



*** 室外 3G/4G 無線緊急雲端監控與臨時可移動雲端監控系統 ***

— 搭配室外防水、耐 70 度高溫、6 年以上壽命與支援 12~130 小時直流不斷電系統

應用於『消防火災現場緊急錄影雲端監看』、『緊急事故臨時可移動錄影雲端監看』、『偷倒垃圾臨時可移動錄影監控』、『森林山老鼠可移動錄影雲端監看』、『臨時活動可移動錄影雲端監看』、『施工現場可移動錄影雲端監看』、『路跑活動可移動錄影雲端監看』…等錄影雲端監看系統使用

室外 3G/4G 無線雲端錄影監控與雲端多人網路監看系統運作特點：

■ 雲端網路攝影機

- 具備 1.3 百萬像素監控畫質與夜間 20 米紅外線效果。
- 具備 VPN 網路設計，只須事先輸入帳號與密碼就可連線，**不須進行任何設定，就可以馬上雲端錄影監控與網路監看。**
- 只要連上 Internet 網路就可以執行雲端遠端遙控設定。
- 可以搭配 NVR 進行現場備份錄影，也可以搭配 NAS 進行後端錄影管理。

■ 雲端錄影與回放及網路監看平台

- 只要連上 Internet 網路，雲端平台就會自動執行雲端即時錄影。
- 只要連上 Internet 網路，就可以監看雲端平台的即時錄影畫面。
- 只要連上 Internet 網路，就可以遠端遙控與回放雲端平台的錄影畫面。
- 雲端錄影可選擇 7 天或 30 天循環覆蓋錄影與回放畫面及下載存取檔案。

■ 室外 3G/4G 無線路由器

- 3G/4G 無線傳輸，具備機動性與不受空間限制的無線傳輸優勢，特別適合緊急與臨時的監控需求。
- 3G 無線傳輸頻寬可達 2Mbps，4G 無線傳輸頻寬可達 8~18Mbps，可應付單支攝影機或多支攝影機傳輸需求。
- 3G/4G 無線路由器傳輸，**只要插入 3G/4G 的 SIM 卡，不須進行任何設定，就可以馬上進行連線傳輸。**

