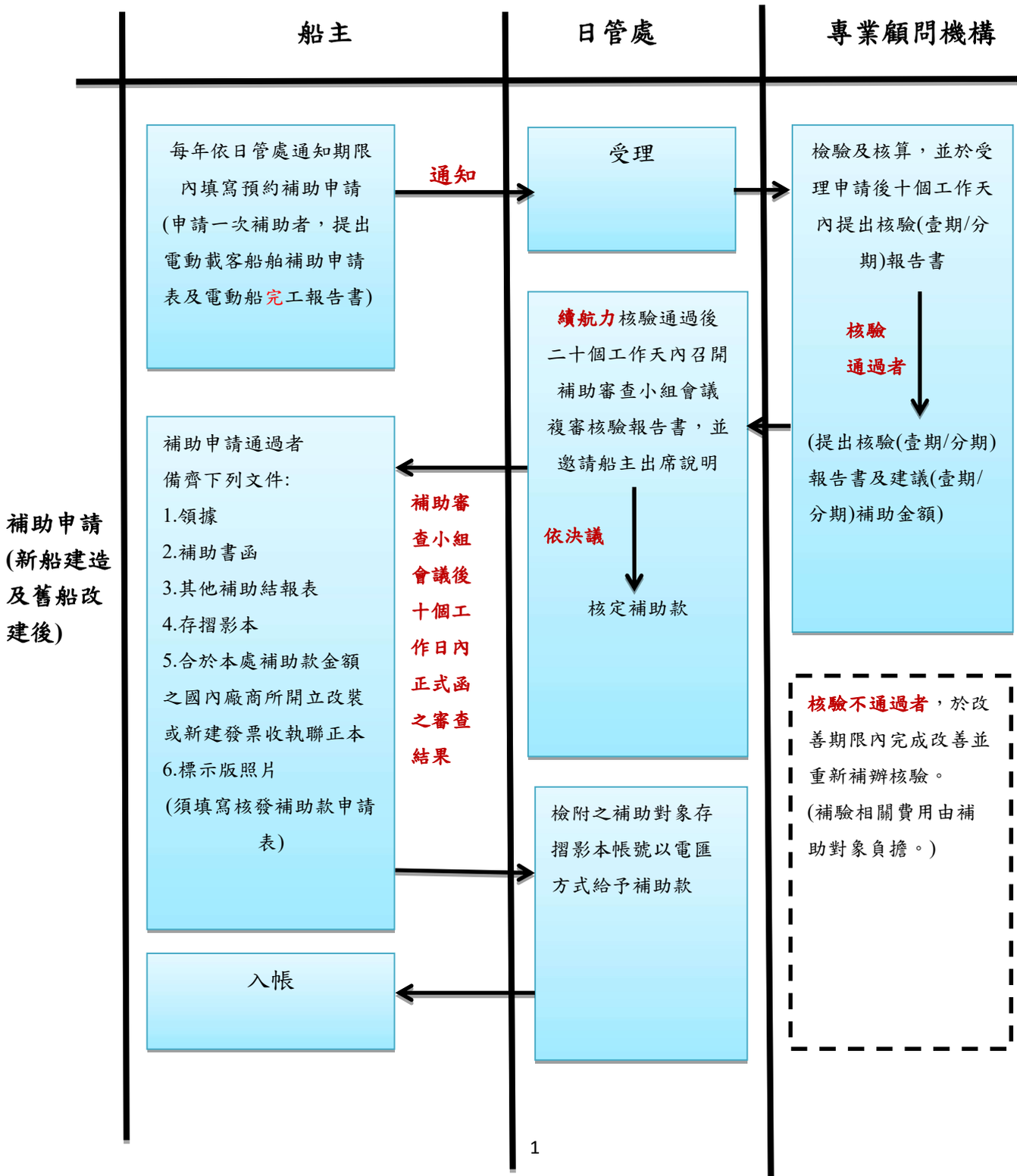


日月潭電動載客船舶補助作業須知

壹、日月潭電動載客船舶一次補助補助申請流程圖



貳、日月潭電動載客船舶一次補助申請表及電動船完工報告書

日月潭電動載客船舶一次補助申請表

(申請序號由主管機關填寫)

		收件日期	年 月 日	
		序號		
基本資料				
申請人/公司		身分證統一編號或申請單位統一編號		
負責人		負責人職稱		
聯絡人		聯絡人職稱		
聯絡電話		傳真電話		
手機號碼		電子信箱		
通訊地址	□□□			
船名		船籍編號		
船別	<input type="checkbox"/> 小船 <input type="checkbox"/> 客船	申請種類	<input type="checkbox"/> 改裝 <input type="checkbox"/> 新建	
船型	<input type="checkbox"/> 單體 <input type="checkbox"/> 雙體	「單體柴油小船示範改裝計畫」補助對象		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
補助項目摘要及試算				
項目	規格說明	支用金額 (新臺幣, 元)	申請補助金額 (新臺幣, 元)	備註
1. 新建船體	總長度_____公尺 船寬_____公尺			僅限新建者填寫。 本項補助金額不得超過總補助金額之百分之三十。
2. 電動馬達	出力_____kW 數量_____顆			
3. 充電電池模組	種類： <input type="checkbox"/> 磷酸鋰鐵 <input type="checkbox"/> 其他_____			本項補助金額不得低於總補

	容量：_____ kWh 數量：_____ 顆 供應商：_____			助金額之百分之三十。
4.電池管理系統				
5.增程供電系統	<input type="checkbox"/> 有，發電機總出力 _____ kW <input type="checkbox"/> 無			
6.備用複合動力系統	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無			本項所使用之燃油引擎不得申請補助。
7.船舶自動辨識系統	供應商：_____ 型號：_____			本項補助金額不得超過新臺幣十萬元。
8.其他				本項補助金額不得超過總補助金額之百分之二十。
	總計	(A)	(B)	B÷A=____%
需檢附文件	<input type="checkbox"/> 提送「電動船完工報告書」一式五份			
其他機關申請補助資訊				
有無接受其他機關補助	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，機關名稱：_____ 金額：_____ 元 整(請檢附經費分攤表)			
切結聲明欄				
1.申請人保證本申請案符合政府相關法令，所檢附之資料文件皆與正本相符且並無偽造情事，如有違反願接受相關法律之處分且負一切責任並退還全數補助款，及賠償補助機關所受之一切損害，絕無異議。				
2.本申請人同意遵循「日月潭電動載客船舶補助要點」及其他有關規定。				
申請人(簽名/蓋章): (公司行號請蓋大小章)				
				印
申請日期： 年 月 日				

