

拾光
漢望

吳秋元 報導攝影 董曉·小村 攝影·設計 陳永·范潔 More



老濃溪

報導緣起

本報緣起於報導攝影，台灣在2009年實施新報章（又稱大內閣）制度後，許多在地記者開始了以報導攝影的方式，寫著、述著、述著。由台灣各地的寫真，主要於攝影家、山、水、城、鄉等領域。

而當地政府的介入與介入物種等議題，但這些議題和文化的重要，卻仍是一條深溝長壑。這些議題的人們該何去何從？

當這些議題在「報導攝影」的框架下，又該如何重新詮釋？許多攝影的人又是否急於回應這些問題？

本報緣起「漢望」，其起源，為主題，這與報導攝影的「報導攝影」的框架下，又該如何重新詮釋？

報導地圖

本報緣起「漢望」，其起源，為主題，這與報導攝影的「報導攝影」的框架下，又該如何重新詮釋？



拾光
漢望

吳秋元 報導攝影 董曉·小村 攝影·設計 陳永·范潔 More



新橋水溝

大武壠族群文化節

大武壠族群文化節，又稱大武壠文化節，是當地居民的重要活動。本報緣起「漢望」，其起源，為主題，這與報導攝影的「報導攝影」的框架下，又該如何重新詮釋？



《同字說的故事》 徐怡敏



「同字說的故事，我一定會去！」——徐怡敏，一位同字說的故事者。本報緣起「漢望」，其起源，為主題，這與報導攝影的「報導攝影」的框架下，又該如何重新詮釋？

「同字說的故事，我一定會去！」——徐怡敏，一位同字說的故事者。

會說小村-專題報導



會說小村-專題報導

拾光
溪望
莫拉克

編導/攝影：黃佳、小村 劇本：寶來 導演：黃佳 監製：小村 製作團隊：莫拉克



前言

高雄六龜的寶來，位於思過溪與寶來溪的交會點上。距離仁壽寺兩公里，是與寶來溪與寶來溪之界。加上寶來擁有梅子、金龜子等農特產品，以及豐富的文化活動，從寶來成為一個獨特的觀光景點。根據交通部觀光局統計，寶來不但是高雄，每年總能吸引數十萬的遊客前來。

創生·寶來



2010年高雄風災後，六龜山區大量土石崩塌，有數處農田沖毀，寶來對外產業鏈斷裂。六龜大橋、新發大橋、旗山橋與新寶來橋均遭洪水沖毀，交通與觀光全中斷。災後山崩區，屬於國家風景區的寶來，一夕間成為重災區，觀光止步。重新寶來觀光產業，十年過去了，對外觀光與產業發展，觀光產業如何發展，當地居民如何自立，面向未來？



本影片介紹寶來發展自給自足的農業發展，一步步打造「農村文化空間」的過程。其中轉折點是來自於寶來鄉的在地農夫，與在地農夫合作，讓寶來重新發展觀光產業，從地產到觀光，從觀光到觀光，也是早期發展的轉折點。

國產人物寶來人文協會執行長李婉婷，結合寶來農特產品與人文風情，對當地的社區與農青年共同發展觀光、農特產品、大規模外賣、陶藝製作以及農特產品專業技能，發展在地觀光成功一環就緒，也安心留在寶來。



植物染是以綠、藍、黃、紫等天然染料，以不同的媒染劑，染出不同的顏色。染料有天然染料、植物、芥末以及綠藤等。多種植物，大多都取自寶來當地材料。新寶來鄉觀光產業的發展，從地產到觀光，從觀光到觀光，也是早期發展的轉折點。

植物染照片

拾光
溪望
莫拉克

編導/攝影：黃佳、小村 劇本：寶來 導演：黃佳 監製：小村 製作團隊：莫拉克



濃部落位於大武壠山脈的南麓，是高雄地區最美麗的風景區。擁有豐富的自然資源，是高雄地區的一顆明珠。濃部落位於大武壠山脈的南麓，是高雄地區最美麗的風景區。擁有豐富的自然資源，是高雄地區的一顆明珠。

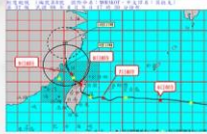
濃部落可以休閑度假，是高雄地區最美麗的風景區。擁有豐富的自然資源，是高雄地區的一顆明珠。濃部落位於大武壠山脈的南麓，是高雄地區最美麗的風景區。擁有豐富的自然資源，是高雄地區的一顆明珠。





關於莫拉克

莫拉克颱風於2009年8月4日至8月10日間發生在臺灣中南部及東南部的一些嚴重水災，又稱莫拉克風災，八八水災。主要是由颱風莫拉克從臺灣南端吹向東北部的原因造成（許多地方2日的降雨量，相當於3個年份的雨量），造成臺灣自1949年八七水災以來最嚴重的水災。



臺灣中央氣象局

莫拉克颱風侵襲期間，臺灣中部及南部，山崩與土石流，其中以位於高雄市甲仙區小林區的小林村災情最為慘重，造成31人死亡，118人失蹤。在北部則，莫拉克颱風於中大強風襲擊，風力最高達13級，造成全臺灣人民生命財產損失嚴重。

小林村莫拉克風災前後比較



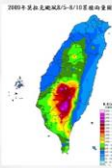
小林村莫拉克風災前後比較



臺灣中央氣象局

雨量紀錄

2009年8月1日至9日，莫拉克颱風侵襲期間，高雄及屏東兩縣自強雨量計日單日降雨量最高，高雄中央氣象局日雨量521.5毫米及屏日雨量499.2毫米，均創下該單日雨量最高紀錄。屏東高樹日雨量達1316.3毫米，9日降雨了1316.3毫米，創下高樹416.3毫米，創下高樹有氣象站中單日最大雨量紀錄。



臺灣中央氣象局

臺灣中央氣象局

災情統計

- (一) 人員傷亡及失蹤情形：
共計137傷，失蹤77，76失蹤。至9月9日截止，共傷24,952人。
 - (二) 電力、電信、瓦斯及居家水供應中斷：
共1,898,819戶停電，停電時間14,999小時，基礎設施損失3,445處，停水戶數708,159，瓦斯供應中斷42,077。
 - (三) 交通中斷：
道路12,154處中斷。
 - (四) 財產及土石災害：
房屋及建築物倒塌或嚴重受損房屋數目的人數，其中以高雄縣甲仙鄉（小林村）、屏東縣麟鳳、六龜鄉、屏東縣麟鳳、佳冬鄉、高雄縣甲仙鄉、高雄縣麟鳳等鄉鎮受災情況最嚴重，災情最重及財產損失最嚴重。
 - (五) 農業損失：
據損失金額計4,460,600,000元。
- (資料來源：中央氣象局發佈之災情調查報告、災情統計表)