

**臺北市信義區博愛國民小學 113 學年度第二學期
臺北曼哈頓校本特色課程計畫**

課程名稱		臺北曼哈頓校本特色課程	適用年級	五年級
設計者		梅君綸老師	教學者	梅君綸老師
教學計劃	學習內容	<div style="text-align: center;"> <p>台北曼哈頓特色課程 五下架構</p> <p>美麗新建築 微型觀世界 永續綠超能</p> <p>↓ ↓ ↓</p> <p>色彩與採光 結構與質感 漫遊微世界 微型大改造 再生 Energy 永續 Fantasy</p> </div>		
	課程目標	1. 能了解建築美學與色彩、採光、結構、質感等關係，並能透過實作了解設計建築樣式。 2. 能了解世界各地庭園造景的特色及微型藝術，並能創作微型作品。 3. 能了解淨零耗能建築與產能建築如何製造再生能源，並能了解永續建築與生活的關係。		
評量方式		1. 口語表達及分享(回答、討論與分享) 2. 實作評量(課堂筆記、學習單完成、平面與立體創作) 3. 觀察評量(上課參與)		
家長配合事項		1. 本課程無課本習作，傾聽孩子分享課程內容，並予以支持和鼓勵，將有助於孩子對學校產生安全感與歸屬感。 2. 適時提醒孩子在參與、欣賞展示及演出時的基本禮儀與態度，並養成上課專心、按時繳交作業的良好學習態度。 3. 傾聽與接納孩子的各種感受與想法，可鼓勵孩子大方表現。 4. 與老師保持合作與溝通，且勿在孩子面前批評師長，培養孩子正確的學習態度及溝通方法。		