備註：

1.請將本申請表連同所需檢附文件親送或郵寄至 55548 南投縣魚池鄉水社村中山路 599 號，交通部觀光署日月潭國家風景區管理處管理課收。

2. 諮詢電話：(049)2341215

3. 營業稅不得報支，請申請人填寫支用金額時，將其營業稅(百分之五)剔除。

電動船一次補助完工報告書

申請人/公司：

聯絡人：

職稱：

聯絡電話：

傳真電話：

手機：

中華民國 年 月 日

(一)船舶完工自我檢核表

項次	需具備文件	文件內容概述
一	<input type="checkbox"/> 客船：客船安全證書及船舶檢查證書 <input type="checkbox"/> 小船：小船執照	
二	<input type="checkbox"/> 水庫管理機關（構）許可於日月潭水域航行證明。	
三	<input type="checkbox"/> 國內廠商所開立之改裝或新建發票收執聯影本	國內廠商所開立之改裝或新建發票收執聯影本，需加蓋與正本相符合章。
四	<input type="checkbox"/> 船舶改裝或新建完工結算報告書	需以專章就第四點所列補助項目詳列單價及總價分析表、廠牌、規格容量等資料及購買證明文件。
五	證明文件 <input type="checkbox"/> 船身建造購買證明文件(僅新建者提供) <input type="checkbox"/> 電動馬達系統購買證明文件 <input type="checkbox"/> 可充電電池模組購買證明文件 <input type="checkbox"/> 電池管理系統購買證明文件 <input type="checkbox"/> 增程供電系統購買證明文件(無者免) <input type="checkbox"/> 備用複合動力系統購買證明文件(無者免) <input type="checkbox"/> 船舶自動辨識系統購買證明文件 <input type="checkbox"/> 其他購買證明文件 <input type="checkbox"/> 電池模組安全認證證明文件	<ul style="list-style-type: none"> ●新建船體：需為全新建造船體，總長度不超過二十一公尺，船寬不超過七公尺。本項僅包含船體材料、軸系及螺槳。 ●電動馬達系統：係指以電池電力直接驅動運轉，以推進船體之系統，包含電動馬達、驅動器、減速機及相關線路。 ●可充電電池模組：種類應為磷酸鋰鐵或其他充放電效率相等或更佳之電池，需採可抽換之模組化設計，且電池芯需通過 UL1642 或 IEC61960 或 CNS14857 或與上列標準相同等級之安全認證。 ●電池管理系統：係指管理電池充電、放電之軟硬體系統，包含電源管理人機操作介面、操控系統、電池充電設備、充電控制器與增程電源控制器（無者免）及相關線路，其充電設備應與本處設置之充電設備相容。 ●增程供電系統（無者免）：係指以電池以外之發電系統設備，並對電池充電，以延長續航力之系統，包含發電機、充電器及相關線路。 ●備用複合動力系統（無者免）：係指在電力系統無法正常運轉時，始得啟用之備用燃油引擎系統，包含油電切換離合器、切換控制器、油電操俾器

		及相關線路，惟所使用之燃油引擎不得申請補助。 ●船舶自動辨識系統：係指符合國際海事組織（International Maritime Organization, 簡稱IMO）於1998年由IMO海事安全委員會（MSC）通過的「通用型船載自動識別系統（Universal Shipborne Automatic Identification System, UAIS）性能標準」（IMO resolution MSC.74(69)），包含：衛星定位設備、無線電設備、附有顯示器及日月潭標準海圖之Class B AIS Transponder及相關線路。 ●其他：含安裝、運送、測試運轉、保險及稅金(不含營業稅)等施工費用。
六	<input type="checkbox"/> 增程供電系統及備用複合動力系統所使用之引擎排放標準證明文件(無者免)	增程供電系統及備用複合動力系統所使用引擎應提出符合或優於當年度環保署實施之引擎排放標準證明文件。
七	<input type="checkbox"/> 船舶受補助項目施工及完工照片及說明	
八	<input type="checkbox"/> 清晰船體完工外觀照片三張	正前、正後與側視三個視角
九	<input type="checkbox"/> 其他應說明事項	需備全船電力系統圖，包含電動馬達系統、可充電電池模組、電池管理系統、增程供電系統(無者免)、備用複合動力系統(無者免)及船舶自動辨識系統設置資料與圖說，供核驗使用。

備註：

- 一、以上文件請依據實際裝設規格填寫，按規定勾填後並依完工報告書內容填寫。
- 二、申請人保證本申請案符合政府相關法令，所檢附之資料文件並無偽造情事，如有違反願接受相關法律之處分且負一切責任並退還全數補助款，及賠償甲、乙方所受之一切損害，絕無異議。
- 三、本案所設置之系統，其規劃設計、採購、施工安裝，與完工後之運轉、維護暨安全管理等一切事項，概由本申請人(單位)負責，與補助單位無涉。
- 四、補助對象應詳加確認補助申請文件之正確及有效性。

申請人/公司： (簽章) (請加蓋公司或負責人章)

(二) 補助申請應備文件

項次	客船：客船安全證書及船舶檢查證書 小船：小船執照	說明
一	<p style="text-align: center;">樣 <small>(黏貼處)</small> 張</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	水庫管理機關（構）許可於日月潭水域航行證明	說明
二	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

項次	國內廠商所開立之改裝或新建發票收執聯影本	說明
三	<p style="text-align: center;">  (黏貼處) </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

四、船舶改裝或新建完工結算報告書

項目	廠牌	規格、容量	單價 (新臺幣,元)	數量	總價 (新臺幣,元)
一、新建船體		總長度： _____公尺 船寬： _____公尺			
二、電動馬達系統	供應商： _____	功率： _____kW@ _____RPM 電壓： _____ 數量： _____顆			
三、充電電池模組	供應商： _____	種類： <input type="checkbox"/> 磷酸鋰鐵 <input type="checkbox"/> 其他_____ 容量： _____kWh 單一模組容量 _____V_____Ah 模組數量： _____顆			
四、電池管理系統	供應商： _____ 型號： _____				
五、增程供電系統(無者免)	供應商： _____	發電機總出力： _____kW			
六、備用複合動力系統(無者免)	供應商： _____	動力形式： _____ 總輸出功率： _____kW			
七、船舶自動辨識系統	供應商： _____ 型號： _____				
八、其他					
合計					

項次	五.1 船身建造購買文件(僅新建者提供)	說明
五	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

項次	五.2 電動馬達系統購買證明文件	說明
五	<p style="text-align: center;">  </p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	五.3 可充電電池模組購買證明文件	說明
五	<p style="text-align: center;">樣 <small>(黏貼處)</small> 張</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	五.4 電池管理系統購買證明文件	說明
五	<p style="text-align: center;">樣張</p> <p style="text-align: center;">(黏貼處)</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	五.5 增程供電系統購買證明文件(無者免)	說明
五	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

