

附件一 遙控無人機註冊、變更註冊及延展有效期限申請書

		交通部民用航空局		
		遙控無人機註冊、變更註冊及延展有效期限申請書		
申請事項		<input type="checkbox"/> 註冊	<input type="checkbox"/> 變更註冊； 註冊號碼：	<input type="checkbox"/> 延展有效期限； 註冊號碼：
申請人	所有人名稱			
	出生日期			
	身分證統一編號 或 機關商號統一編號			
	戶籍地址 或 登記地址			
	聯絡電話			
	電子郵件(E-mail)			
	遙控無人機資料	製造廠名稱		
構造分類				
型式名稱				
最大起飛重量				
序號				
證明文件	<input type="checkbox"/> 一、國民身分證或僑民居留證明影本。未滿十八歲者，其法定代理人之同意書及身分證明文件。 <input type="checkbox"/> 二、政府機關(構)、學校及法人登記證明文件。			
申請日期	中華民國 年 月 日 <div>申請人(簽名蓋章)：</div>			

註：註冊前請確定遙控無人機之型式是否屬民用航空局已列冊管理範圍，如否，請先依相關型式檢驗規定辦理。

附件二 遙控無人機檢驗申請書

 <div>中華民國交通部民用航空局 CIVIL AVIATION ADMINISTRATION MINISTRY OF TRANSPORTATION AND COMMUNICATIONS, R.O.C. 遙控無人機檢驗申請書 APPLICATION FOR DRONE INSPECTION CERTIFICATE</div>		
1. 申請人名稱 Name of applicant	6. 申請證書類別 Application made for <input type="checkbox"/> 型式檢驗合格證 (Type Inspection Certificate) <input type="checkbox"/> 設計、製造 (Design and manufacturing) <input type="checkbox"/> 改裝(原型式檢驗合格證號: _____) (Modification (original TIC number)) <input type="checkbox"/> 實體檢驗合格證 (Inspection Certificate) <input type="checkbox"/> 特種實體檢驗合格證 (Special Inspection Certificate)	7. 檢驗產品構造 Category <input type="checkbox"/> 無人飛機 Unmanned aeroplane <input type="checkbox"/> 無人直昇機 Unmanned helicopter <input type="checkbox"/> 無人多旋翼機 Unmanned multi-rotors <input type="checkbox"/> 其它 Other ()
2. 地址 Address of applicant		
3. 電話 Tel		
4. 傳真 Fax		
5. 電子郵件 E-mail		
8. 型式免驗 Non-Inspection waiver (填寫8a Complete item 8a below)		
a.	遙控無人機型式/型號名稱 Type/Model designation(s) (附上所申請之遙控無人機型式清單上產品之設計、材質、規範、構造及性能之技術資料/藍圖 All models listed are to be completely described in the required technical data, including drawings representing the design, material, specifications, construction, and performance of the drone, engine, propeller which is the subject of this application.)	
9. 型式檢驗合格證 Type Inspection Certificate (設計、製造者填寫9a For designers and manufacturers, please complete item 9a below)		
a.	遙控無人機型式/型號名稱 Type/Model designation(s) (附上所申請之遙控無人機型式清單上產品之設計、材質、規範、構造及性能之技術資料/藍圖 All models listed are to be completely described in the required technical data, including drawings representing the design, material, specifications, construction, and performance of the drone, engine, propeller which is the subject of this application.)	
10. 型式檢驗合格證 Type Inspection Certificate (改裝者填寫10a-b For modifiers, please complete items 10a-b below)		
a.	改裝之遙控無人機型式/型號及製造廠 Maker and type/model designation of drone to be modified	
b.	改裝內容描述 Description of modification	
11. 實體檢驗合格證 Inspection Certificate of drone (填寫11 Complete item 11)		
註冊號碼* Registration number : 實體檢驗合格證號碼 Certificate number (第一次得免填 Not required for application for the first time) : 有效期限 Valid until : *第一次申請實體檢驗者, 其註冊號碼得於檢驗合格後, 由所有人或檢驗者代為申請後填註。 The registration number can be filled in by the owner or the inspector after the inspection for application for the first time.		
12. 特種實體檢驗合格證 Special Inspection Certificate of Drone (填寫12 Complete item 12)		
註冊號碼* Registration number : 特種實體檢驗合格證號碼 Certificate number (第一次得免填 Not required for application for the first time) : 有效期限 Valid until : 製造者 Manufacturer : 遙控無人機構造 Drone category : 遙控無人機型式 Drone type : 最大起飛重量 Maximum takeoff weight : 使用目的 Purpose : *第一次申請特種實體檢驗者, 其註冊號碼得於檢驗合格後, 由所有人或檢驗者代為申請後填註。 The registration number can be filled in by the owner or the inspector after the inspection for application for the first time.		
13. 保證 - 本人保證上述聲明屬實 I certify that the above statements are true.		

