

## 光學現象攝影 之 阿里山光學歡樂之旅

系級:應物三甲 0952157 張傑評 0952161 劉懇達

地點: 阿里山上觀賞日出處

時間: 2008/11/22 上午 06:22



這張風景是在講述物體如果在背景越黑，物體就呈現越亮或越清楚的感覺！如果背景亮，而物體暗則也會讓物體顯像變得感覺稍大！因為這兩種情況都會讓視網膜上像的輪廓變的稍大。這種現象就叫做「光滲現象」！早晨在海平面見太陽又紅又大就是這個原因！看上面照片的山還有那棵樹，是否覺得他們的輪廓十分明顯呢？這就是光滲。「光滲現象」通常在於清晨時，最易顯示出來！這張照片是我們於阿里山觀賞日出之點拍攝！但那天由於雲層過厚，看不到日出，十分可惜！