■ 室外長效型 DC UPS 不斷電供電系統

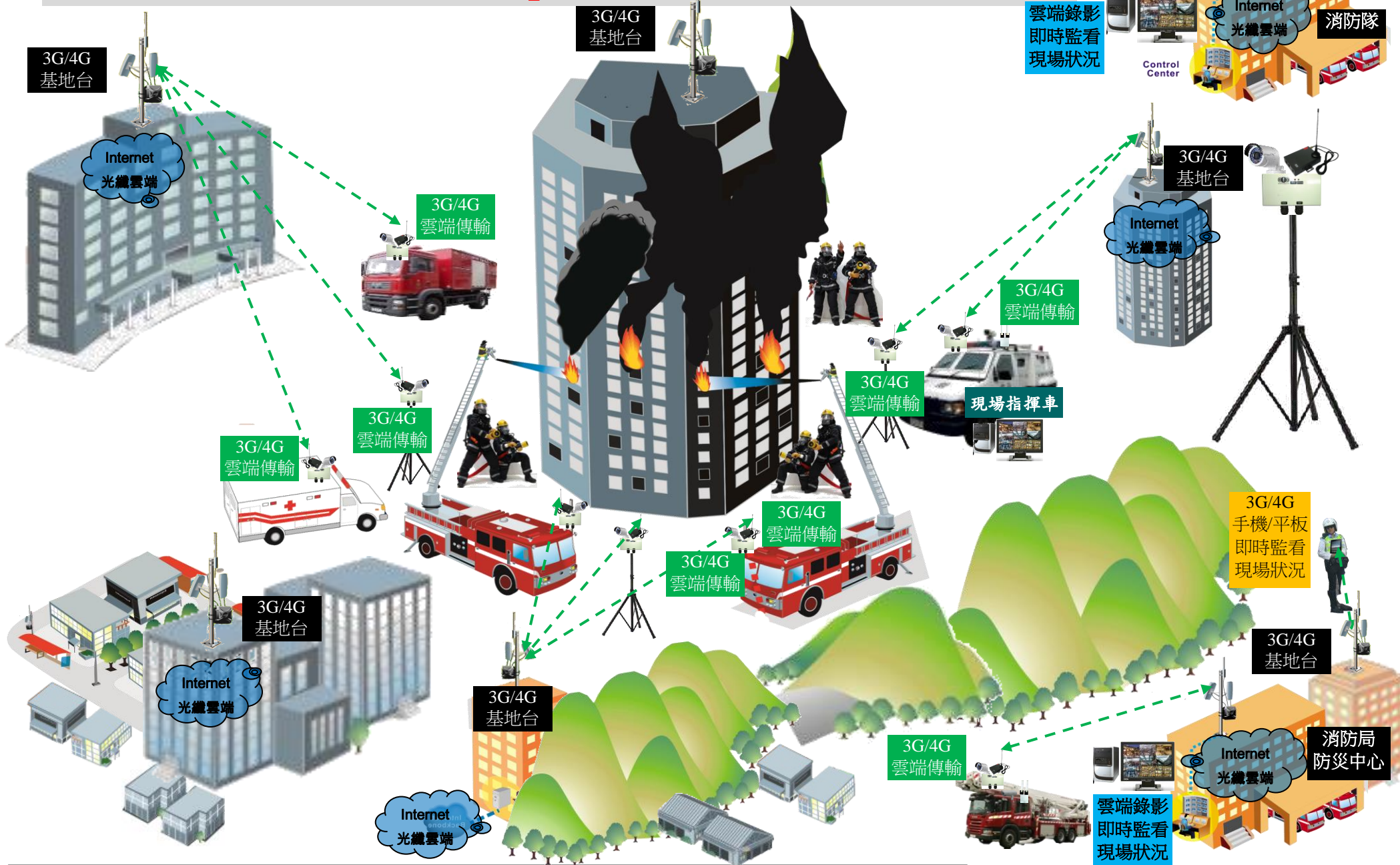
- **具備 IP66 真正室外環境的供電系統與耐 70 度高溫正常運作及超過 6 年以上的使用壽命。**
- 支援 12 小時 ~ 130 小時 **(或接續式不限天數)** 的室外供電系統 (針對 3G/4G 無線雲端錄影監控系統耗電時間計算)
- 大耗電量設計可同時支援 8 台攝影機與大電流快速充電可在短時間內(2~10 小時內)充飽電池。