14. 申請人簽章 Signature of Applicant	15. 日期 Date
----------------------------------	-------------

附件三 遙控無人機型式檢驗合格證

中華民國交通部民用航空局
遙控無人機型式檢驗合格證CIVIL AVIATION ADMINISTRATION
MINISTRY OF TRANSPORTATION AND COMMUNICATIONS, R.O.C.

TYPE INSPECTION CERTIFICATE OF DRONE

編號/No. CAA-UAVTIC-XXX

本型式檢驗合格證係發給 (This Type Inspection Certificate is issued to) :

製造廠名稱 (Name of manufacturer) :

遙控無人機構造 (Drone category) :

遙控無人機型式 (Drone type) :

遙控無人機型號 (Drone model) :

最大起飛重量 (Maximum takeoff weight) :

原型式檢驗合格證號(改裝者適用) (Original TIC number (for modification)) :

改裝說明(改裝者適用) (Description of modification) :

經本局對上述產品檢驗後確認，其製造、設計或改裝符合中華民國民用航空法之相關規定。

This certificate is to certify that the above drone has been found in compliance with the Civil Aviation Act of the Republic of China.

中華民國 年 月 日 局 長：

Date of issue:

Director General

附件四 遙控無人機型式檢驗及認可標識樣式


型式檢驗標識



型式認可標識



附件五 遙控無人機自國外進口型式認可申請書

<div></div> <div>中華民國交通部民用航空局 CIVIL AVIATION ADMINISTRATION MINISTRY OF TRANSPORTATION AND COMMUNICATIONS, R.O.C.</div> <div>國外進口型式認可申請書 APPLICATION FOR TYPE VALIDATION APPROVAL</div>	
1.申請人名稱 Name of applicant	6.檢驗產品構造 Category <input type="checkbox"/> 無人飛機 Unmanned aeroplane <input type="checkbox"/> 無人直昇機 Unmanned helicopter <input type="checkbox"/> 無人多旋翼機 Unmanned multi-rotors <input type="checkbox"/> 其它 Other ()
2.地址 Address of applicant	
3.電話 Tel	
4.傳真 Fax	
5.電子郵件 E-mail	
7.遙控無人機基本資料 Basic information (填寫7a Complete item 7a below)	
a.	製造廠名稱 Manufacturer 遙控無人機型式/型號Type/Model 最大起飛重量 Maximum takeoff weight
8.檢附證明文件 Attachment <input type="checkbox"/> 外國主管機關核發檢驗合格證明文件 (Approval document) <input type="checkbox"/> 性能諸元符合性文件 (Compliance document) <input type="checkbox"/> 操作手冊 (Operation manual) <input type="checkbox"/> 組裝或維護手冊 (Assembly or maintenance manual)	
9.保證 - 本人保證上述聲明屬實 I certify that the above statements are true.	
10.申請人簽章 Signature of applicant	11.日期 Date

附件七 遙控無人機實體檢驗合格證

中華民國交通部民用航空局
遙控無人機實體檢驗合格證

編號
NO. _____

CIVIL AVIATION ADMINISTRATION
MINISTRY OF TRANSPORTATION AND COMMUNICATIONS,
R.O.C.

INSPECTION CERTIFICATE OF DRONE

註冊號碼 Registration number	遙控無人機之製造廠名稱及型式 Manufacturer and Drone Type	遙控無人機序號 Serial number
構造 Categories		最大起飛重量 Maximum takeoff weight
上開航空器依據中華民國民用航空法之規定發給本遙控無人機實體檢驗合格證。 This Inspection Certificate of Drone is issued pursuant to the Civil Aviation Act and related regulations of the Republic of China. 限制及備註事項 Limitations/Remark :		
發證日期 Date of issue		局長 Director General
本證有效期至 Until		
止 Valid		

附件八 遙控無人機特種實體檢驗合格證

中華民國交通部民用航空局
遙控無人機特種實體檢驗合格證

編號

NO. _____

CIVIL AVIATION ADMINISTRATION
MINISTRY OF TRANSPORTATION AND COMMUNICATIONS,
R.O.C.

