


附件六 遙控無人機驗證試飛資料表

<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;">  <div style="text-align: center;"> <h2 style="margin: 0;">遙控無人機驗證試飛資料表</h2> <p style="margin: 0;">(請依無人機手冊/文件內容填寫)</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p style="margin: 0;">日期: _____</p> </div> </div>			
公司名稱		申請案號	
無人機型號		註冊號碼	
飛控軟體版本		試飛操作人	
天氣		風速、風向	
構造	<input type="checkbox"/> 無人飛機 <input type="checkbox"/> 無人多旋翼機 (_____ 軸 _____ 槳) <input type="checkbox"/> 無人直昇機 <input type="checkbox"/> 其他，請說明 _____		
重量	最大起飛重量 _____ kg	空重(含電池) _____ kg	
重心	位置：	範圍：	
酬載	<input type="checkbox"/> 無外部酬載(如：內建相機) <input type="checkbox"/> 重量固定： _____ kg (請說明酬載項目) <input type="checkbox"/> 重量不固定(任務變動酬載)(請說明酬載項目)		
操作模式	<input type="checkbox"/> 手控(動)模式； <input type="checkbox"/> 姿態模式； <input type="checkbox"/> GPS 模式； <input type="checkbox"/> 其他(請列出所有可能之操作模式)： _____		
最大飛行速度與加速度	_____ m/s (_____ km/hr)； _____ m/s ²		
最大角度	最大仰角 _____ 度；最大俯角 _____ 度；最大傾斜角 _____ 度		
失效應變機制	<input type="checkbox"/> 斷訊保護(請說明無人機資料鏈路斷訊後之處理措施/安全機制)： <ul style="list-style-type: none"> ● 重新連線能力說明： ● 持續斷訊處置說明： <input type="checkbox"/> 低電量警告(請說明無人機達低電量警告後之處理措施/安全機制)： <input type="checkbox"/> 低電量保護(請說明無人機達低電量保護後之處理措施/安全機制)： <input type="checkbox"/> 其他(請列出並說明無人機之對應處理措施/安全機制)：		
審核			

本頁空白