

古蹟裡的臺灣電業史

根據現行的《文化資產保存法》，臺灣的「有形文化資產」，分成「古蹟」、「歷史建築」等九個不同類別。其中，有五棟名列「古蹟」的老房子，都與臺灣電業史息息相關。這些老房子的身分是什麼？它們各自述說著什麼樣的故事？

[臺灣電力株式會社社長宿舍](#)

臺北・市定古蹟

總統府後方的街區裡，竟然座落著一幢由台電管理的神秘古蹟！？這棟外觀充滿南歐風情、卻又融合一點日式元素的建築物，其實是 1909 年前後建造的「臺灣電力株式會社社長宿舍」。揪團向台電遞出預約申請(02-23666366)，就有機會前往參觀！

[南港臺電倉庫](#)

臺北・市定古蹟

[這座建造於日治時期的倉庫](#)，地板上還保留著用來運送料件的軌道遺跡。其中部分倉庫還留有 1935 年「東京日立製作所」生產的「捲揚機」（吊車）。戰後，這些倉庫成為台電「松山修理廠」的一部分，近代臺灣許多電力設備的維修，都在這裡進行！

[大稻埕變電所](#)

臺北・市定古蹟

坐落於臺北寧夏夜市附近的一座淺綠色建築物，圓弧形外牆頂端還保留著「臺灣電力株式會社」的標誌。2019 年，這裡被正式公告為臺北市的市定古蹟，台電公司也聘請專業團隊，為建築進行妥善修復。

延伸閱讀：[是電力轉換站，也是時代交錯點：大稻埕變電所（建成變電所）](#)

[濁水水利發電所](#) (即濁水水力發電廠)

雲林・縣定古蹟

著名工程師八田與一所設計的「嘉南大圳」當中，最重要的水利設施就是「烏山頭水庫」。而這座啟用於 1923 年的小型水力發電廠，就是要為水庫工程提供電力。今天，發電廠內的三部水輪機由日本「奧村電機商會」所製造，同樣也有百年歷史！

延伸閱讀：[臺灣近代大規模水力發電系統的開端——濁水溪（日月潭）的電業文化路徑](#)

[竹仔門電廠](#)

高雄・國定古蹟

正式啟用於 1910 年的這座電廠，讓臺南、高雄等城市首次擁有電力。此外，發電後尾水排放的「獅子頭水圳」，也為美濃平原近四千多甲農地提供了灌溉水源。南臺灣的城市建設與良田耕耘，都因為這座電廠的出現，而獲得大幅度的提升！

延伸閱讀：[點亮南臺灣：讀《傳說：竹門秘境微光往事》](#)