SPECIAL INSPECTION CERTIFICATE OF DRONE

註冊號碼 Registration number	遙控無人機之製造者及型式 Maker and drone type	遙控無人機序號 Serial number
構造 Categories	目的 Purpose	
限制及備註事項 Limitations/Remark :		
發證日期 Date of issue	局長 Director General	
有效期至 Valid Until		

附件九 遙控無人機操作證相關規定

一、遙控無人機操作證之申請資格、體格檢查及申請文件如下表一。

表一、

	學習操作證	普通操作證	專業操作證
申請資格	年滿十四歲。	一、年滿十八歲。 二、通過學科測驗合格。	一、年滿十八歲。 二、經體格檢查及通過學、術科測驗合格。 三、相關經歷要求如備註(二)。
申請文件	一、申請表。 二、申請人最近二年內拍攝之一吋光面素色背景脫帽五官清晰正面半身彩色照片三張，並不得使用合成照片。 三、具中華民國國籍在臺灣地區設有戶籍之我國國民，應檢附國民身分證、僑民居留證明或其他有效之遙控無人機操作證。 四、臺灣地區無戶籍之國民或外國人，應檢附經許可停留或居留六個月以上之證明（件）。 五、大陸地區人民、香港或澳門居民，應檢附經許可停留或居留一年以上之證明（件）。 六、遙控無人機操作人申請資格證明文件。 七、申請專業操作證者，應檢附以下資料： （一）符合備註(三)之體格檢查合格證明文件。 （二）其他經民航局公告之資料。 八、申請人未滿十八歲者，應另檢附其法定代理人之同意書。		

備註：

(一) 操作證級別定義及可操作之遙控無人機重量範圍：

重量級別	個人休閒娛樂用、無涉例外限制排除	執行政府機關(構)、學校或法人業務	
		基本級專業操作證	高級專業操作證
未達 2 公斤	免考操作證	I (未達 2 公斤註記)	Ia(未達 2 公斤註記)
2 公斤以上、未達 15 公斤 (裝置導航設備)	普通操作證 (學科測驗)		Ib
15 公斤以上、未達 25 公斤	同基本級專業操作證 (學、術科測驗)	II	IIc
25 公斤以上、未達 150 公斤		III	IIId
150 公斤以上			

- 註：
- 以未達二公斤遙控無人機應考者，所取得之專業操作證基本級 I 或高級 Ia，均加註「僅能操作最大起飛重量未達二公斤之遙控無人機」。
 - 領有專業操作證基本級 I 且註記重量限制者，申請專業操作證高級 Ia 時，僅能以未達二公斤遙控無人機應考。
 - 領有基本級專業操作證者，得執行本法第九十九之十四條第一項第三款、第四款、第八款之操作限制排除項目；領有高級專業操作證者，得執行

- 本法第九十九之十四條第一項第一至八款之操作限制排除項目。
- (二) 申請遙控無人機專業操作證者，應具有下列經歷。但自本規則施行日起六個月內不在此限：
- 1.申請專業高級 Ia(無註記重量限制)或專業基本級 II 操作證者，應領有專業基本級 I(無註記重量限制)操作證一個月以上之經歷。
 - 2.申請專業高級 Ib 操作證者，應領有專業高級 Ia(無註記重量限制)操作證一個月以上之經歷。
 - 3.申請專業高級 IIc 操作證者，應領有專業基本級 II 操作證或專業高級 Ib 操作證三個月以上之經歷。
 - 4.申請專業基本級 III 操作證者，應領有專業高級 IIc 操作證三個月以上之經歷。
 - 5.申請專業高級 IIId 操作證者，應領有專業基本級 III 操作證一個月以上之經歷。
- (三) 除操作最大起飛重量一百五十公斤以上之遙控無人機操作人應依航空人員乙類體格檢查標準辦理體格檢查外，應依據普通小型車體檢認定標準並經公路監理機關指定之醫療院所或教學醫院體格檢查合格或經民用航空人員體格檢查合格，並取得有效證明文件。

二、遙控無人機操作證之測驗項目及規範說明如下表二。
表二、

	學習操作證	普通操作證	專業操作證
學科測驗	免測	學科測驗成績最高為一百分，其及格標準為學科八十分。測驗項目如下： 一、民用航空法及相關法規。 二、基礎飛行原理。 三、氣象。 四、緊急處置與飛行決策。	
術科測驗	免測	免測	術科測驗分為基本級與高級，其測驗項目依其構造如附表一至三所示。
屆期換證測驗	免測	免測	依持有之操作證級別進行測驗。

附表一、基本級術科測驗項目

術科測驗項目	無人飛機	無人直昇機	無人多旋翼機
飛行前、後檢查	V	V	V
地面滑行及轉彎	V		
起飛航線	V		
高度保持五邊飛行	V	V	V
降落航線及落地	V		
緊急程序處置	V	V	V
定點起降及四面停懸		V	V
八字水平圓		V	V
側面停懸及前進、後退		V	V

附表二、基本級術科測驗項目(以未達二公斤之遙控無人機應考)

