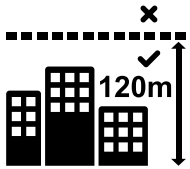




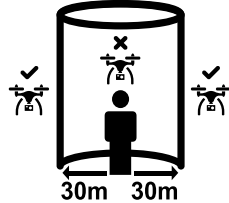
Australian Government
Civil Aviation Safety Authority

KNOW YOUR DRONE

無人機安全 重要資訊



無人機飛航活動之實際高度不得逾距地面120米(400呎)。



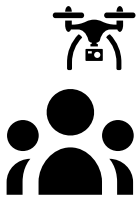
無人機須與他人保持至少30米距離。



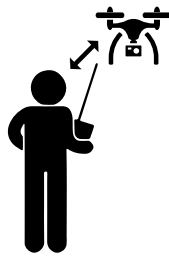
無人機重量如超過100公克，管制機場(一般設有控制塔)5.5千米的範圍內均屬禁限航區。



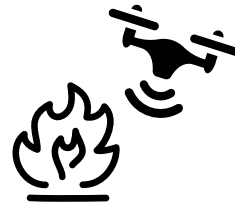
在直升機起降場地或不設控制塔的小型飛機場四周5.5千米的範圍內，無人機可以飛航。若附近發現有人駕駛航空器，須操控無人機遠離，並迅速安全降落。



在任何人群或人口密集的區域上空不得飛航無人機。這可能包括沙灘、公園、集會或正在舉行比賽的體育場所。



無人機飛航時須時刻保持在操作人的目視範圍之內，而非通過儀器、監視器或飛行眼鏡觀察。



無人機不得飛越或靠近影響公共安全或正在開展緊急行動的區域。這可能包括車禍、警方行動、火災或消防工作，或搜救行動的現場。



若果無人機若為工作(商業)用途，還必須遵守額外規定。此外，無人機還可能需要註冊，並獲得許可或認可。



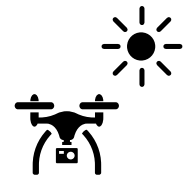
切記無人機飛航方式不得對其他航空器、人員或財物產生危害。



尊重個人隱私。未經他人同意，不得錄影或拍照，否則可能違反其他法律。



不得在同一時間控制二架或以上無人機。



只可在白天放飛無人機。無人機不得在雲霧中飛航。

KNOWYOURDRONE.GOV.AU