

# 高雄市參與教育部國中小行動學習推動計畫暨 數位學習偏鄉教育創新發展計畫—「智能學習·行動學堂」： 空拍攝影創作分享研習實施計畫

- 一、依據：教育部 106 年資訊教育推動細部計畫—國中小行動學習推動計畫暨數位學習偏鄉教育創新發展計畫辦理。
- 二、辦理單位：
- (一) 主辦單位：楠梓區油廠國小
- (二) 協辦單位：鼓山區中山國小
- 三、研習日期：106 年 6 月 2 日（星期五）13：30～16：00。
- 四、研習地點：鼓山區中山國小三樓電腦教室（鼓山區美術東二路 252 號）。
- 五、參加對象：本市各級學校對空拍攝影有興趣之教師（106 年本局國中小行動空拍機計畫學校及空拍服務隊為優先錄取，空拍機計畫學校每校至少薦派 1 人參加），計 30 人。
- 六、報名方式：請於 106 年 5 月 29 日（星期二）下班前至全國教師在職進修網完成線上報名（課程代碼：2216121），全程參與者覈實登列研習時數 3 小時。
- 七、研習內容：

日期：106 年 6 月 2 日（星期五）		地點：鼓山區中山國小 三樓電腦教室
時 間	內 容	主 持/講 師
13:10~13:30	報到	中山國小團隊
13:30~15:00	《空中攝影基本概念》 1. 鏡頭語言：鏡頭參數、分鏡、構圖、運鏡、邏輯、呈現。 2. 影像創作：素材格式、影片後製、配樂。 3. 空拍規範與道德：法規限制、擬執照取得。	天際線空中視野影像創作— 黃建宇先生
15:10~16:00	《空拍機的基本認識與操作》 基本構造與功能、操作模式	天際線空中視野影像創作— 黃建宇先生
16:00	賦歸	

八、 本案聯絡人：鼓山區中山國小蘇組長瑋翔、電話：5505850 分機 15

E-mail：cs1212@cspk.kh.edu.tw

九、 參加人員如有空拍機設備及空拍攝影作品可帶至研習會場，作品可與講師研討，第三堂課可請講師進行飛行示範或指導（黃建宇先生作品欣賞：<https://youtu.be/A774qafOpjA>）。

十、 請同意核予參加本研習人員公假登記。