1.飛行前、後檢查	4.結束飛行任務
2.設定飛行任務	5.緊急程序處置

3.執行飛行任務	
----------	--

附表三、高級術科測驗項目

組別	測驗項目
第一組 逾距地面或水面 400 呎區域 視距外操作 夜間飛行	1.飛行前、後檢查 2.設定飛行任務 3.正常航線起飛 4.執行飛行任務 5.結束飛行任務 6.緊急程序處置
第二組 投擲或噴灑物件	
第三組 人群聚集或室外集會遊行上空活動	

備註：學、術科測驗場地及標準，依民航局規定辦理。

- 三、持有遙控無人機操作證者之教學資格如下：
- (一)持有普通操作證者，具有對持有學習操作證者進行最大起飛重量未達十五公斤之遙控無人機教學資格。
- (二)持有專業操作證者，得對持有學習操作證者、普通操作證者及其他專業操作證者進行教學，規定如下：
- 1.領有最大起飛重量二公斤以上、未達十五公斤之專業操作證者，具有教學最大起飛重量未達十五公斤且同一構造/級別以下之遙控無人機教學資格。
 - 2.領有最大起飛重量十五公斤以上、未達二十五公斤之專業操作證者，具有教學最大起飛重量未達二十五公斤且同一構造/級別以下之遙控無人機資格。
 - 3.領有最大起飛重量二十五公斤以上、未達一百五十公斤之專業操作證者，具有教學最大起飛重量未達一百五十公斤且同一構造/級別以下之遙控無人機資格。
 - 4.領有最大起飛重量一百五十公斤以上之專業操作證者，具有同一構造/級別以下之遙控無人機教學資格。

附件十 遙控無人機操作人學、術科測驗申請書

此欄位由民用航空局填寫		<input type="checkbox"/> 首次申請 <input type="checkbox"/> 屆期換證 <input type="checkbox"/> 測驗加簽（原操作證號碼 操作證類別 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 專業有效期至 ____/____/____/）		黏貼半身 最近照片
測驗項目 代碼	審查結果			
考生編號				
申請操作證測驗類別 Sort of certificate				
<input type="checkbox"/> 普通操作證				
<input type="checkbox"/> 專業操作證	重量	基本級： <input type="checkbox"/> I(<input type="checkbox"/> 未達 2 公斤) <input type="checkbox"/> II <input type="checkbox"/> III 高 級： <input type="checkbox"/> a: 未達 2 公斤 <input type="checkbox"/> a: 2-15(不含)公斤 <input type="checkbox"/> b: 15-25(不含)公斤 <input type="checkbox"/> c: 25-150(不含)公斤 <input type="checkbox"/> d: 150 公斤以上		構造 <input type="checkbox"/> 無人飛機 <input type="checkbox"/> 無人直昇機 <input type="checkbox"/> 無人多旋翼機 <input type="checkbox"/> 其它
	測驗科目	學科	<input type="checkbox"/> 學科測驗 <input type="checkbox"/> 免學科測驗(已通過學科測驗且未逾一年有效期)	
		術科	<input type="checkbox"/> 未達2公斤之術科 <input type="checkbox"/> 基本級術科 高級術科： <input type="checkbox"/> 第一組： 飛航活動之實際高度得逾距地面或水面四百呎。 得於日落後至日出前之時間飛航。 得以除矯正鏡片外之任何工具延伸飛航作業距離。 <input type="checkbox"/> 第二組： 得以遙控無人機投擲或噴灑任何物件。 <input type="checkbox"/> 第三組： 得於人群聚集或室外集會遊行上空活動。	
姓名 Name	性別 Gender	身分證號碼 I.D number	出生日期 Date of birth	國籍 Nationality
			Year Month Day	
電話 Tel			行動電話 Mobile phone	傳真 Fax
通訊處 Address			電子郵件 E-mail	
申請日期 Date of application		申請人簽名 Signature	備註 Note	
Year Month Day				

