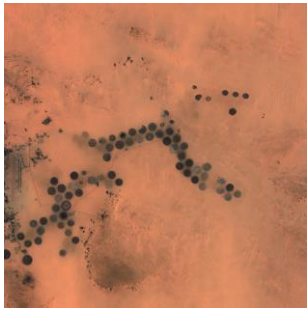

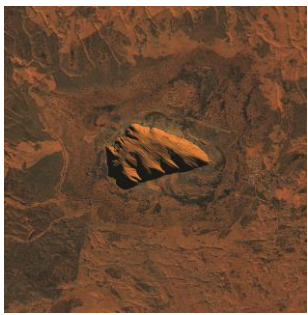
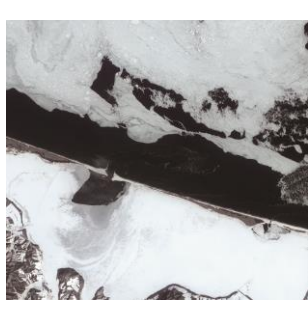




## 探索之眼

圖片	說明
	<p>美國·賓漢礦場(Bingham Canyon Mine, U.S.A.)</p> <p>美國猶他州鹽湖城賓漢礦場為全球最大的人工開鑿礦場，2002年鹽湖城冬季奧運會的獎牌即取用此處的礦砂製作。總覽礦場的外圍輪廓，貌似人類的耳廓，實為新奇。</p>
	<p>秘魯·馬丘比聖城遺址 (Historic Sanctuary of Machu Picchu, Perú)</p> <p>馬丘比丘聖城高踞安地斯山脈東側，巧妙的建築技術把花園、鋪石通道、宮殿、寺廟、祭壇、層疊的梯田等建物循地勢與山地合而為一。</p>
	<p>伊朗·霍梅尼港(Bandar-e Emam Khomeini Port, Iran)</p> <p>霍梅尼港位於波斯灣西北部穆薩巴爾灣內的小島西南方。從 2010 年影像可見港口外側奇特的水文及地貌。</p>
	<p>智利·埃斯孔迪達銅礦場(Minera Escondida, Chile)</p> <p>埃斯孔迪達銅礦場是智利經濟的重要支柱，露天礦場的產品包括銅精礦、陰極銅與黃金，每年開採礦石量約 3.5 億噸，銅礦產量位居全球第一。</p>
	<p>中國大陸·柴達木盆地鹽漠 (Salt Desert in Qaidam Basin, Mainland China)</p> <p>柴達木盆地地處中國大陸西北方，由於地勢偏低，少量降雨易在此處屯積，短暫形成湖泊，再因氣候乾燥，湖水蒸發析出大量鹽類，持續在湖泊邊緣沈積，同心橢圓的紋理。</p>

圖片	說明
	<p>利比亞·庫夫立綠洲 (Al Kufrah Oasis, Libya)</p> <p>利比亞沿海地區屬地中海型氣候，最知名的土地利用類型為沙漠「綠圈」。為了將沙漠改造成適合耕種的土地，興建許多地下水灌溉設施，採用中心樞軸供水系統，將地下水透過壓力輸送到地面管線，圍繞供水中心旋轉，噴灌出一個個圓形的「麥田圈」。</p>
	<p>毛里塔尼亞·撒哈拉之眼 (Eye of the Sahara, Mauritania)</p> <p>位在撒哈拉大沙漠中的毛里塔尼亞西南部的理查特結構，近乎同心圓的樣貌仍是未解之謎。整體結構外觀狀似菊石，人稱「撒哈拉之眼」或「非洲之眼」，僅能從繞行地球軌道的衛星才得窺見全貌。</p>
	<p>澳洲·艾爾斯巨石 (Ayers Rock, Australia)</p> <p>艾爾斯岩是巨型的紅色砂岩，岩石下方的洞穴裡仍保留著原始壁畫，艾爾斯岩因富含鐵質，表面顏色會隨著一天或一年不同的時間而變化，尤其在夕陽映照下閃耀著豔麗的深紅色。</p>
	<p>日本北海道網走流冰 (Drift Ice in Abashiri, Hokkaido)</p> <p>北海道的冬季籠罩在一片銀白世界中，尤其是鄰近鄂霍次克海的網走地區，以流冰景觀聞名，這片凝凍在海平面的冰原，堪稱大自然的一大奇景。近年受全球暖化影響港口北面出現大小不一的流冰，在汪洋大海上漂浮著。</p>
	<p>宏都拉斯共和國 (Republic of Honduras)</p> <p>宏都拉斯共和國位於中美洲北部，屬熱帶雨林和亞熱帶氣候，南部河口附近的天然窪地帶來豐沛的雨量，素有「冬季池塘」之稱，面積足以視之為瀉湖，是享譽國際的重要溼地。</p>

圖片	說明
	<p>納米布沙漠（ Namib Desert）</p> <p>納米布沙漠是非洲在大西洋沿岸最古老的沙漠之一。此地長年處於極度乾燥的狀態，當地人稱其為「土地之神龍顏大怒」的結果。納米布沙漠跟大西洋交會處綿延的海岸瀰漫著濃霧，加上到處都是暗礁和激流，幾世紀以來發生數不清的海難，素有「骷髏海岸」的恐怖稱號。</p>