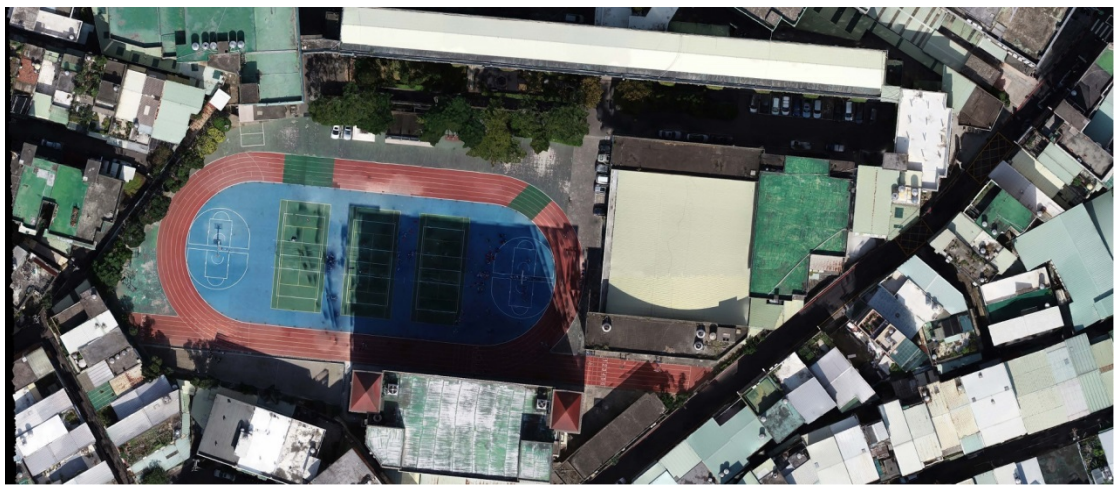


BIM 新興科技 - 無人飛行載具(UAV)

隨著科技的進步，土木及建築工程中的測量漸漸由早期的光學儀器設備轉變成 GPS！

無人飛行載具(UAV)逐漸成為新興的科技，UAV 輕巧且高動性，能夠大範圍的蒐集影像資料，同時成本也較低，可以透過所蒐集的影像資料進行測量及 BIM 建模等，因此在土木及建築業中配合 UAV 的發展非常有前途。



此圖為 UAV 拍攝

我們的連絡資訊：

E-Mail:cywtcgs@gmail.com

Line@:@vjx8922h

FB:創優微圖 BIM 技術交流中心

IG:創優微圖

WeChat:創優微圖 BIM 家園

QQ: BIM 技術交流研究中心 (202919297)

地址: 32023 桃園市中壢區新中北路 499 號 316 室

台灣及中國地區連絡電話:032651885(TW)、0905685748(TW)、15959009141(CN)

國際電話: +886 32651885(TW)、+886 905685748(TW)、+86 15959009141(CN)