■ 強力磁鐵搭配組裝式設備及易收納三角架

- 具備可攜帶機動性與強力磁鐵變動組合及隨意吸附金屬固定等特性，更適合於緊急狀況使用

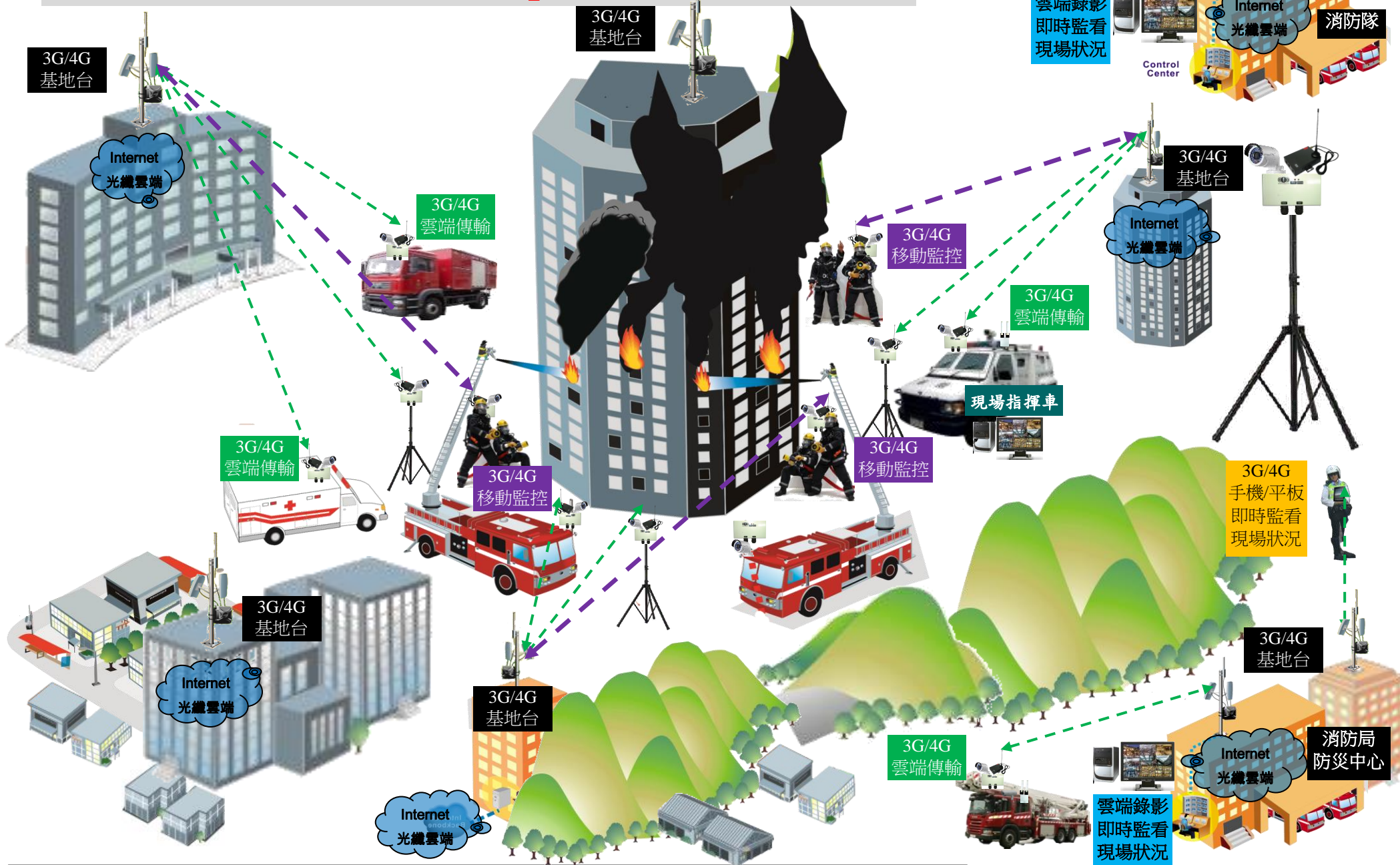


「消防火災現場緊急錄影雲端監看」-3G/4G 無線雲端即時錄影及網路監看



