

武德會與武德殿

文·圖片提供／陳信安（嘉南藥理科技大學觀光事業管理系助理教授）



▲大日本武德會本部武德殿外觀現貌。

武德會之創建與武德殿原型建構

1895年4月17日大日本武德會在日本京都成立，該會宗旨在保存過去以來的武術與武德，推動尚武之體育，如〈大日本武德會規則〉中所述：「大日本武德會係以涵養武德，獎勵武道，提振國民之士氣為目的」。1899年位於京都平安神宮西苑的演武場「大日本武德會本部武德殿」與弓道場落成，「武德殿」一詞從此成為「武德會演武場」的通稱。

由武德會本部所發展出的「武德殿」建築空間原型，係融合劍術、柔術、弓術道場在一建築組群中；其最大的突破，是將柔道場與劍道場兩種武道場加以整合，在一個大空間內畫分為柔道場與劍道場兩個場地。柔道與劍道練習在各自的場地同時進行，中軸線上則設有神龕，兼具武神信仰的祭祀功能，另以走廊聯繫附屬服務空間；戶外則附設大弓道場。

武德會在臺灣之發展

日本領臺後，大日本武德會也隨著警察系統被引進臺灣：1900年在臺北、臺中、臺南三縣下設置了武德會委員部；

1901年在總督府警察本署內設有臺灣地方委員部，開始有全島之委員部組織；1906年4月正式設置「大日本武德會臺灣支部」；1920年（大正9年）將臺灣支部改稱為「大日本武德會臺灣地方本部」，在州、廳下設立「支部」，郡、市下設「支所」，街、庄下設「分會」，至此臺灣本部之組織未再變動。

大日本武德會係一半官半民性質的民間財團法人，其經營的產業頗多，資金來源除來自會員與民間捐獻外，也接受總督府官方補貼。各支部支所設置於各地警察機構中，會員也以當地警察為主；各地武德殿之興建，主要由警察發動地方民間人士捐獻，不足的差額才由官方補助，武德殿的使用管理也由當地警察機關負責。

除了警界所興建的武德殿之外，1911年7月文部省正式將武道課納入中學必修課程，男生必修柔道或劍道，女生必修弓道或薙刀，從此學校武道開始蓬勃發展，日本各地中等學校紛紛興建武道場。臺灣各中等學校也陸續成立武道部，各校皆建造有專用的武道場。當時各校多配屬有將



▲大日本武德會臺中武德殿演武場室內原貌，相片左側為中軸線上的神龕，相片右側為劍道場（採自《臺灣建築會誌》4輯5號）。



▲大日本武德會臺南武德殿外觀現貌。

校擔任武道教官，也有由當地警察官兼任武道教官者。在學校教育的推波助瀾下，學子得以接觸日本武術，逐漸蔚為風氣。根據吳建堂先生之研究，當時中學劍道成績突出，曾代表臺灣參加明治神宮全日本中等學校劍道大會之學校，計有新竹中學（1930、1932年，包括臺籍選手）、臺北高等商業學校（1931、1933、1934、1935、1936年）、臺北工業學校（1937、1938、1940、1941年）、臺北一中（1939年）、臺北二中（1942年，以臺籍選手為主）、花蓮港中學（1943年，因戰局惡化未成行）等。

隨著許多自武德會退職之武道教練自行在外開館授徒，教導學生與一般民眾，武道逐漸普及化，成為一種運動競技項目；各機關團體紛紛成立武道社團，建造專用的武道場建築，各地武德殿並轉型為地方性體育設施，舉辦各種武道競技與交流活動，武道文化自此成為民眾生活經驗的一部分。

隨著1937年中日兩國全面開戰、1941年太平洋戰爭爆發，軍國主義的陰影籠罩全臺。武德殿建築本身原本即兼具武道練習、集會場所與修練道場等空間特性，在「國民精神總動員運動」時期的角色，除了原有武道練習之外，更成為地方警察機關舉辦各種精神動員與集訓講習活動的主要場所。

臺灣現存的武德殿與刑務所演武場


戰後，日本結束在臺殖民統治，武德會隨著日人遣返遭人遺忘，各地武德殿建築則轉為他用，在建物老朽之後大都遭到拆除；迄至2013年為止，臺灣仍留存十棟大日本武德會系統「武德殿」與四棟監獄系統「刑務所演武場」，包括：

一、大日本武德會系統「武德殿」：

（一）州、廳級武德會支部：第一代臺中武德殿（1913年，解體收藏於臺灣民俗村，無實體建築）、第二代臺南武德殿（1936年）、高雄武德殿（1924年）。

（二）郡、市級武德會支所：新莊武德殿（1928年）、大溪武德殿（1935年）、第二代彰化武德殿（1930年）、第二代南投武德殿（1937年）、第二代新化武德殿（1936年）、第二代旗山武德殿（1934年）、屏東武德殿（1930年）。

（三）街、庄級武德會分會：龍潭武德殿（1938年）、二林武德殿（1933年）。

二、監獄系統「刑務所演武場」：新竹少年刑務所演武場（1935年）、臺中刑務所演武場（1937年）、臺南刑務所嘉義支所演武場（1926年以前）、臺南刑務所「要道館」（1932年）。



▲大日本武德會彰化武德殿外觀現貌（環景攝影）。

小啟：限於篇幅，本文引用之日文史料文獻未能一一列出，請詳見：陳信安，1997，《臺灣日治時期武德殿建築之研究》，國立成功大學建築研究所碩士論文。