附件十一 遙控無人機人員操作證申請書

姓名 Name		性別 Gender	國籍 Nationality		身分證號碼 I.D number		黏貼半身 最近照片
出生日期 Date of birth			電話 Tel				
Year Month Day							
行動電話 Mobile phone			傳真 Fax				
通訊處 Address			電子郵件 E-mail				
申請操作證類別 Sort of certificate							
<input type="checkbox"/> 學習操作證							
<input type="checkbox"/> 普通操作證							
<input type="checkbox"/> 專業操作證	重量	基本級： <input type="checkbox"/> I(<input type="checkbox"/> 未達 2 公斤) <input type="checkbox"/> II <input type="checkbox"/> III		構造	<input type="checkbox"/> 無人飛機 <input type="checkbox"/> 無人直昇機 <input type="checkbox"/> 無人多旋翼機 <input type="checkbox"/> 其它 ()		
		高級： <input type="checkbox"/> a:未達 2 公斤 <input type="checkbox"/> a:2-15(不含)公斤 <input type="checkbox"/> b:15-25(不含)公斤 <input type="checkbox"/> c:25-150(不含)公斤 <input type="checkbox"/> d:150 公斤以上					
	通過測驗項目	學科		<input type="checkbox"/> 學科測驗 <input type="checkbox"/> 免學科測驗			
		術科		<input type="checkbox"/> 未達2公斤之術科 <input type="checkbox"/> 基本級術科 高級術科： <input type="checkbox"/> 第一組： 飛航活動之實際高度得逾距地面或水面四百呎。 得於日落後至日出前之時間飛航。 得以除矯正鏡片外之任何工具延伸飛航作業距離。 <input type="checkbox"/> 第二組： 得以遙控無人機投擲或噴灑任何物件。 <input type="checkbox"/> 第三組： 得於人群聚集或室外集會遊行上空活動。			
檢附文件		<input type="checkbox"/> 學科合格證明文件。 <input type="checkbox"/> 術科合格證明文件。 <input type="checkbox"/> 體格檢查證明文件。					
申請日期 Date of application		申請人簽名 Signature		備註 Note			
年 月 日 Year Month Day							

附件十二 術科測驗用遙控無人機規格

級別	構造		基本性能諸元
基本級	各類未達二公斤遙控無人機		最大起飛重量未達二公斤
	無人飛機	I	矩形機翼、翼展介於一百八十公分以上 翼弦長：二十八公分以上 起飛重量：≥6.5 公斤或符合 Ib 規格
		II	最大起飛重量二十五公斤以上
		III	最大起飛重量一百五十公斤以上
	無人直昇機	I	旋翼半徑介於七十公分至九十公分 起飛重量：≥4.5 公斤或符合 Ib 規格
		II	最大起飛重量二十五公斤以上
		III	最大起飛重量一百五十公斤以上
	無人多旋翼機	I	對角馬達之軸心距離大於九十公分 起飛重量：≥4 公斤或符合 Ib 規格
		II	最大起飛重量二十五公斤以上
		III	最大起飛重量一百五十公斤以上
高級	各類遙控無人機	Ia	最大起飛重量未達十五公斤
		Ib	最大起飛重量十五公斤以上、未達二十五公斤
		IIc	最大起飛重量二十五公斤以上、未達一百五十公斤
		IIId	最大起飛重量一百五十公斤以上

備註：

一、基本級級別 I 為測驗最大起飛重量未達二十五公斤遙控無人機之操作技能，對應高級級別 Ia、Ib。

二、基本級級別 II 為測驗最大起飛重量二十五公斤以上、未達一百五十公斤遙控無人機之操作技能，對應高級級別 IIc。

三、基本級級別 III 為測驗最大起飛重量一百五十公斤以上遙控無人機之操作技能，對應高級級別 IIId。

附件十三 政府機關(構)、學校或法人作業手冊

政府機關(構)、學校或法人為執行業務需要，從事本法第九十九條之十四第一項第一款至第八款之操作者，應於作業手冊中敘明操作限制排除事項之相關設備與程序。其內容應至少包含但不限於以下之內容：

- 1、 本法第九章之二及本規則之法規符合陳述。
- 2、 權責單位組織、職掌及主要管理人員、飛航操作相關人員安全職責。
- 3、 主要管理人員、飛航操作相關人員之資格條件及訓練。
- 4、 符合本法要求之安全管理、飛航操作、維修保養，以及緊急處理及通報程序。
- 5、 欲排除本法第九十九條之十四第一項第一款至第八款之操作限制項目、飛航操作標準及程序、緊急處理及通報程序。

