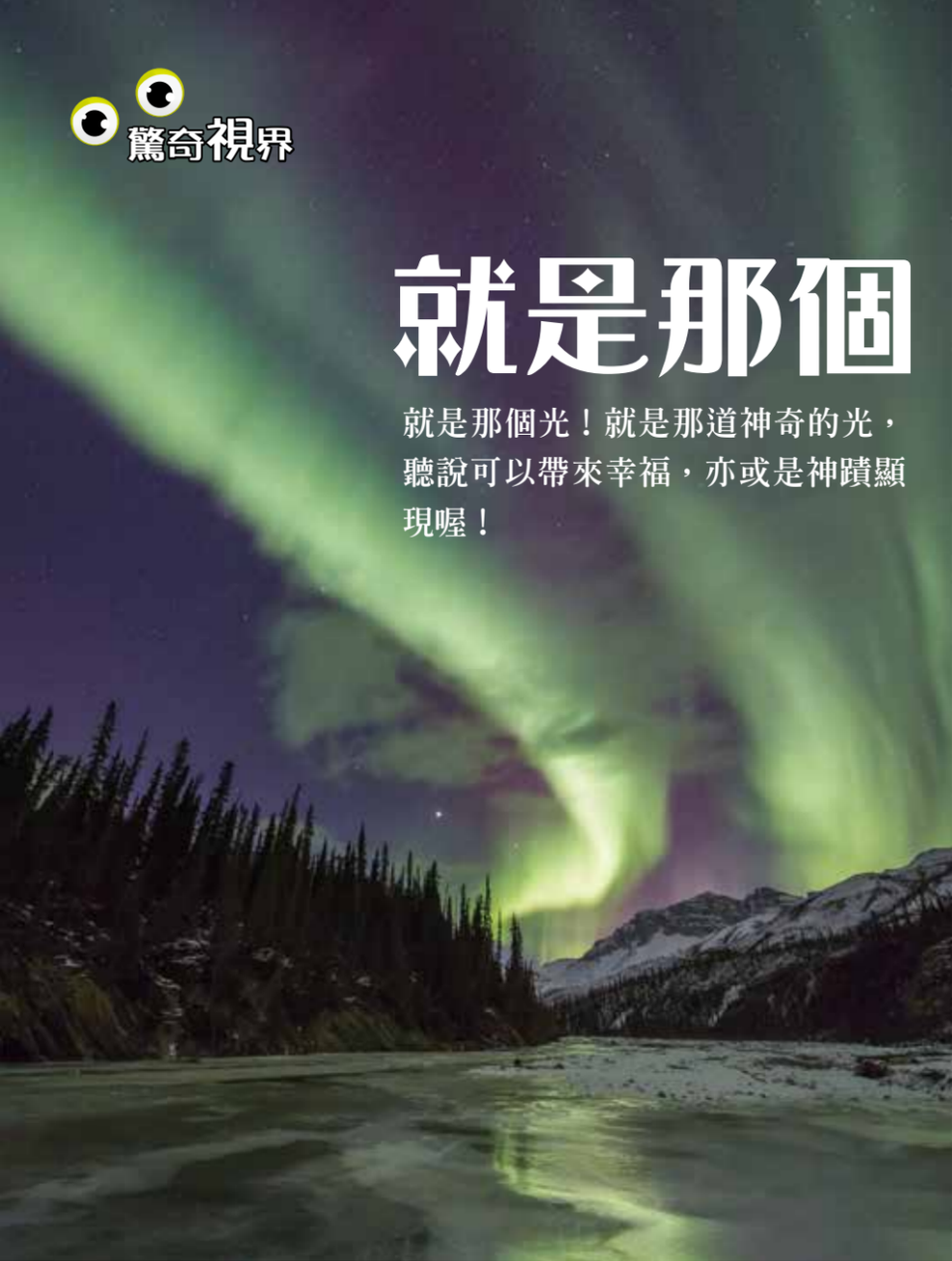


# 就是那個

就是那個光！就是那道神奇的光，聽說可以帶來幸福，亦或是神蹟顯現喔！



▲傳說的幸福綠光，指的就是「極光」喔！極光是來自太陽風的帶電粒子和大氣層粒子碰撞造成的發光現象。但其實極光不只有綠色，依據碰撞粒子的不同，也會有紅色或藍色極光喔！

▲天空灑落一道光束，是神蹟顯靈救援遇難的小船嗎？可惜不是，陽光從雲霧邊緣透出，照亮空氣中的灰塵而形成「雲隙光」，這種現象稱為廷得耳效應。

# 光

撰文／謝宜珊

►在中低緯度的春秋季晴朗夜空裡，有一道沿著黃道泛出的三角錐形微光，可別以為是要日出囉！這是由行星際塵埃對太陽光的散射而引起的黃道光，會出現在太陽落下的方向。



攝影：Zsófia Biro (左下圖)，圖片來源：達志影像 (其他)

在寒冷的地區，當地面溫度夠冷、底層大氣穩定，空氣中的冰晶與水平面平行排列時，會出現將地面燈光反射形成「光柱」的奇特景觀。但只要風一來，擾亂了冰晶的方向，光柱就會消失了。