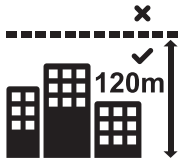




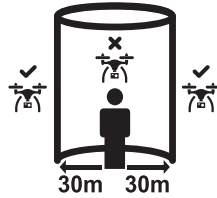
Australian Government  
Civil Aviation Safety Authority

**KNOW  
YOUR  
DRONE**

# 無人機安全重要資訊



無人機最高飛行高度不可超過地面120公尺。



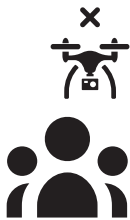
無人機必須與他人保持至少30公尺的距離。任何時候均不可使無人機從他人的上方飛過。



一次只能遙控駕駛一架無人機。



只應在日間遙控駕駛無人機。



不可在人多的地區遙控駕駛無人機，包括不可在海灘、公園、人們舉辦活動時或在運動場比賽舉行期間遙控駕駛無人機。



遙控駕駛無人機不可對其他飛行器、人或物品造成危險。請尊重他人的隱私。



確保無人機保持在肉眼視線範圍內，意即必須隨時都能用肉眼看到無人機（而非通使用某個設備、熒幕或特殊視鏡）。請勿使無人機飛進雲、霧或煙中。



不可使無人機靠近或飛過會影響公共安全或發生緊急事故的地方，包括救護車或警察執行勤務、搜救工作或救火工作等。



重量超過250公克的無人機不可在有塔台的機場方圓5.5公里內飛行。如果無人機重量未超過250公克，可在方圓5.5公里內距離地面45公尺以內的高度飛行，但必須確保不進入機場的範圍以內，並且不會對其他飛行器造成危險。無論重量多少，無人機都必須遠離飛機跑道的起降路徑。



可在無塔台的小型機場方圓5.5公里範圍內遙控駕駛無人機。如果得知附近有有人駕駛的飛機，請遠離並盡快使無人機安全降落。



如果你在直升機降落地點方圓1.4公里的範圍內，並且得知附近有直升機正要降落或起飛，你必須將無人機移開並使其安全降落。



工作使用無人機（商業用途）也將受其他規則限制。必須登記無人機，取得遙控駕駛執照或認證。如僅業餘使用無人機，則無需登記或無需取得認證。

**KNOWYOURDRONE.GOV.AU**