

讀取資料來源: D:\12\_網頁\01\_LCT\public\photos.json

報表產生時間: 2026-01-07 16:09:09


☒=====

詳細分析 (Detailed Analysis)


=====

☒--- 城市光影 (共 35 張) ---

紅/橘色系 (暖色調) : 0 (0.0%)

黃色系 (暖色調) :  3 (8.6%)

綠色系 (自然) : 1 (2.9%)


藍/青色系 (天空/海洋) :  2 (5.7%)

紫色/洋紅 : 0 (0.0%)


中性色/黑白灰 :  29 (82.9%)

☒--- 大地映像 (共 64 張) ---

紅/橘色系 (暖色調) :  7 (10.9%)

黃色系 (暖色調) :  12 (18.8%)


綠色系 (自然) :  13 (20.3%)


藍/青色系 (天空/海洋) :  14 (21.9%)


紫色/洋紅 : 0 (0.0%)


中性色/黑白灰 :  18 (28.1%)

☒--- 所有照片總計 (All Photos) (共 99 張) ---

紅/橘色系 (暖色調) :  7 (7.1%)

黃色系 (暖色調) :  15 (15.2%)

綠色系 (自然) :  14 (14.1%)

藍/青色系 (天空/海洋) :  16 (16.2%)

紫色/洋紅 : 0 (0.0%)

中性色/黑白灰 :  47 (47.5%)

☒=====

拍攝建議與推薦 (Recommendations)

=====

☒[缺乏] 藍色調

-> 建議拍攝: 晴朗藍天、海洋、現代玻璃帷幕建築、藍調時刻(Blue Hour)。

☒[缺乏] 綠色調

-> 建議拍攝: 森林、山脈、公園綠地、稻田或茶園。

☒[缺乏] 紫色/洋紅

-> 建議拍攝: 城市霓虹燈 (賽博龐克風)、繡球花/薰衣草花田、日出霞光。

☒=====