項次	五.6 備用複合動力系統購買證明文件(無者免)	說明
五	<p style="text-align: center;">  </p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	五.7 船舶自動辨識系統購買證明文件	說明
五	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

項次	五.8 其他購買證明文件	說明
五	<p style="text-align: center;">  </p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	五.9 電池模組安全認證證明文件	說明
五	<p style="text-align: center;">樣張 (黏貼處)</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

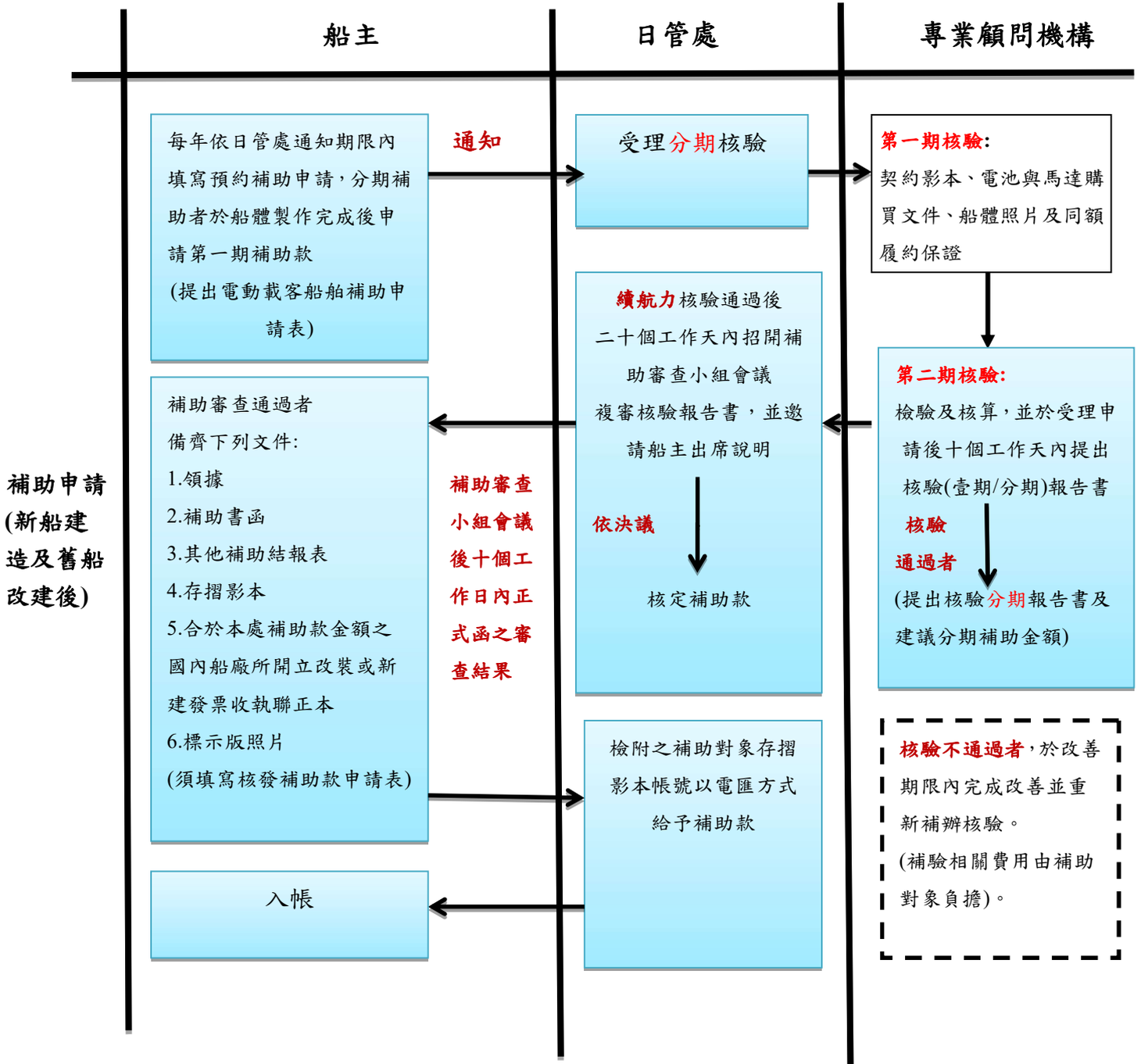
項次	增程供電系統及備用複合動力系統所使用之引擎排放標準證明文件(無者免)	說明
六	<p style="text-align: center;">樣張 (黏貼處)</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	船舶受補助項目施工及完工照片及說明	說明
七	<p style="text-align: center;">樣張 (黏貼處)</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	清晰船體完工外觀照片三張	說明
八	<p style="text-align: center;">樣 <small>(黏貼處)</small> 張</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	其他應說明事項	說明
九	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

參、日月潭電動載客船舶分期補助申請流程圖



肆、日月潭電動載客船舶分期補助申請表

日月潭電動載客船舶分期補助(一)申請表:

(申請序號由主管機關填寫)

		收件日期	年 月 日	
		序號		
基本資料				
申請人/公司		身分證統一編號或申請單位統一編號		
負責人		負責人職稱		
聯絡人		聯絡人職稱		
聯絡電話		傳真電話		
手機號碼		電子信箱		
通訊地址	□□□			
船名		船籍編號		
船別	<input type="checkbox"/> 小船 <input type="checkbox"/> 客船	申請種類	<input type="checkbox"/> 改裝 <input type="checkbox"/> 新建	
船型	<input type="checkbox"/> 單體 <input type="checkbox"/> 雙體	「單體柴油小船示範改裝計畫」補助對象		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
補助項目摘要及試算				
項目	規格說明	支用金額 (新臺幣, 元)	申請補助金額 (新臺幣, 元)	備註
1. 新建船體	總長度_____公尺 船寬_____公尺			僅限新建者填寫。 本項補助金額不得超過總補助金額之百分之三十。
2. 電動馬達	出力_____kW 數量_____顆			

3. 充電電池模組	種類： <input type="checkbox"/> 磷酸鋰鐵 <input type="checkbox"/> 其他 _____ 容量：_____ kWh 數量：_____ 供應商：_____			本項加充電電池模組補助金額不得低於總補助金額之百分之三十。
	總計	(A)	(B)	B÷A=____%

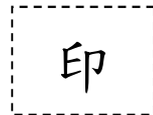
其他機關申請補助資訊

有無接受其他機關補助	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，機關名稱：_____ 金額：_____ 元 整(請檢附經費分攤表)
------------	---

