

站在勵德邨地下的天井中央，抬頭向天空望去，恍如置身井底，仰望深邃的天空，這就是全港唯一圓筒形大廈的屋邨——勵德邨。除了圓的，全邨每個角落都隱藏方的、長的、三角的設計，單位內籠呈扇形，擺傢俬雖然考起居民，但勝在圓筒設計更通風。不少公屋研究員直指，該邨一磚一瓦都體現「公屋之父」鄔勵德崇尚簡潔、利落設計風格的「勵德原則」，讓居民住得有尊嚴。

文：專題組/部分圖片來源：房協



團圓天井走廊 居民溫馨聚腳

全邨最吸睛當然要數圓筒外形，與雙塔式大廈有異曲同工之處，除了美觀，還有良好的通風效果，以及方便鄰里相互照應即使其他樓層有小偷，其他居民也能一目了然。另一名居民潘叔告訴記者，勵德邨最合人滿意的地方就是「冬暖夏涼」，「通風係真的好，夏天冷氣都唔使全日開！」

但也正因圓筒形設計，每個單位就呈扇形格局，擺放傢俬、空間利用最考腦筋，洪先生笑道，「空間利用係有些少困難，但只

要傢俬沿着直邊擺放，大小選擇合適，一樣可以打造溫馨的小家。」團團圓圓的天井走廊，更經常成為居民聚腳地，「我們街坊之間不時搞旅行活動，這麼多年來從來沒有過爭執，有的都是相互照應和節日時的問候。」

這些設計細節盡顯時

勵德新建雙塔 風捲迴廊

在銅鑼灣大坑朝向虎豹別墅的方向，目光焦點不奇然聚焦在半山的圓筒形建築，這就是勵德邨。該邨的第一座樓宇於1976年完工，全邨一共有8座、每座27層樓高。第1至4座（勵潔樓和德全樓）即採用雙塔式圓柱體設計，部分單位能飽覽維港美景。而第5至8座每層有17個單位，外形為長方體。高層大部分雙數室號單位都可以看到維港景色，是一個設計、景觀、位置及環境都能媲美豪宅的公共屋邨。

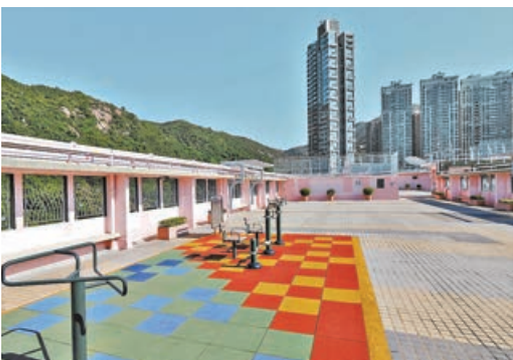
該邨8座大廈，每幢的27樓天台都附設公園，被用作休憩及健身用途，讓居民聯誼。1979年，勵德邨剛落成不久，房協還在呈長形、面積超過2000平方米的天台上興建兩個網球場，以及成立網球會供居民參與，但後來因為打落街構造成安全問題，網球場被拆除。此外，圓筒形大廈內所有單位都配備浴缸，在當時來說是公屋最高配標準。這一切也源自鄔勵德對改善公屋居住環境的堅持，使該邨世代擁有五星級的家美譽。



房協曾於1979年在該天台設立網球場。



三角形的樓梯設計頗具科幻感。



新修的天台已沒有球場，除了飯後閒談，白天也鮮有居民活動。



80年代，勵德邨天台有籃球場。

建築怪物料 外觀似飛船

關於勵德邨圓筒形大廈設計的由來，一直是個謎，坊間、學界也出現不少猜想，甚至一度有網民覺得「純粹為咗靚」。香港大學建築學院教授李浩然猜想，勵德邨的圓筒形設計主要有兩種可能。

第一種可能是為節省建築物料、降低成本的同時，又能增加對外單位數量及單位景觀。事實上，勵德邨原定1972年落成，但地勢問題，平整地盤工程受阻，加上在興建期間發生山泥傾瀉，令到該邨延至1975年第一座樓宇完工。

第二種猜想則頗有趣味性，即出於潮流考慮。李浩然表示，有「房屋實驗室」之稱的房協，一直不斷嘗試新的設計。從建築學上，不少設計師跟隨世界美學潮流，很多建築都與交通工具的設計有共同點。勵德邨興建於上世紀70年代，正值太空競賽的高峰期，太空潮流影響了諸多科幻電影的誕生，建築也不例外。因此亦有猜想認為，勵德邨的圓筒形頗似時光隧道或太空飛船，或許借鑒了這些元素。

