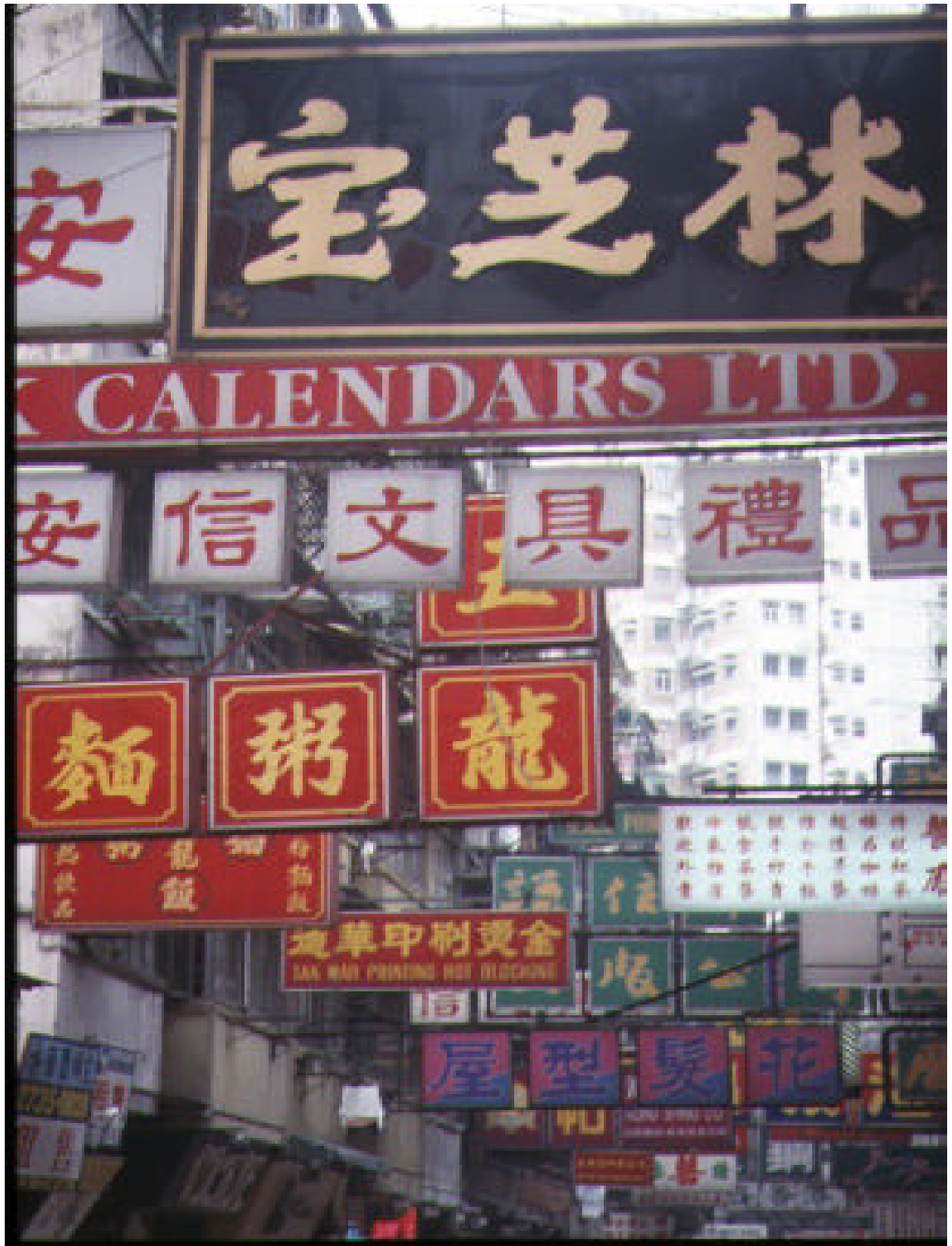


視覺元素



形狀

- 形狀可分哪幾類？
- 不同的形狀會給我們怎樣的感覺？
- 甚麼是虛形？甚麼是實形？

2. 形狀 SHAPE



牆上有不同的幾何形狀，有些是為了裝飾外牆，有些是實際的窗戶。



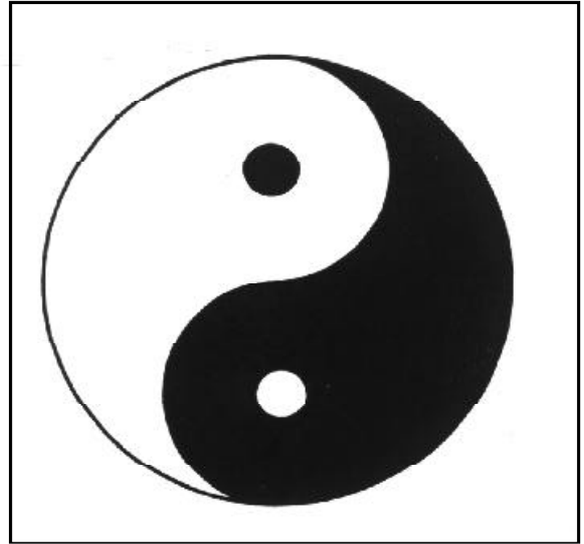
葉形屬自然物形，具有不規則的輪廓線。

形狀是指具有邊界的平面形象，它由線條圍繞而成，也可以用色塊構成。

形狀可區分為幾何形與自然物形兩類。由直線構成的幾何形有方形、長方形、三角形、多邊形等，由曲線構成的幾何形有圓形，橢圓形等。方形給人方正堅實的感覺，橫長方形給人沉重、威嚴、平穩的感覺，豎長方形給人高聳偉大的感覺，三角形給人向上的感覺。幾何形的放置如出現底邊成水平狀態，便會給人一份穩定感，底邊越長，穩定感便越強，如果幾何形的底邊成傾斜狀態，整個形狀便會傾側，於是給人一份不穩定的感覺。圓形及橢圓形給人完滿、凝聚的感覺。自然物形因擁有不規則的輪廓線，故容易使人聯想到有機的事物，而產生活潑明快的感覺。

通常我們觀看形狀時，會將注意力放在可見的實形上，而忽略了實形以外的空間。這空間因實形的關係，亦構成了另一形狀，稱為虛形。實形與虛形兩者是共存的。雖然我們對實

形有先入為主的感覺，常把它視作主體，但由於虛形是因實形而來，故在視覺溝通上，其重要性實不亞於實形。況且，如我們能多留意實物的虛位，亦會加添觀賞事物的趣味性。



太極是表達虛實共存的好例子。



有否注意到圍繞實形的空間所構成的虛形？

- 嘗試指出圖中一些你認識的形狀？