切結聲明欄

1. 申請人保證本申請案符合政府相關法令，所檢附之資料文件皆與正本相符且並無偽造情事，如有違反願接受相關法律之處分且負一切責任並退還全數補助款，及賠償補助機關所受之一切損害，絕無異議。
2. 本申請人同意遵循「日月潭電動載客船舶補助要點」及其他有關規定。

申請人(簽名/蓋章):
(公司行號請蓋大小章)



申請日期： 年 月 日

1. 請將本申請表連同所需檢附文件親送或郵寄至 55548 南投縣魚池鄉水社村中山路 599 號，交通部觀光署日月潭國家風景區管理處管理課收。
2. 諮詢電話：(049)2341215
3. 營業稅不得報支，請申請人填寫支用金額時，將其營業稅(百分之五)剔除。

(二) 補助申請應備文件

項次	清晰船體完工外觀照片三張	說明
一	<p style="text-align: center;">樣 <small>(黏貼處)</small> 張</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	電動馬達系統購買證明文件	說明
二	<p style="text-align: center;">樣 <small>(黏貼處)</small> 張</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	三.1 可充電電池模組購買證明文件	說明
三	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

項次	三.2 電池模組安全認證證明文件	說明
三	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

日月潭電動載客船舶分期補助(一) 核驗表:

申請書序號:

項目	規格說明	照片	購買證明	備註
1.新建船體	總長度____公尺 船寬____公尺	(前)		
		(中)		
		(後)		
2.電動馬達	廠牌: 數量____顆 編號: 出力____kW 馬達核驗轉速: ____轉/分鐘	(前)		
		(中)		
		(後)		
3.充電電池模 組	種類: <input type="checkbox"/> 磷酸鋰鐵 <input type="checkbox"/> 其他____ 容量:____kWh 單一模組容量: __V __Ah 模組數量:____顆 供應商:_____	(前)		
		(中)		
		(後)		

日月潭電動載客船舶補助申請表及電動船完工報告書

日月潭電動載客船舶分期補助(二)申請表:

(申請序號由主管機關填寫):

收件日期		年 月 日		
序號				
基本資料				
申請人/公司		身分證統一編號或申請單位統一編號		
負責人		負責人職稱		
聯絡人		聯絡人職稱		
聯絡電話		傳真電話		
手機號碼		電子信箱		
通訊地址	□□□			
船名		船籍編號		
船別	<input type="checkbox"/> 小船 <input type="checkbox"/> 客船	申請種類	<input type="checkbox"/> 改裝 <input type="checkbox"/> 新建	
船型	<input type="checkbox"/> 單體 <input type="checkbox"/> 雙體	「單體柴油小船示範改裝計畫」補助對象	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
補助項目摘要及試算				
項目	規格說明	支用金額 (新臺幣,元)	申請補助金額 (新臺幣,元)	備註
1.新建船體	總長度_____公尺 船寬_____公尺	已驗免填	已驗免填	僅限新建者填寫。 本項補助金額不得超過總補助金額之百分之三十。
2.電動馬達	出力_____kW 數量_____顆	已驗免填	已驗免填	
3.充電電池模組	種類： <input type="checkbox"/> 磷酸鋰鐵 <input type="checkbox"/> 其他_____	已驗免填	已驗免填	本項加充電電池模組補助金

	容量：_____ kWh 數量：_____ 顆 供應商：_____			額不得低於總補助金額之百分之三十。
4.電池管理系統				
5.增程供電系統	<input type="checkbox"/> 有，發電機總出力 _____ kW <input type="checkbox"/> 無			
6.備用複合動力系統	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無			本項所使用之燃油引擎及有碳排放者不得申請補助。
7.船舶自動辨識系統	供應商：_____ 型號：_____			本項補助金額不得超過新臺幣十萬元。
8.其他				本項補助金額不得超過總補助金額之百分之二十。
	總計	(A)	(B)	$B \div A = \underline{\quad} \%$
需檢附文件	<input type="checkbox"/> 提送「電動船完工報告書」一式五份			
其他機關申請補助資訊				
有無接受其他機關補助	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，機關名稱：_____ 金額：_____元整(請檢附經費分攤表)			
切結聲明欄				
1.申請人保證本申請案符合政府相關法令，所檢附之資料文件皆與正本相符且並無偽造情事，如有違反願接受相關法律之處分且負一切責任並退還全數補助款，及賠償補助機關所受之一切損害，絕無異議。				
2.本申請人同意遵循「日月潭電動載客船舶補助要點」及其他有關規定。				
申請人(簽名/蓋章): (公司行號請蓋大小章)				
				印
申請日期： 年 月 日				

1.請將本申請表連同所需檢附文件親送或郵寄至 55548 南投縣魚池鄉水社村中山路 599 號，交通部觀光署日月潭國家風景區管理處管理課收。

2. 諮詢電話：(049)2341215

3. 營業稅不得報支，請申請人填寫支用金額時，將其營業稅(百分之五)剔除。

電動船分期補助完工報告書

申請人/公司：

聯絡人：

職稱：

聯絡電話：

傳真電話：

手機：

中華民國 年 月 日

(一)船舶完工自我檢核表

項次	需具備文件	文件內容概述
一	<input type="checkbox"/> 客船：客船安全證書及船舶檢查證書 <input type="checkbox"/> 小船：小船執照	
二	<input type="checkbox"/> 水庫管理機關（構）核發之航行許可影本	
三	<input type="checkbox"/> 國內廠商所開立之改裝或新建發票收執聯影本	國內廠商所開立之改裝或新建發票收執聯影本，需加蓋與正本相符章。
四	<input type="checkbox"/> 船舶改裝或新建完工結算報告書	需以專章就第四點所列補助項目詳列單價及總價分析表、廠牌、規格容量等資料及購買證明文件。
五	證明文件 <input type="checkbox"/> 船身建造購買證明文件(僅新建者提供) <input type="checkbox"/> 電動馬達系統購買證明文件 <input type="checkbox"/> 可充電電池模組購買證明文件 <input type="checkbox"/> 電池管理系統購買證明文件 <input type="checkbox"/> 增程供電系統購買證明文件(無者免) <input type="checkbox"/> 備用複合動力系統購買證明文件(無者免) <input type="checkbox"/> 船舶自動辨識系統購買證明文件 <input type="checkbox"/> 其他購買證明文件 <input type="checkbox"/> 電池模組安全認證證明文件	<ul style="list-style-type: none"> ●新建船體：需為全新建造船體，總長度不超過二十一公尺，船寬不超過七公尺。本項僅包含船體材料、軸系及螺槳。 ●電動馬達系統：係指以電池電力直接驅動運轉，以推進船體之系統，包含電動馬達、驅動器、減速機及相關線路。 ●可充電電池模組：種類應為磷酸鋰鐵或其他充放電效率相等或更佳之電池，需採可抽換之模組化設計，且電池芯需通過 UL1642 或 IEC61960 或 CNS14857 或與上列標準相同等級之安全認證。 ●電池管理系統：係指管理電池充電、放電之軟硬體系統，包含電源管理人機操作介面、操控系統、電池充電設備、充電控制器與增程電源控制器（無者免）及相關線路，其充電設備應與本處設置之充電設備相容。 ●增程供電系統（無者免）：係指以電池以外之發電系統設備，並對電池充電，以延長續航力之系統，包含發電機、充電器及相關線路。 ●備用複合動力系統（無者免）：係指在電力系統無法正常運轉時，始得啟用之備用燃油引擎系統，包含油電切換離合器、切換控制器、油電操俾器及相關線路，惟所使用之燃油引擎及

