

臺北市立天文科學教育館指標導覽系統設計

設計動機

以天文教育館做為主題，是因為想把很簡單的生活科學帶給大家，日常我們大家都可以碰觸得到。天文館裡面其實有很多豐富的知識和一些小設施可以互動，但他的一些 logo 和一些小地方的設計比較平凡簡單，所以希望我們可以用比較有趣、有創意和特別的設計來吸引人潮。

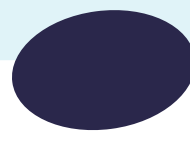
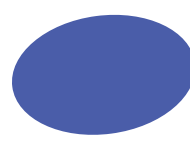

設計目的

以一座教育館著稱，那一定有許多小朋友會去參觀與學習，希望館內有更多互動的器材去吸引小朋友並激發大腦的發想與研究。讓天文科學不再是枯燥乏味，而是貼近生活，懂得去靈活運用，一起快樂的發掘，一起興奮的學習。有很多互動的設施，天文館的周邊更魔幻科技，神秘點讓人有種不知道裡面有什麼驚喜的感覺，會使參觀人數增加且再次造訪。

設計理念

以國字“天文”2字的筆畫搭配弧度，營造出銀河系的型，加上恆星、行星，而在星球旁的弧度又可以做為星球自轉的軌道。另一方面為表達天文館以教學及參觀為目的，呈現出一個人在觀看的表情。

標準色

-  C100 M100 Y60 K20
-  C80 M80 Y0 K0
-  C65 M40 Y0 K0

LOGO設計



臺北市立天文科學教育館

LOGO標準/黑白/反白



標準字/黑白/反白

臺北市立天文科學教育館

臺北市立天文科學教育館

臺北市立天文科學教育館

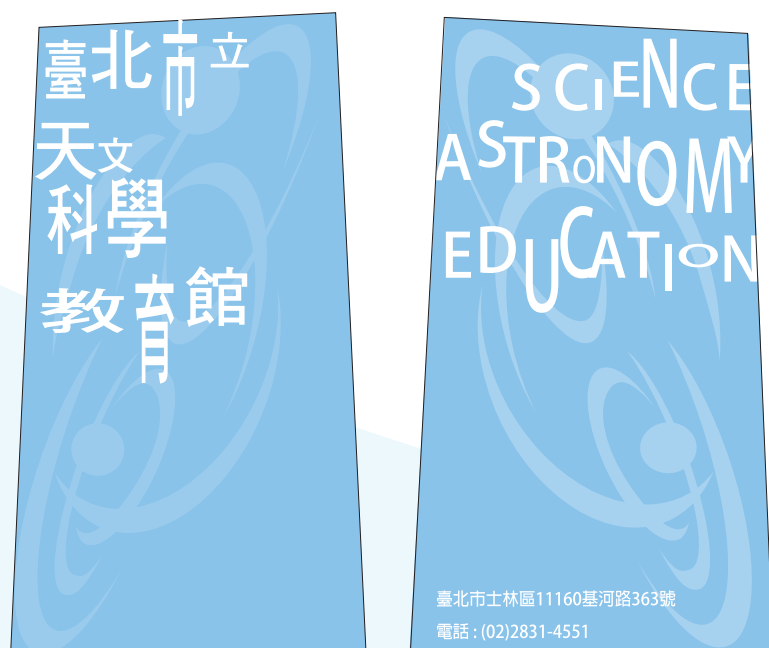
標誌



入場門票設計



名片設計



正

反

導覽圖設計