附件十四 政府機關(構)、學校或法人活動計畫書

作業名稱				
用途				
申請單位				
申請單位承辦人	姓名		電話號碼	
作業現場負責人	姓名		行動電話	
操作人員	姓名		行動電話	
	姓名		行動電話	
協調人員	姓名		行動電話	
遙控無人機	註冊號碼			
作業日期及時間(24 時制)	自	年 月 日起	至	年 月 日止
	自	時 分起	至	時 分止
空域範圍各點連線(WGS-84/可視需要增加欄位)	1.北緯	度 分 秒	東經	度 分 秒
	2.北緯	度 分 秒	東經	度 分 秒
	3.北緯	度 分 秒	東經	度 分 秒
	4.北緯	度 分 秒	東經	度 分 秒
作業高度	自 英呎至 英呎 (AMSL, Above Mean Sea Level) 實際高度(平地/山區) 英呎 (AGL, Above Ground Level)			
作業範圍中心點座標(WGS-84)	北緯	度 分 秒	東經	度 分 秒
作業半徑(哩)				
作業概述				
操作限制排除項目	<div><input type="checkbox"/> 遙控無人機飛航活動之實際高度不得逾距地面或水面四百呎。</div> <div><input type="checkbox"/> 不得以遙控無人機投擲或噴灑任何物件。</div> <div><input type="checkbox"/> 不得裝載依本法第四十三條第三項公告之危險物品。</div> <div><input type="checkbox"/> 依本規則第二十八條第一項規定之操作限制：<div><input type="checkbox"/> 應遠離高速公路、快速公（道）路、鐵路、高架鐵路、地面或高架之大眾捷運系統、建築物及障礙物三十公尺以上。</div><div><input type="checkbox"/> 不得於移動中之航空器、車輛或船艦上操作遙控無人機。</div><div><input type="checkbox"/> 最大起飛重量未達二十五公斤且裝置導航設備之遙控無人機最大飛行速度每小時不得超過八十七哩或一百六十公里。</div><div><input type="checkbox"/> 延伸視距飛航者，最大範圍為以操作人為中心半徑九百公尺、相對地面或水面高度不逾四百呎之區域，且目視觀察員應與遙控無人機保持目視接觸，並提供操作人必要之飛航資訊。</div><div><input type="checkbox"/> 不得於人群聚集或室外集會遊行上空活動。</div><div><input type="checkbox"/> 不得於日落後至日出前之時間飛航。</div><div><input type="checkbox"/> 在目視範圍內操作，不得以除矯正鏡片外之任何工具延伸飛航作業距離。</div><div><input type="checkbox"/> 操作人不得在同一時間控制二架以上遙控無人機。</div></div>			

切結事項	
同意聲明	<p>茲聲明以上所填資料均屬實無誤，並確實遵守「國土測繪法」、「要塞堡壘地帶法」、「國家機密保護法」、「實施航空測量攝影及遙感探測管理規則」及使用數位發展部核准專用頻道等相關規定，保證操作組員熟悉本區飛航指南及遙控無人機管理規則內容，已完成相關空域協調，作業期間絕不影響載人航空器飛航安全或地面人員及財產安全，並同意依交通部民用航空局、飛航管制單位、軍方相關單位及直轄市、縣(市)政府同意或許可之內容及其條件進行作業，倘有違反前述之情事，願負一切法律責任。</p> <p>申請單位：(蓋章) 中華民國 年 月 日</p>
備註	<p>一、請於實施作業前十五天，向交通部民用航空局或直轄市、縣(市)政府提出申請。但禁航區、限航區或機場如有涉及軍事航空管理機關(構)管理之區域，應於活動日三十日前提出申請。</p> <p>二、如有申請操作限制排除者，應檢附符合本法第九十九條之十五第三項規定之投保證明文件。</p> <p>三、本申請表填寫時，請自行依實際需要調整欄位。</p>
主管機關（民航局/直轄市、縣（市）政府）同意或許可及其條件	

遙控無人機作業空域附圖(含座標)

附圖	
附註	<p>1.請使用 TGOS MAP 衛星圖示。</p> <p>2.請依序將起降場及空域各點編號標示。</p>

附件十五 遙控無人機飛安相關事件報告表

遙控無人機飛安相關事件報告表

編號/NO：

通報對象 Unit to be notified	通報電話 Tel		傳真號碼 Fax 電子郵件地址 E-mail	
<input type="checkbox"/> 民用航空局 Civil Aviation Administration	上班時間 / Working hour (02)2349-6067 非上班時間 / Non-Working hour (02)2349-6300		(02)2349-6400 drone@mail.caa.gov.tw	
<input type="checkbox"/> 國家運輸安全調查委員會	0800-004-066 0935-628-217		(02)8912-7397 go_team@asc.gov.tw	
註冊號碼 Registration number		構造/型式 Category/ Type		
起飛地點 Departure point		起飛時間 Departure time		
目的地 Destination		實際降落地點 Actual landing point		
事件發生日期 Date of occurrence	年 Year	月 Month	日 Day	
事件發生時間 Time of occurrence	上午 / 下午 AM / PM	時 Hour	分 Minute	
事件類別 Accident classification	<input type="checkbox"/> 運輸事故調查法所規定之遙控無人機飛航事故。The aviation occurrence involving Drone as set out in the Transportation Occurrence Investigation Act. <input type="checkbox"/> 最大起飛重量二公斤以上之遙控無人機遭受實質損害或失蹤。Actual damage to or disappearance of the Drone with maximum take off weight over 2 kg and equipped with navigation device. <input type="checkbox"/> 於本法第九十九條之十三第一項至第二項範圍內從事活動之遙控無人機遭受實質損害或失蹤。Actual damage to or disappearance of the Drone during the course of flight activities within the area as set out in Article 99-13, Paragraphs 1~2 of the Act. <input type="checkbox"/> 從事本法第九十九條之十四第一項第一款至第八款活動之遙控無人機遭受實質損害或失蹤。Actual damage to or disappearance of the Drone during the course of flight activities as set out in Article 99-14, Paragraph 1, Subparagraphs 1~8 of the Act. <input type="checkbox"/> 發生與其他航空器或障礙物接近或碰撞之事故。Occurrence of incident involving proximity to or collision with other aircraft or obstacle.			
事件發生地點 Location of occurrence				
事件簡述：（如本欄不敷使用，請另用紙張填寫附上） Summary of occurrence				
通報人 Notified by		通報人身分 Identity	<input type="checkbox"/> 所有人 Owner <input type="checkbox"/> 操作人 Operator	聯絡電話 Tel
以下請勿填寫				