		<p>有碳排放者不得申請補助。</p> <p>●船舶自動辨識系統：係指符合國際海事組織（International Maritime Organization, 簡稱IMO）於1998年由IMO海事安全委員會（MSC）通過的「通用型船載自動識別系統（Universal Shipborne Automatic Identification System, UAIS）性能標準」（IMO resolution MSC.74(69)），包含：衛星定位設備、無線電設備、附有顯示器及日月潭標準海圖之Class B AIS Transponder。</p> <p>●其他：含安裝、運送、測試運轉、保險及稅金(不含營業稅)等施工費用。</p>
六	<input type="checkbox"/> 增程供電系統及備用複合動力系統所使用之引擎排放標準證明文件(無者免)	增程供電系統及備用複合動力系統所使用引擎應提出符合或優於當年度環保署實施之引擎排放標準證明文件。
七	<input type="checkbox"/> 船舶受補助項目施工及完工照片及說明	
八	<input type="checkbox"/> 清晰船體完工外觀照片三張	正前、正後與側視三個視角
九	<input type="checkbox"/> 其他應說明事項	需備全船電力系統圖，包含電動馬達系統、可充電電池模組、電池管理系統、增程供電系統(無者免)、備用複合動力系統(無者免)及船舶自動辨識系統設置資料與圖說，供核驗使用。

備註：

- 一、以上文件請依據實際裝設規格填寫，按規定勾填後並依完工報告書內容填寫。
- 二、申請人保證本申請案符合政府相關法令，所檢附之資料文件並無偽造情事，如有違反願接受相關法律之處分且負一切責任並退還全數補助款，及賠償甲、乙方所受之一切損害，絕無異議。
- 三、本案所設置之系統，其規劃設計、採購、施工安裝，與完工後之運轉、維護暨安全管理等一切事項，概由本申請人(單位)負責，與補助單位無涉。

申請人/公司：

(簽章) (請加蓋公司或負責人章)

(二) 補助申請應備文件

項次	客船：客船安全證書及船舶檢查證書 小船：小船執照	說明
一	<p style="text-align: center;">樣 <small>(黏貼處)</small> 張</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	水庫管理機關（構）許可於日月潭水域航行證明	說明
二	<p style="text-align: center;">  </p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	國內廠商所開立之改裝或新建發票收執聯影本	說明
三	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

四、船舶改裝或新建完工結算報告書

項目	廠牌	規格、容量	單價 (新臺幣,元)	數量	總價 (新臺幣,元)
九、新建船體		總長度： _____公尺 船寬： _____公尺			
十、電動馬達系統	供應商： _____	功率： _____kW@ _____RPM 電壓： _____ 數量： _____顆			
十一、充電電池模組	供應商： _____	種類： <input type="checkbox"/> 磷酸鋰鐵 <input type="checkbox"/> 其他_____ 容量： _____kWh 單一模組容量 _____V_____Ah 模組數量： _____顆			
十二、電池管理系統	供應商： _____ 型號： _____				
十三、增程供電系統(無者免)	供應商： _____	發電機總出力： _____kW			
十四、備用複合動力系統(無者免)	供應商： _____	動力形式： _____ 總輸出功率： _____kW			
十五、船舶自動辨識系統	供應商： _____ 型號： _____				
十六、其他					
合計					

項次	五.1 船身建造購買文件(僅新建者提供)	說明
五	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

項次	五.2 電動馬達系統購買證明文件	說明
五	<p style="text-align: center;">  </p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	五.3 可充電電池模組購買證明文件	說明
五	<p style="text-align: center;">樣張 (黏貼處)</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	五.4 電池管理系統購買證明文件	說明
五	<p style="text-align: center;">  (黏貼處) </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

項次	五.5 增程供電系統購買證明文件(無者免)	說明
五	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

項次	五.6 備用複合動力系統購買證明文件(無者免)	說明
五	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

項次	五.7 船舶自動辨識系統購買證明文件	說明
五	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

項次	五.8 其他購買證明文件	說明
五	<p style="text-align: center;">  </p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	五.9 電池模組安全認證證明文件	說明
五	<p style="text-align: center;">樣張 (黏貼處)</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	增程供電系統及備用複合動力系統所使用之引擎排放標準證明文件(無者免)	說明
六	<p style="text-align: center;">樣張 (黏貼處)</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	船舶受補助項目施工及完工照片及說明	說明
七	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

項次	清晰船體完工外觀照片三張	說明
八	<p style="text-align: center;">樣 <small>(黏貼處)</small> 張</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	其他應說明事項	說明
九	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

伍、日月潭電動載客船舶補助之核驗說明

日管處將於受理補助申請文件後，依申請順序委由核驗單位進行核驗，並於受理申請後十個工作日內完成核驗並提出核驗報告書，其核驗流程可分為三大階段：「書面審查」、「實船檢核」、以及「續航力量測」。

