

極光追夢人

01-05

深入阿拉斯加，在閃爍的雪白大地上，週遭似乎一片寂靜。來自亞熱帶臺灣的我幾乎難以忍受酷寒的北極氣溫——零下 30 度！不過，這趟旅程的勞頓是值得的。我目睹了夜空中一幕幕天地間最令人悸動的畫面，就是羅馬神話中詭譎多變的曙光女神——極光。欣賞光之女神的綽約丰姿，就像是遠離凡塵，體驗夢中國度的視覺饗宴。

我默默佇立，欣賞著靜靜懸浮在群星之間的綠色極光。有時候，極光像願望或呢喃迅速消逝在風中。如果你親自目睹極光之美，就會跟我一樣，熱切期待再次與這位千變萬化的女神約會。這就是為何我至今 12 次風塵僕僕來到阿拉斯加的費爾班克斯的原因。

我們通常看到綠色扁平帶狀或幕簾狀極光，在天際以弧線前進。有時也會有緞帶狀、螺旋狀、紗帳狀，甚至冠冕狀等。我常常依自己的想像，針對極光的形狀來賦予不同的名稱，如櫻桃布丁、嬉戲的鯨魚、NBA 標誌等等。當極光開始運動時，夜空中一連串迅疾變化的色彩令你目不暇給：紅色、藍色、粉紅色、紫色等，有時也像條多彩的河流在天際流動。

01-06

極光形成於地球高空。地球大氣層由不同氣體所組成，太陽能的波動衝擊大氣層而產生極光。當太陽能受地球磁場牽引，產生強大爆破力量即為「太陽風」。地球兩極附近的磁場最為強烈，因此，南北極區域（像阿拉斯加、格陵蘭島、南極等）最容易看見極光的芳蹤。

太陽風的活動持續存在，但是白天看不見極光；大多數的夜晚也不一定可看見；而某些夜晚，極光卻相當強烈，幾乎伸手可觸。阿拉斯加的費爾班克斯位於地球北極磁場附近，若想欣賞變幻莫測的北極光，這兒是一個極佳的觀測點。只要極光光芒夠強烈，在費爾班克斯，就像坐在前排座位看極光秀一樣精采。清澈透明的星空下，極光變化莫測的顏色、漩渦狀的形狀，讓這夜空再度鮮活了起來。

凜冽狂風吹著，冰、雪讓費爾班克斯的冬天更難熬了。我躺在雪地上，暫時忘卻大地的酷寒。凝視著星空上炫麗多變的極光藝術秀，興奮澎湃的情緒觸動了我的靈魂。絕對沒有兩個極光是完全相同的，每次的極光之旅都是個獨特的經驗。為了那每次全新的期待，我一再重回阿拉斯加的費爾班克斯，盡情捕捉我的極光之夢。