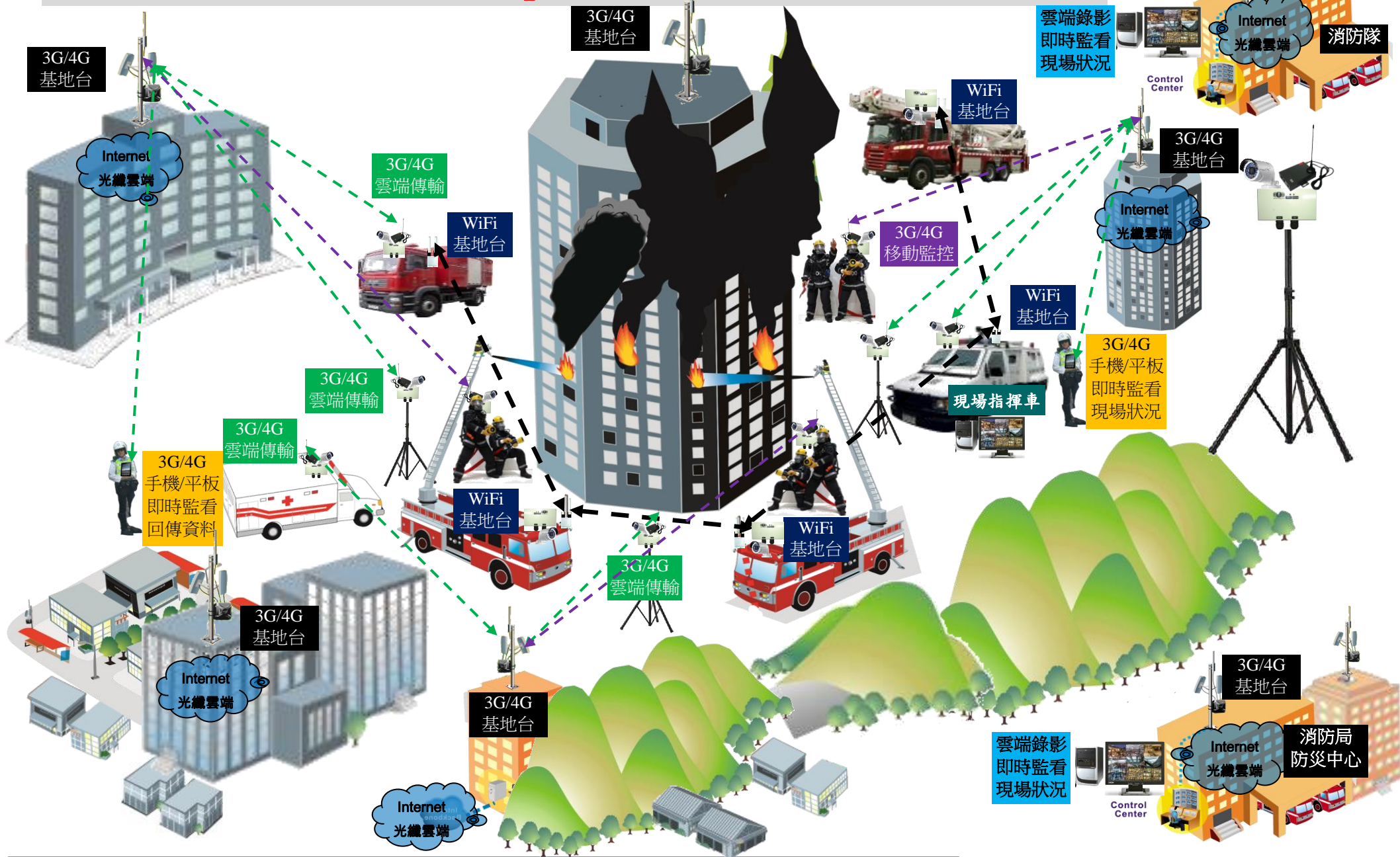


「消防火災現場緊急錄影雲端監看」- 3G/4G 無線雲端移動監控





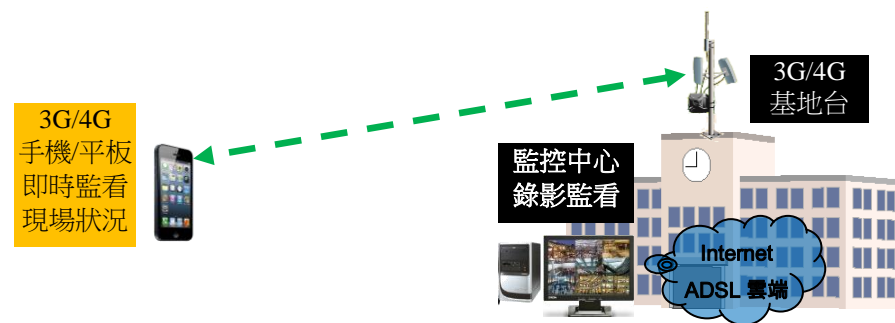
「消防火災現場緊急錄影雲端監看」-WiFi 無線匯集+4G 無線雲端錄影及監看