一、「書面審查」

核驗單位將協助日管處審查是否備齊，並審查申請補助文件之正確性及有效性，再依結果通知船東實船檢核日期。

二、「實船檢核」

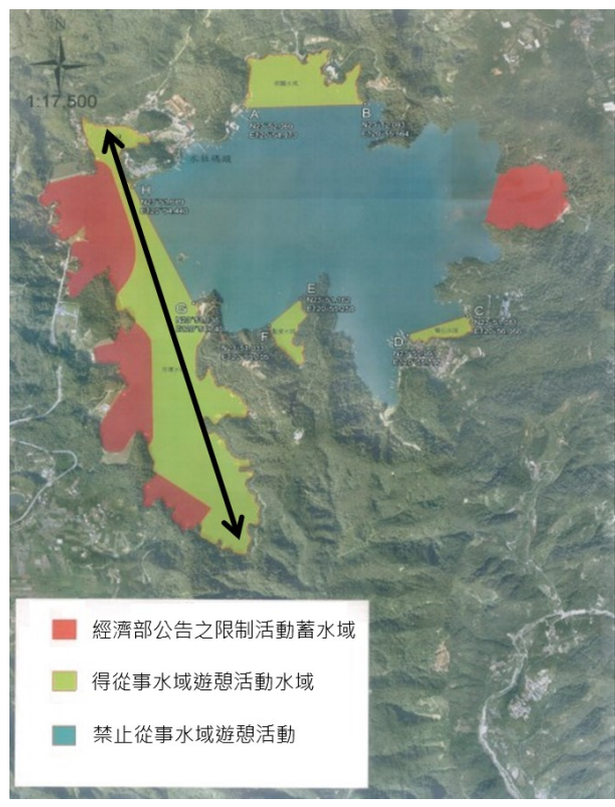
進行實船檢核時，核驗單位將依日月潭電動載客船舶補助要點第三點之補助條件量測其結果，以及第四點之補助項目核驗實際裝設情形，並照相存證。

三、「續航力量測」

- (一)上述兩項通過後，專業單位將協助日管處量測船主所新建或改裝之電動船舶使用純電力推進之船速與續航力是否符合補助標準。
- (二)為確保增程供電系統無動作以及船用輔助電力發電系統未對電池進行充電，以保持核驗公正性，核驗過程將透過影像連續紀錄上述設備狀況，作為核驗佐證資料。
- (三)核驗當日風速應小於三級，且若遇天況不佳將擇日舉行。
- (四)電動船續航力量測過程將使用全球衛星定位系統(GPS)測量電動船之船速，於潔淨船殼及輕載狀態下進行量測。
- (五)核驗指定航線為月潭航線，如下方參考示意圖。船主將依指定航線進行量測且中途不進港不停靠，核驗員將待船速穩定後下令開始記錄船速。

(六)核驗航行過程中，小船須以平均航速六節，連續航行四小時(總行駛距離須為二十四海浬以上)；客船須以平均航速六節，連續航行二小時(總行駛距離須為十二海浬以上)，航行時如無突發狀況，應將船速盡量維持在六節以上。

(七)量測人員將記錄核驗當日之天氣狀況、風速、核驗船名等資料，且記錄下每次測速時之開始及結束時間、航行距離、平均航速。核驗用之「航速量測記錄表」內容如下表。



註：上圖為核驗指定航線參考示意圖。

船速量測記錄表				
船名：		申請書序號：		
地點：		天氣：	風速：	
日期：		時間：		
量測人員：				
起始時間	結束時間	航行距離 (海浬)	平均船速 (節)	備註

日月潭電動載客船舶補助之
電動船補助核驗報告書

中華民國 年 月 日

(一)書面審核表

申請書序號：

<input type="checkbox"/> 一次核驗		申請日期	
<input type="checkbox"/> 分期核驗 第二期		完工日期	
申請人/公司		身分證統一編號或申請單位統一編號	
負責人		負責人職稱	
聯絡人		聯絡人職稱	
聯絡電話		傳真電話	
手機號碼		電子信箱	
通訊地址	□□□		
船名		船籍編號	
補助部分	<input type="checkbox"/> 船身補助（僅限新建船） <input type="checkbox"/> 電動馬達系統補助 <input type="checkbox"/> 可充電電池模組補助 <input type="checkbox"/> 電池管理系統補助 <input type="checkbox"/> 增程供電系統補助（無者免） <input type="checkbox"/> 備用複合動力系統補助（無者免） <input type="checkbox"/> 船舶自動辨識系統補助 <input type="checkbox"/> 其他		
申請補助費用	船舶新建造或改建費用（含稅）	申請補助金額	
	元	元	
須檢附之申請文件	項 目	說 明	檢附資料 是 否
		一、日月潭電動載客船舶補助申請表	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		二、船舶完工核驗表	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		三、客船：客船安全證書及船舶檢查證書 小船：小船執照	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		三、水庫管理機關（構）核發之航行許可影本	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		四、國內廠商所開立之改裝或新建發票收執聯影本	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	五、船舶改裝或新建完工結算報告書	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

	<input type="checkbox"/> 船身建造購買證明文件 <input type="checkbox"/> 電動馬達系統購買證明文件 <input type="checkbox"/> 可充電電池模組購買證明文件 <input type="checkbox"/> 電池管理系統購買證明文件 <input type="checkbox"/> 增程供電系統購買證明文件(無者免) <input type="checkbox"/> 備用複合動力系統購買證明文件(無者免) <input type="checkbox"/> 船舶自動辨識系統購買證明文件 <input type="checkbox"/> 其他購買證明文件 <input type="checkbox"/> 電池模組安全認證證明文件 <input type="checkbox"/> 增程供電系統及備用複合動力系統引擎排放標準證明文件(無者免)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	七、船舶受補助項目施工及完工照片及說明	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	八、清晰船體完工外觀照片三張(正前、正後與側視三個視角)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	九、其他應說明事項:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
注意事項	一、以上文件請提供 A4 格式影本，按規定勾填後並依序裝訂於申請書後，以便備查。		

核驗報告書須檢附之文件	
<input type="checkbox"/>	船舶受補助項目裝備照片
<input type="checkbox"/>	船速量測記錄表
<input type="checkbox"/>	續航力量測連續影像紀錄

(二)書面審核表 (分期核驗 第一期)

申請書序號：

		申請日期	
		完工日期	
申請人/公司		身分證統一編號或申請單位統一編號	
負責人		負責人職稱	
聯絡人		聯絡人職稱	
聯絡電話		傳真電話	
手機號碼		電子信箱	
通訊地址	□□□		
船名		船籍編號	
補助部分	<input type="checkbox"/> 船身補助 (僅限新建船) <input type="checkbox"/> 電動馬達系統補助 <input type="checkbox"/> 可充電電池模組補助		
申請補助費用	船舶新建造或改建費用 (含稅)	申請補助金額	
	元	元	
須檢附之申請文件	項 目	說 明	檢附資料 是 否
		一、日月潭電動載客船舶補助申請表	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		二、國內廠商所開立之改裝或新建發票收執聯影本	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	三、證明文件	<input type="checkbox"/> 船身建造購買證明文件 <input type="checkbox"/> 電動馬達系統購買證明文件 <input type="checkbox"/> 可充電電池模組購買證明文件(含電池模組安全認證證明文件)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		四、清晰船體完工外觀照片三張(正前、正後與側視三個視角)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
注意事項	一、以上文件請提供 A4 格式影本，按規定勾填後並依序裝訂於申請書後，以便備查。		

