

挪威峽灣的日出

 meipian.cn/ez2rtpx



以前聽說：在高緯度地區，天空特別美。但是，也說不清是什麼原因。大家只是估計一些可能的影響因素。例如：空氣稀薄？污染不嚴重……。在我們乘郵輪去挪威峽灣那次行程中，拍攝過兩次日出。一次在巴黎機場的酒店；另一次在挪威北部的峽灣。我只能說：這兩次拍攝的照片，色彩比較更豐富一些。現在和朋友們分享一下，你只要花費幾分鐘，就可以欣賞到兩次日出的景色。



路過巴黎時，住在機場附近的一個渡假村。正好房間的陽台向東。清晨五時許，感覺外面的天空的色彩是紅色的。於是穿多點衣服，坐在陽台上等待日出。以前也拍攝過不少次日出，但是印象中等待的過程比較枯燥。這次的感覺似乎色彩變化較多，於是就採取連續記錄的方式。以下是第一張照片，6:07拍攝。



第二張照片，6:11拍攝。在天際上可以看到水塔和塔台附近多了一抹黃色。



6:14。鏡頭向前推了一下，黃色正在擴張。



6:20。黃色的亮度增加，相對使照片右側顯得暗了。要注意塔台左側，小金球可能升起的地方。



6:27。現在把鏡頭推向水塔和塔台之間，黃色集中的地方。周圍的天空也更加明亮。這麼美麗的色彩，只有大自然才能賜給我們。



6:28。當小金球剛剛跳出來時，竟然有一種臉紅心跳的感覺。等了廿多分鐘，終於升起來了！



6:30。太陽升起得太快，太亮，也不敢再拍了。明天再見！巴黎在北緯49度，相當於黑龍江的緯度。再往北是否更好看？



從南安普敦登上郵輪不列顛尼亞號，向北一直走了三天，來到挪威的峽灣。人們說：這是世界上風景最美麗的地方。但是我們知道這裡是北緯62度，相當於西伯利亞了。這天早晨郵輪正從東北向西南航行。我們的露台面向東南，又有機會看到日出了。6:14。拍了第一張。



你已經看到了：日出方向的海面上有烏雲。我們有過多次經驗：早早起床，一看東方：雲彩厚。什麼也別說了，睡一個回籠覺吧！但這次好像有得有失：小金球跳出來是看不到了；但是天空因雲彩的出現，映照出多種顏色，形成很多彩帶，像筆刷出來的一樣，倒也另有一番景象。接著拍攝！6:16。拍第二張照片。



6:20。估計小金球這時已經跳出來了！但我們只看到彩帶。注意最下面的一條紅線，就是海平面了。現在太陽躲在這條黑帶後面。感謝上帝：烏雲雖厚，但高度有限。過一陣子還有戲！



6:24。海面的紅線稍有延長；中間多了黃色；上方藍天紅雲也很可愛。



6:27。小金球升起來了。從照片看應該是「黃太陽」，不是「紅太陽」。日落西山時才是「紅太陽」。



6:28。太陽上升，雲彩也上升。二者的關係相當微妙。



6:30。太陽繼續升起，峽灣的日出還在上演。再見！挪威的峽灣、雪山和森林！