■ 『偷倒垃圾臨時雲端錄影與雲端監看』 - 3G/4G 無線雲端即時錄影及網路監看

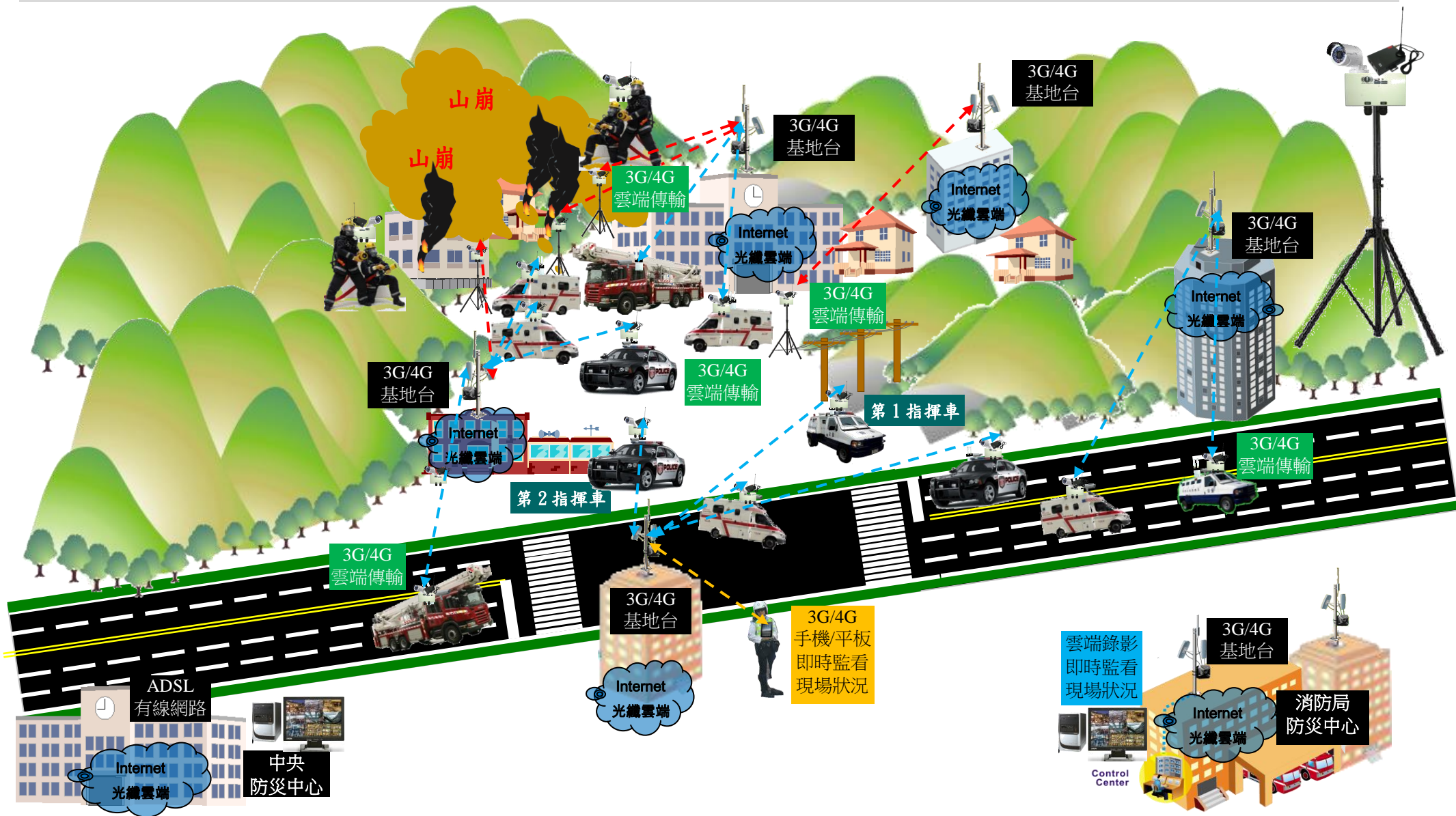
〈台北都會〉「取締亂丟包」341處監視錄影 3月上路 <http://news.ltn.com.tw/news/local/paper/563332>





