

## 新化學館六日舉行啟用典禮

學校要聞

【記者李欣茹報導】本校鍾靈化學館改建工程已於十月底完工，並將在週六（六日）校慶舉行啟用典禮，屆時將由應邀至校祝賀的前副總統李元簇先生與校長張紘炬進行剪綵儀式，正式宣告新化館落成啟用。

啟用典禮及剪綵儀式，將於校慶當天下午四時在化館三樓大門舉行，除了前副總統李元簇先生之外，還有化系的師生及校友共同參與典禮。而為了慶祝新化館落成，學校也特別舉辦了多場系列演講，邀請包括翟若適等多位有專精的博士蒞臨本校進行交流。

鍾靈化學館的由民國四十六年八月興建使用至今，已有四十多年的歷史，直至民國八十七年五月才動工改建。工程改建過程中也遭遇不少困難，包括因林肯大郡傾倒事件而發使得縣政府對山坡地開發工程審核更嚴格，使得大樓內實驗室配備及管線裝置過程較為繁複，加上承包實業、儀器裝置的廠商與建物結構工程，在配合上產生困難，以致完工日期延宕。

目前新化館的所有工程已在十月底完工，重新改建後的化館為六層樓建物，各樓層用途包括地下室一樓的階梯教室、實驗室、圖書館與實驗室，二至三樓全部是研究室與研究實驗室。

至於鍾靈化學館改建工程規劃，是由建築系兼任講師徐維志重新設計，主要理念為將科技與人文、人工與自然、傳統與現代等不同要素結合後，在新化館上以藝術的方式表

達，例如大廳右側的元素週期表，邀請書法大師張秉皇書寫，將科技字眼以軟性的中國藝術呈現。在新化館的內部空間設計上，顏色多採用鮮艷活潑的色調，傳達現代美感。

此外，為了避免對行政大樓造成壓迫感，鍾靈新化館從四樓以上的樓層是向後退縮建立。在鍾靈化學館的改建工程當中，也特別將原舊化館存留的空間強化然後重現，例如榕樹中庭的景觀設計。

在鍾靈新化館中的圖書館為24小時全天候開放，每個座位均設有網路節點，只要同學自備筆記型電腦即可連上網路。最特別的是圖書館的設計，「就像鑲在屋裡的玻璃盒子」，建築師徐維志表示，為了呼應24小時開放的特色，將圖書館設計成像個水晶球般「亮」的空間，雖然利用玻璃與整體空間區隔，但就如同家中的大客廳，視線上並無阻礙，到處都看得到。