

從數字看桃園

(第061號)

發稿單位：桃園市政府主計處

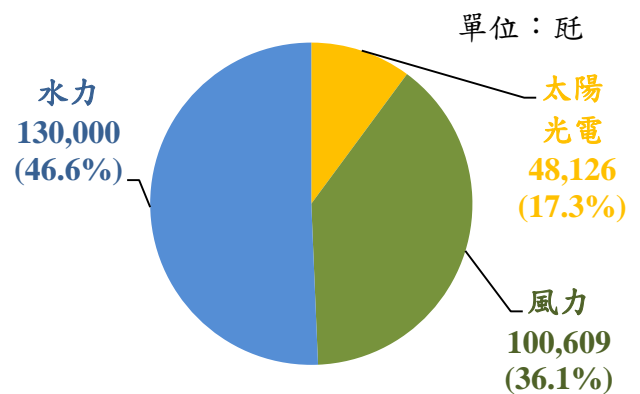
發稿日期：106年11月15日

聯絡人：黃加朋 (03)3322101 轉 5547

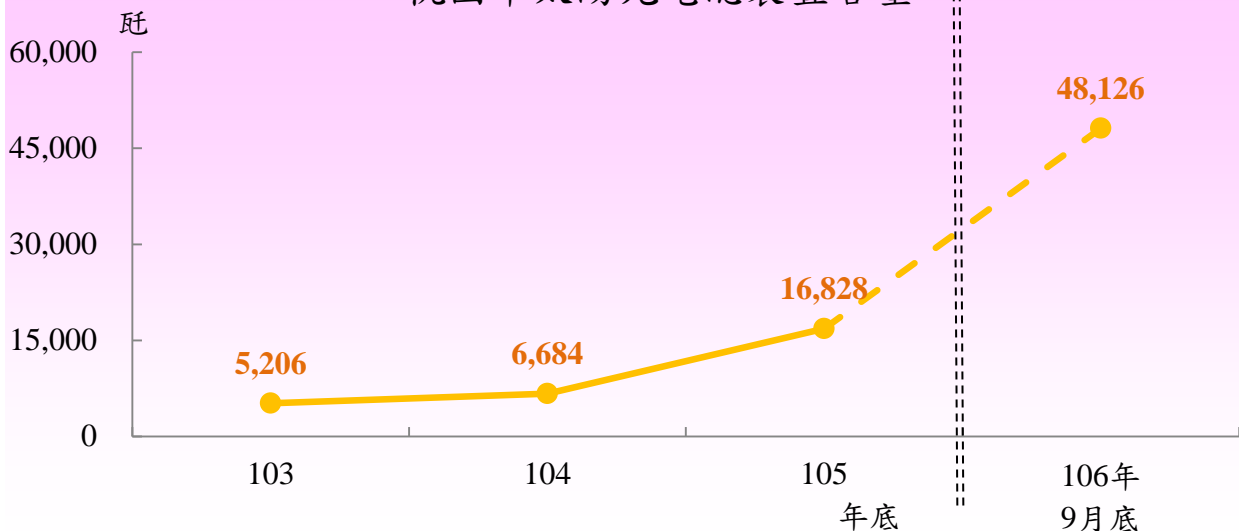
桃園市積極發展綠能，太陽光電總裝置容量近年提高至 4 萬 8,126 瓩

桃園市近年積極發展綠能，自 104 年推動公有房舍屋頂標租建置太陽光電系統，105 年進一步鼓勵工廠企業響應發展太陽光電，106 年實施桃園市發展低碳綠色城市自治條例，對推動綠色能源意義重大。桃園市日照時間充足，近年積極發展太陽光電，106 年 9 月底太陽光電總裝置容量 4 萬 8,126 瓩，較 103 年底增加 8 倍，占再生能源 17.3%。

