



校園新風貌 展望新願景

—專訪副校長兼工程興工執行委員會召集人 賴永勳

◎秘書室 施惠敏採訪

校園新風貌

歷經幾年來的努力與累積，校園整體規劃藍圖，終於逐步被實現。包括附院第五期擴建工程－啓川大樓、新學生宿舍及第一教學大樓，眼見高樓平地起，樹立新指標的意義躍然而生；配合建築物的周邊景觀改造，興建空中花園及史懷哲大道T字形連鎖磚主要幹道，完整串聯校園空間脈絡，呈現嶄新的校園風貌。諸多建設，具體表現校園整體規劃藍圖中，設定空間架構、確立發展主軸、簡約手法等空間配置原則，營造出適合教學、研究、醫療的人性與綠校園空間。

幕後推手執會

當自豪於今天的成就時，回顧過去，除建築師事務所具建築美學與專業的設計，及營造公司戮力進行工程外，工程興工執行委員會上承董事會及校長的政策指導，為全校重大工程的執行單位，主要任務與職掌有工程設計、圖說、規範之審議，投標資格及廠商之擬定，工程發包事宜，工程進行之監督、協調及進度之管控，工程品質之監控，工程變更之審議，工程款支付事宜及工程初、複驗等工作；委員會下設有事務組、財務組、稽核組及監工組等；在高醫建築史上工執會的成員充分發揮了團隊合作的精神，扮演極重要的幕後推手角色。

凡事細膩嚴謹的賴永勳副校長，也因有蓋自己家的經驗，加上能力被肯定，受蔡瑞熊前校長賞識命其擔任工執會總召集人，因緣際會負責起學校及附設醫院重大工程的興建任務，自民國82年至今長達十一年之久；任職期間執掌且完成校內重要新建工程包括醫學研究大樓、自強大樓、污水處理廠、南二大樓、地下停車場、綜合集會場、附院第五期擴建工程－啓川大樓、第一教學大樓及新學生宿舍等，增建工程有醫護大樓、濟世大樓電腦教室、附院地下停車場車道及勵學大樓等，整修工程含綜合實驗大樓及托兒所等。從諸多工程經歷中，體驗最深的感想是：「要找有信譽的優質承包商」，而學校本身(業主)要有負責盡職且具良好溝通協調能力的團隊；一棟好的建築物，除了要有業主前瞻周詳的規劃及建築師專業的設計與監造外，另一個重要的關鍵就在於承包商良好的施工品質。



附院第五期擴建工程—啓川大樓

長久以來，有鑑於早期興建之院廈病房老舊，維修不易，民衆就醫動線不良，院廈空間狹小及停車場空間不足等急迫性的需求，為提供民衆更舒適先進的醫療服務及更完善的臨床教學及研究環境，民國81年計畫興建25層樓全國最高的醫院，並慎重其事由附院曾清楷前院長帶團到日本病院參觀，到民國83年健保制度實施後，為評估對醫院財務衝擊幅度，而延緩擴建計劃，民國84再度重新規劃，以至民國85年環境影響評估下，雖然法定停車位已符合，但考量民衆就醫停車方便之需求，而先蓋目前學校地下停車場，終至民國89年1月開始發包並動工，期間並在董事會要求下進行校園整體規劃。

歷經蔡瑞熊前校長及附設醫院林永哲前院長著手規劃籌建，及興建中為因應新醫療型態需求，在王國照校長變更設計成以病人為中心的新空間規劃，工執會兩年半執行興建，耗資近23億，地上20層，地下4層，樓地板總面積27,831坪，宏偉建築巍然聳立，啓川大樓成為台灣最具現代化的醫療大樓之一，並成為高醫大的新地標，今後在醫療服務及醫學教學與研究將更上層樓。

第一教學大樓

教學與空間具有相互辨證成長的關係，空間提供教學行為發生的場景，隨著校務的蓬勃發展，為提升研究水準，提高教學品質，實有必要建構充足的教學研究空間，第一教學大樓因此而成為校園整體規劃中重要的一環，於90年10月起發包動工，耗資約3億3千萬，樓地板總面積6,941坪，地下二層規劃藝術表演使用之演藝廳，地上12層規劃一般教室、辦公室、研究室、實驗室、基護教室、基因體醫學研究中心及育成中心等，目前護理學院、藥學院、生命科學院，三學院已於六月初進駐使用。從92學年度開始，新時代的教育空間，將開啓作育英才的契機，在社會性及開放性空間中，每一次的遇合都是學習，教與學的行為系統性的生成，建構自主自律的知識追求經驗。

新建學生宿舍

在大學校園中學生宿舍為學生學習及生活重要場所之一，為提供更多學生可以在校園內享受到“家”安全溫馨的感覺，於是在校內興建可容納1000人的新建學生宿舍，選擇校園東北隅新購校地為基地，因為緊鄰25米繁忙交通動線之同盟路，故設計上強調寧靜及私密性，並重視與舊有校舍之整體性及使用性。新建學生宿舍與第一教學大樓合併於90年4月開始發包動工，耗資約2億6千萬，樓地板總面積5,230坪，地上13樓，地下2樓，內部設備交誼廳、自修室、視聽室及地下停車場等，提供完整的生活機制，在今年1月學生已陸續進駐。更積極籌設藝文展示空間，用以展示藝術創作或舉辦藝文活動，期使生活挹注人文氛圍。

展望新願景

茲際高醫創校五十週年前夕，新建三棟大樓矗立校園，無疑標示高醫日新又新，與時推進，我們將不以此為滿足，承先啟後，高瞻遠矚，集衆志推動高醫更現代化，朝向國際一流醫學大學的新願景邁進。