For official use only						
登記人 Duty officer		通報登記時間 Notification recorded at	月 Month	日 Day	時 Hour	分 Minute

附件十七 費用基準
表一、證書規費

收費項目	費用額度（新臺幣）	備註
遙控無人機註冊	50 元	自本規則施行日起六個月內得免收遙控無人機註冊費用。
型式檢驗合格證	4,000 元(設計、製造) 2,000 元(改裝)	
實體檢驗合格證	500 元	
特種實體檢驗合格證	500 元	
操作人員操作證	學習操作證 250 元 普通操作證 250 元 專業操作證 500 元	
換證補發費用	學習操作證 250 元 普通操作證 250 元 專業操作證 500 元 各項檢驗合格證 500 元	
操作人員測驗費 (1) 學科 (2) 基本級術科 (3) 高級術科	200 元 1,200 元 1,200 元/每組	

備註：申請文件不完備經通知補件逾期未完成補件者，民航局得予以退件並不予退還已繳規費。

表二、檢驗審查規費

收費項目	費用額度（新臺幣）			備註
型式檢驗 審查費 (設計、 製造)	最大起飛重量六百公斤以上、 未達一千公斤之遙控無人機		360,000 元	依第十三條第一 項申請之遙控無 人機。
	最大起飛重量一百五十 公斤以上、未達六百公 斤之遙控無人機	一般	180,000 元	
		農用	90,000 元	
	最大起飛重量二十五公 斤以上、未達一百五十 公斤之遙控無人機	一般	90,000 元	
		農用	45,000 元	
	最大起飛重量十五公斤以上、 未達二十五公斤之遙控無人機		10,000 元	
型式檢驗 審查費	最大起飛重量二公斤以上、未 達十五公斤之遙控無人機		6,000 元	依第十三條第一 項申請之遙控無
	最大起飛重量六百公斤以上、 未達一千公斤之遙控無人機		120,000 元	

(改裝)	最大起飛重量一百五十公斤以上、未達六百公斤之遙控無人機	一般	60,000 元	人機。
		農用	30,000 元	
	最大起飛重量二十五公斤以上、未達一百五十公斤之遙控無人機	一般	30,000 元	
		農用	15,000 元	
	最大起飛重量十五公斤以上、未達二十五公斤之遙控無人機		2,500 元	
	最大起飛重量二公斤以上、未達十五公斤之遙控無人機		1,500 元	
型式認可 審查費 (設計、製造)	最大起飛重量六百公斤以上、未達一千公斤之遙控無人機		240,000 元	依第十三條第二項申請之遙控無人機，經民航局審查須派員赴國外實地執行檢驗者，另應依表四及表五收取檢驗人力規費及作業費。
	最大起飛重量一百五十公斤以上、未達六百公斤之遙控無人機	一般	120,000 元	
		農用	60,000 元	
	最大起飛重量二十五公斤以上、未達一百五十公斤之遙控無人機	一般	60,000 元	
		農用	30,000 元	
	最大起飛重量十五公斤以上、未達二十五公斤之遙控無人機		8,000 元	
型式認可 審查費 (改裝)	最大起飛重量二公斤以上、未達十五公斤之遙控無人機		4,500 元	依第十三條第二項申請之遙控無人機，經民航局審查須派員赴國外實地執行檢驗者，另應依表四及表五收取檢驗人力規費及作業費。
	最大起飛重量六百公斤以上、未達一千公斤之遙控無人機		100,000 元	
	最大起飛重量一百五十公斤以上、未達六百公斤之遙控無人機	一般	50,000 元	
		農用	25,000 元	
	最大起飛重量二十五公斤以上、未達一百五十公斤之遙控無人機	一般	25,000 元	
		農用	12,000 元	
	最大起飛重量十五公斤以上、未達二十五公斤之遙控無人機		2,000 元	
	最大起飛重量二公斤以上、未達十五公斤之遙控無人機		1,000 元	
實體檢驗 審查費	1,000 元/架			依第十五條第一項申請之遙控無

