新市交流道、省道台1線經聯外道路到達園區；大眾運輸則可搭乘台鐵沙崙支線至台鐵南科站轉乘南科免費巡迴巴士至園區，交通網路甚為完整、便捷。

高雄園區位於高雄市路竹、岡山及永安三區之間，面積570公頃，主要產業為光電、精密機械及生技(醫療器材)等。交通方面可由國道1號高科交流道經由聯外道路到達園區，大眾運輸可利用台鐵路竹站及岡山站再經省道台1線抵達；自99年9月13日起，民眾亦可搭乘高雄捷運接駁公車紅69B至園區，未來高雄捷運也將延伸至路竹，大幅提升交通上的便利。園區距小港國際機場約30公里，至高雄港約25公里，此難得的地理位置，在國際運輸上占有絕對的極大優勢。



▼台南園區交通圖



▼高雄園區交通圖