桃園市再生能源總裝置容量
106年9月底



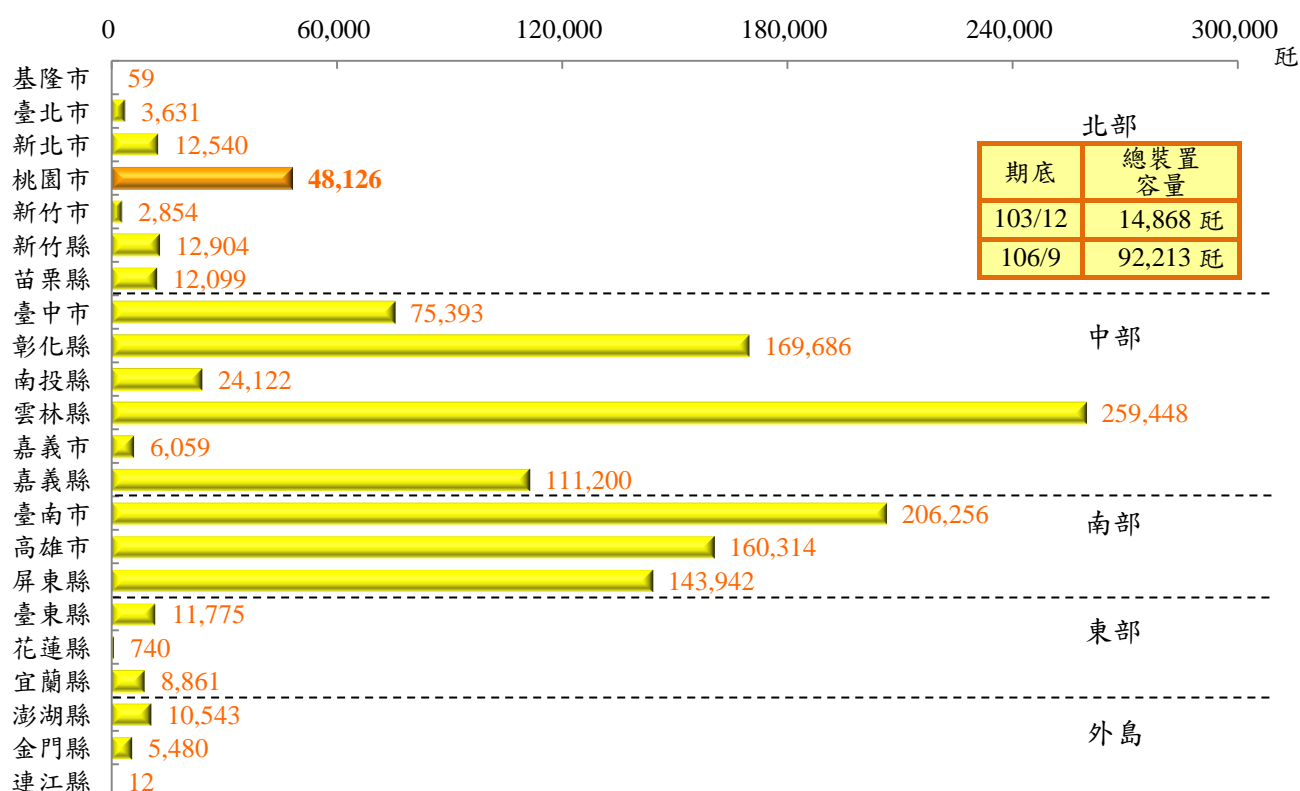
桃園市太陽光電總裝置容量



桃園市太陽光電總裝置容量占北部地區52.2%

按全國觀察，太陽光電總裝置容量雖以中、南部為多，惟北部近年亦有所成長，106年9月底北部總裝置容量增加至9萬2,213瓩，其中桃園市積極推動綠能計畫，設置太陽光電屋頂，包括學校、工廠等，總裝置容量4萬8,126瓩，為北部最高，占52.2%。

全國太陽光電總裝置容量
106年9月底



此外，為響應綠能政策，位於觀音區的桃園環保科技園區進駐之 23 家廠商也規劃興建綠能光電屋頂，預計於 107 年完工發電，將成為桃園市首座全綠能光電屋頂工業區，年發電量至少 500 萬度，全年減碳量相當 7 座大安森林公園，可作為其他工業區響應綠能政策的優良示範。

* 資料來源：臺灣電力公司。

* 本統計通報刊布於主計處首頁 (<http://dbas.tycg.gov.tw/>) 業務資訊/統計/從數字看桃園。