				人機。
特種實體 檢驗審查 費	最大起飛重量六百公斤以上、 未達一千公斤之遙控無人機		180,000 元	依第十五條第二 項申請之遙控無 人機。
	最大起飛重量一百五十 公斤以上、未達六百公 斤之遙控無人機	一般	90,000 元	
		農用	45,000 元	
	最大起飛重量二十五公 斤以上、未達一百五十 公斤之遙控無人機	一般	45,000 元	
		農用	22,500 元	

備註：申請文件不完備經通知補件逾期未完成補件者，民航局得予以退件並不予退還已繳規費。

表三、其他審查規費

收費項目	費用額度（新臺幣）			備註
認可審查費	500 元			依第三十八條申 請之認可審查費 用。
政府機關 （構）、學校 或法人作業手 冊審查費	2,000 元			政府機關為執行 本身業務且使用 自有遙控無人機 及編制內之操作 人操作者，得免 收。
政府機關 （構）、學校 或法人作業手 冊屆期重審審 查費	1,000 元			政府機關為執行 本身業務且使用 自有遙控無人機 及編制內之操作 人操作者，得免 收。
活動申請審查 費	不逾四百呎（備 註一）	同意或許可 期限三個月 為限	1,000 元	政府機關為執行 本身業務且使用 自有遙控無人機 及編制內之操作 人操作者，得免 收。
	逾四百呎或禁航 區、限航區及航 空站或飛行場四 周之一定距離範 圍內	同意或許可 期限二個月 為限	2,000 元	
	經農政機關登記合格之法人於 從事本法第九十九條之十四第 一項第二款、第三款及第六款 飛航活動時，同意或許可期限 以六個月為限（備註二）		500 元	
飛航公告申請 審查費	500 元（每空域）			政府機關為執行 本身業務且使用 自有遙控無人機 及編制內之操作

		人操作者，得免收。
--	--	-----------

- 備註：
- 1、

活動申請審查費之不逾四百呎區域不包括禁航區、限航區及航空站或飛行場四周之一定距離範圍內。
- 2、

經農政機關登記合格之法人於不逾四百呎、逾四百呎或禁航區、限航區及航空站或飛行場四周之一定距離範圍內，從事本法第九十九條之十四第一項第二款、第三款及第六款飛航活動者，其活動申請審查費為 500 元，同意或許可期限仍以六個月為限。
- 3、

申請文件不完備經通知補件逾期未完成補件者，民航局得予以退件並不予退還已繳規費。

表四、檢驗人力規費

收費項目	費用額度（美元）	備註
檢查人力規費	340（每人每日）	本項費用係依據民航局派遣前往國外執行檢驗作業之總人數及總出差日數核算之。

表五、作業費

本項費用依據民航局派遣前往國外執行檢驗作業之總人數及總出差日數核算如下：


作業費=[基本作業費（A）+單日作業費（B）×總出差日數]×總人數。

收費項目	基本作業費（A）	單日作業費（B）
收費金額	4,000	320

單位：美元

說明：如因派遣地區條件特殊，以致作業費金額不足以負擔檢驗人員實地執行檢驗之費用時，此項作業費依實地執行檢驗之實際衍生費用收取。

附件十八 遙控無人機使用中故障、失效或缺陷書面報告

<div><div>中華民國交通部民用航空局 CIVIL AVIATION ADMINISTRATION MINISTRY OF TRANSPORTATION AND COMMUNICATIONS, R.O.C.</div><div>遙控無人機使用中故障、失效或缺陷書面報告 REPORT OF DRONR FAILURES , MALFUNCTIONS, OR DEFECTS</div></div>		
1.遙控無人機構造/型式 Category / Type		
2.遙控無人機註冊號 Registration number	3.事件發生日期及時間 Date & time of occurrence	4.事件發生地點 Location of occurrence
5.遙控無人機型式檢驗合格證編號 Type Inspection Certificate of drone (Certificate number)		
6.遙控無人機實體檢驗合格證編號 / 遙控無人機特種實體檢驗合格證編號 Inspection certificate of drone (Certificate number) / Special inspection certificate of drone (Certificate number) (If applicable)		
7.故障、失效或缺陷之性質 Nature of the failure, malfunction, or defect		
8.原因分析 Cause Analysis		
9.設計者、製造者或改裝者代表簽章 Signature of representative	10.日期 Date	