(三)名詞解釋

1.總長度

自艀最前端至艉最末端，包括外板及伸出艀艉的永久性固定突出物之水平距離。

2.船寬

船體橫向最寬處，包括外板及伸出兩舷的永久性固定突出物，並垂直於船中心線面之水平距離。

3.單艙體船身

係指一種僅有一個艙體 (Hull) 的船，艙體是指船舶在水下具有防水性能並能夠提供船舶浮力之結構體。

4.雙艙體船身

係指一種由兩個艙體，經由橫向連接結構結合而成的船舶。

5.電力推動系統

本方案補助之電力推動系統包括以下系統：包括電動馬達系統、可充電電池模組、電池管理系統、增程供電系統、備用複合動力系統與船舶自動辨識系統。電動馬達系統。

6.可充電電池模組

本方案補助之可充電電池模組係指將磷酸鋰鐵或其他充放電效率相等或更佳之電池，需採可抽換之模組化設計，置入合適模組外殼組成之電能儲存單元。

7.電池管理系統(BMS)

本方案補助之電池管理系統係指可以提供電池模組電壓、電流等相關資訊，並依據電池特性在固定條件下執行關閉系統回路以防止意外發生之裝置。

8.增程供電系統

本方案補助之增程供電系統係指利用船上之電池以外之發電系統設備，直接對電池充電，以延長續航力之系統，包含發電機、充電器及相關線路。

9.備用複合動力系統

本方案補助之備用複合動力系統係指在電動馬達系統無法正常運轉時，始得啟用之備用燃油引擎系統，包含油電切換離合器、切換控制器、油電操俾器及相關線路。

10.可重複充電電池

儲電模組釋放內含電能後，可由外界電力來源再次儲能，並能反覆此過程。

11.電池芯

儲電模組之最小可拆解單元。

12.電池容量

儲能模組所能輸出之電能，一般以單位時間內，模組輸出電壓×電流做為基準。

13.電池安全認證

本方案補助之鋰電池芯需通過 UL1642 或 IEC61960 或 CNS14857 或相同等級之安全認證。如採其他種類之電池，則依據電池種類，適用相關安全認證規範。

14.船舶自動辨識系統

係指符合國際海事組織 (International Maritime Organization, 簡稱 IMO) 於一九九

八年由 IMO 海事安全委員會 (MSC) 通過的「通用型船載自動識別系統 (Universal Shipborne Automatic Identification System, UAIS) 性能標準」(IMO resolution MSC.74(69))，包含：衛星定位設備、無線電設備、Class B AIS Transponder 及相關線路。

(四) 電動載客船舶核驗資料表

受日管處委託核 驗單位全銜			
核驗單位代表		核驗日期	
日管處代表			
電 動 船 舶 系 統 核 驗 表			
項 目	補 助 條 件 及 內 容	核 驗 項 目	備 註
執照 種類		<input type="checkbox"/> 客船：客船安全證書及 船舶檢查證書 <input type="checkbox"/> 小船：小船執照 <input type="checkbox"/> 許可日月潭航行證明	
船體	補助條件： 一、總長度不超過二十一公尺。 二、船寬不超過七公尺。 三、本項僅包含船體材料、軸系 及螺槳。 補助基準： 一、僅限新建者列舉。	<input type="checkbox"/> 單艙體船身 <input type="checkbox"/> 雙艙體船身 <input type="checkbox"/> 其他：_____	照片編號：_____
電動馬 達系統	補助條件： 係指以電池電力直接驅動運 轉，以推進船體之系統，包含電 動馬達、驅動器、減速機及相關 線路。	功率： _____ kW@_____ RPM 電壓：_____	照片編號：_____
可充電 電池模 組	補助條件： 種類應為磷酸鋰鐵或其他充放 電效率相等或更佳之電池，需採 可抽換之模組化設計，且電池芯 需通過 UL1642 或 IEC61960 或 CNS14857 或與上列標準相同等 級之安全認證。	種類： <input type="checkbox"/> 磷酸鋰鐵 <input type="checkbox"/> 其他_____	照片編號：_____
		容量：_____ kWh 單一模組容量： _____ V _____ Ah 模組數量：_____ 顆 供應商：_____	

電池管理系統	<p>補助條件： 係指管理電池充電、放電之軟硬體系統，包含電源管理人機操作介面、操控系統、電池充電設備、充電控制器與增程電源控制器（無者免）及相關線路，其充電設備應與本處設置之充電設備相容。</p>	<p>供應商：_____</p> <p>型號：_____</p>	<p>照片編號： _____</p>
增程供電系統（無者免）	<p>補助條件： 係指以電池以外之發電系統設備，並對電池充電，以延長續航力之系統，包含發電機、充電器及相關線路。</p>	<p><input type="checkbox"/>有，發電機總出力： _____ kW，供應商： _____</p> <p><input type="checkbox"/>無</p>	<p>照片編號： _____</p>
備用複合動力系統（無者免）	<p>補助條件： 係指在電力系統無法正常運轉時，始得啟用之備用燃油引擎系統，包含油電切換離合器、切換控制器、油電操俾器及相關線路，惟所使用之燃油引擎不得申請補助。</p>	<p><input type="checkbox"/>有，動力形式：_____ _____, 總輸出功率：____ kW， 供應商：_____</p> <p><input type="checkbox"/>無</p>	<p>照片編號： _____</p>
船舶自動辨識系統	<p>補助條件： 係指符合國際海事組織（International Maritime Organization, 簡稱 IMO）於一九九八年由 IMO 海事安全委員會（MSC）通過的「通用型船載自動識別系統（Universal Shipborne Automatic Identification System, UAIS）性能標準」（IMO resolution MSC.74(69)），包含：衛星定位設備、無線電設備、附有顯示器及日月潭標準海圖之 Class B AIS Transponder 及相關線路。</p>	<p>供應商：_____</p> <p>型號：_____</p>	<p>照片編號： _____</p>
其他	<p>補助條件： 含安裝、運送、測試運轉、保險及稅金(不含營業稅)等施工費用。</p>		

船舶受補助項目裝備照片

照片 編號	照片	說明

船速量測記錄表

船名：		申請書序號：		
地點：		天氣：	風速：	
日期：		時間：		
量測人員：				
起始時間	結束時間	航行距離 (海浬)	平均船速 (節)	備註

(五)電動載客船舶核驗結果表

(申請序號由主管機關填寫)：

<input type="checkbox"/> 一次核驗 <input type="checkbox"/> 分期核驗 第一期 <input type="checkbox"/> 分期核驗 第二期		收件日期	年 月 日
		核驗日期	年 月 日
基本資料			
申請人/公司		身分證統一編號或申請單位統一編號	
負責人		負責人職稱	
聯絡人		聯絡人職稱	
聯絡電話		傳真電話	
手機號碼		電子信箱	
通訊地址	□□□		
船名		船籍編號	
船別	<input type="checkbox"/> 小船 <input type="checkbox"/> 客船	申請種類	<input type="checkbox"/> 改裝 <input type="checkbox"/> 新建