■ 「緊急事故臨時可移動錄影雲端監看」-3G/4G 無線雲端即時錄影及多人網路監看

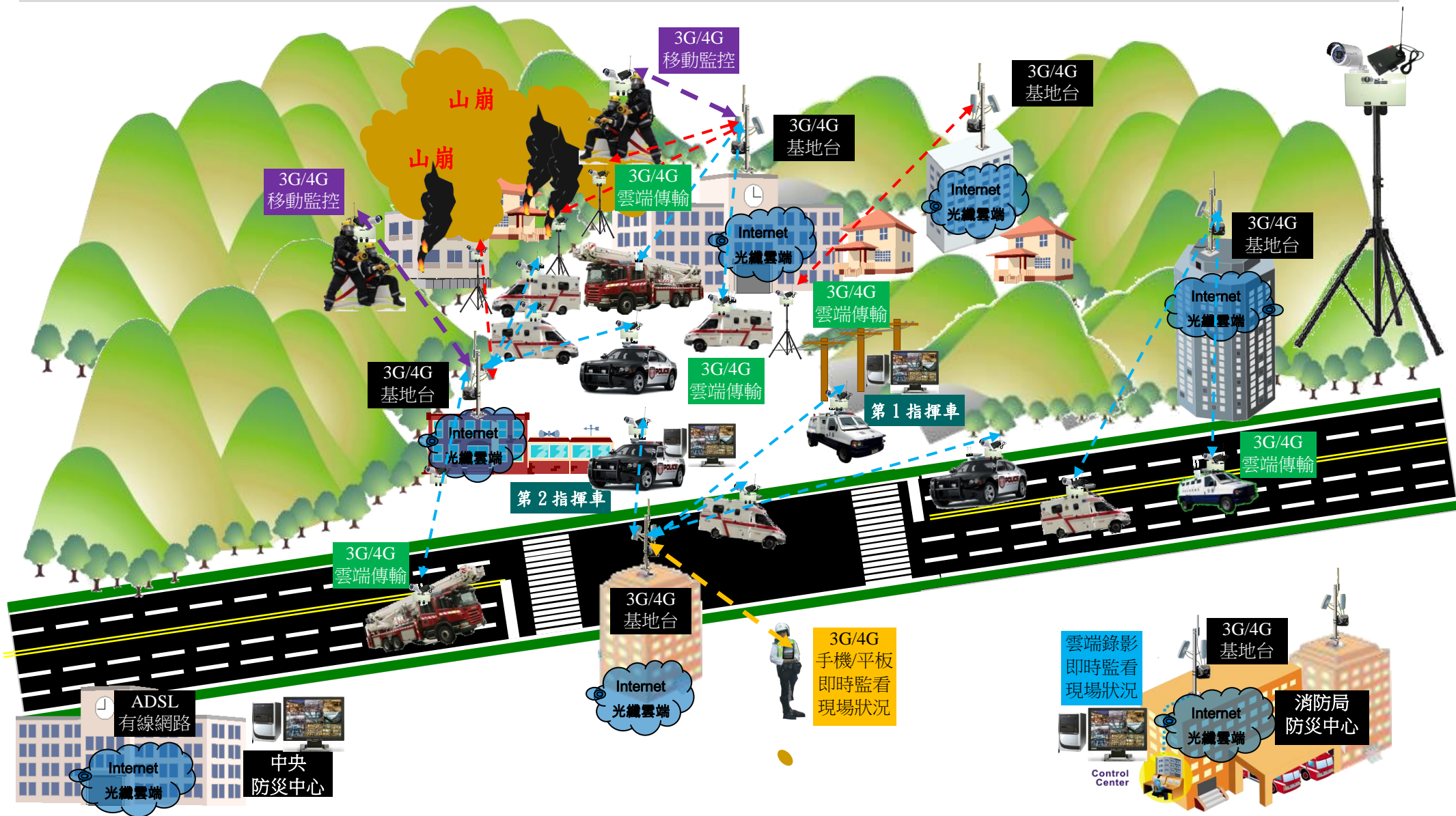
透過 3G/4G 無線即時傳送災難現場狀況影像，搭配室外 DC UPS 長效型電源系統運作 12~168 小時





「緊急事故臨時可移動錄影雲端監看」- 3G/4G 無線雲端移動監控

透過 3G/4G 無線即時傳送災難現場狀況影像，搭配室外 DC UPS 長效型電源系統運作 12~168 小時





「施工現場可移動錄影雲端監看」(全民督工) - 3G/4G 無線雲端即時錄影及多人網路監看

透過 3G/4G 無線即時傳送施工現場狀況影像，搭配室外 DC UPS 長效型電源系統運作 12~168 小時