船型	<input type="checkbox"/> 單體 <input type="checkbox"/> 雙體	「單體柴油小船示範改裝計畫」補助對象	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
補助項目摘要及試算						
項目	規格說明	支用金額 (新臺幣, 元)	申請補助金額 (新臺幣, 元)	補助條件說明	建議補助金額 (新臺幣, 元)	核驗意見 說明
1. 新建船體	<input type="checkbox"/> 單胴體船身 <input type="checkbox"/> 雙胴體船身 總長度：_____ 公尺 船寬：_____ 公尺			一、總長度不超過二十一公尺。 二、船寬不超過七公尺。 三、僅限新建者填寫。 四、本項補助金額不得超過總補助金額之百分之三十。		
2. 電動馬達	功率： _____ kW@_____ RPM 電壓：_____ 數量：_____ 顆 供應商：_____					
3. 充電電池 模組	種類： <input type="checkbox"/> 磷酸鋰鐵 <input type="checkbox"/> 其他_____ 容量：_____ kWh 單一模組容量：__ V__ Ah 模組數量：_____ 顆 供應商：_____			一、電池芯需通過 UL1642 或 IEC61960 或 CNS14857 或與上列標準相同等級之安全認證。 二、本項補助金額不得低於總補助金額之百分之三十。		
4. 電池管理系統	供應商：_____ 型號：_____					

5. 增程供電系統	<input type="checkbox"/> 有，發電機總出力 _____ kW， 供應商： _____ <input type="checkbox"/> 無					
6. 備用複合動力系統	<input type="checkbox"/> 有，動力形式： _____ _____， 總輸出功率： _____ kW， 供應商： _____ <input type="checkbox"/> 無			本項所使用之燃油引擎不得申請補助。		
7. 船舶自動辨識系統	供應商： _____ _____ 型號： _____ _____			本項補助金額不得超過新臺幣十萬元。		
8. 其他				本項補助金額不得超過總補助金額之百分之二十		
	總計	(A)	(B)	$C \div A = \underline{\quad} \%$ 不得超過本年度補助比率與金額上限 比率： _____ 上限： _____	(C)	
其他機關申請補助資訊						
有無接受其他機關補助	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，機關名稱： _____ 金額： _____ 元整(請檢附經費分攤表)					

其他說明：

核驗單位代表人員：_____

日管處承辦人員：_____

柒、日月潭電動載客船舶補助審查說明

核驗通過者，續由日管處依各補助申請案邀請專家學者五名及日管處成員二名組成電動船補助審查小組，於申請案核驗通過後提送補助審查小組會議審查。

補助審查小組會議流程：

- (一) 審查委員群出席。
- (二) 請審查委員群進行該電動船之實地查訪，由申請人就申請案進行說明。
- (三) 審查委員群結束實地查訪後，計畫核驗單位將簡報十分鐘，說明該補助申請案之「日月潭電動載客船舶補助之電動船補助核驗報告書」內容。
- (四) 審查委員群於會議中依據申請人說明、實地查訪情形及核驗單位所提出之核驗報告書，個別填寫「補助審查小組會議委員意見表」，包含是否同意各補助項目及核驗單位所提出之建議補助金額。
- (五) 召集委員將彙集審查委員群所填寫之「委員意見表」後，針對申請補助項目逐項討論，如遇爭議，將彙總委員意見後做成決議，並交由本處業務單位填寫「委員意見彙總表」。
- (六) 審查會議結束後，審查委員群須於「委員意見彙總表」簽名以示負責。
- (七) 本處將於補助審查會議後十個工作天內正式函知補助對象審查結果。

(一)日月潭電動載客船舶補助審查會議委員意見表

交通部觀光署日月潭國家風景區管理處
「日月潭電動載客船舶補助審查會議」委員意見表

<input type="checkbox"/> 一次核驗 <input type="checkbox"/> 分期核驗第二期	申請序號：	船籍編號： 船名：	申請種類： <input type="checkbox"/> 改裝 <input type="checkbox"/> 新建
船舶種類： <input type="checkbox"/> 小船 <input type="checkbox"/> 客船		船體： <input type="checkbox"/> 單胴體船身 <input type="checkbox"/> 雙胴體船身	
審查項目	核驗單位建議補助金額	委員是否同意核驗單位所建議之補助金額	
新建船體	元	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意	
電動馬達系統	元	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意	
充電電池模組	元	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意	
電池管理系統	元	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意	
增程供電系統(無者免)	元	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意	
備用複合動力系統(無者免)	元	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意	
船舶自動辨識系統	元	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意	
其他	元	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意	
建議總補助金額	元	元	
審查意見與建議：			
日期： 年 月 日		審查委員： (簽名)	

交通部觀光署日月潭國家風景區管理處
「日月潭電動載客船舶補助審查會議」委員意見表

(二)日月潭電動載客船舶補助審查會議委員意見彙總表

交通部觀光署日月潭國家風景區管理處

「日月潭電動載客船舶補助審查會議」

委員意見彙總表一之二

<input type="checkbox"/> 一次核驗 <input type="checkbox"/> 分期核驗第二期	申請序號：	船籍編號： 船名：	申請種類： <input type="checkbox"/> 改裝 <input type="checkbox"/> 新建
船舶種類： <input type="checkbox"/> 小船 <input type="checkbox"/> 客船		船體： <input type="checkbox"/> 單胴體船身 <input type="checkbox"/> 雙胴體船身	
審查項目		核定補助金額	
新建船體		元	
電動馬達系統		元	
充電電池模組		元	
電池管理系統		元	
增程供電系統(無者免)		元	
備用複合動力系統(無者免)		元	
船舶自動辨識系統		元	
其他		元	
總補助金額		元	
審查結果： <input type="checkbox"/> 補助通過 <input type="checkbox"/> 補助不通過			
決議通過補助金額：新臺幣_____元			
填表單位：交通部觀光局日月潭國家風景區管理處			
召集委員： (簽名)	審查委員： (簽名)	審查委員： (簽名)	
審查委員： (簽名)	審查委員： (簽名)		
審查委員： (簽名)	審查委員： (簽名)	決議日期： 年 月 日	

交通部觀光署日月潭國家風景區管理處
「日月潭電動載客船舶補助審查會議」
委員意見彙總表二之二

討論過程紀錄

捌、核發補助款申請表(一次補助)

核發補助款申請表

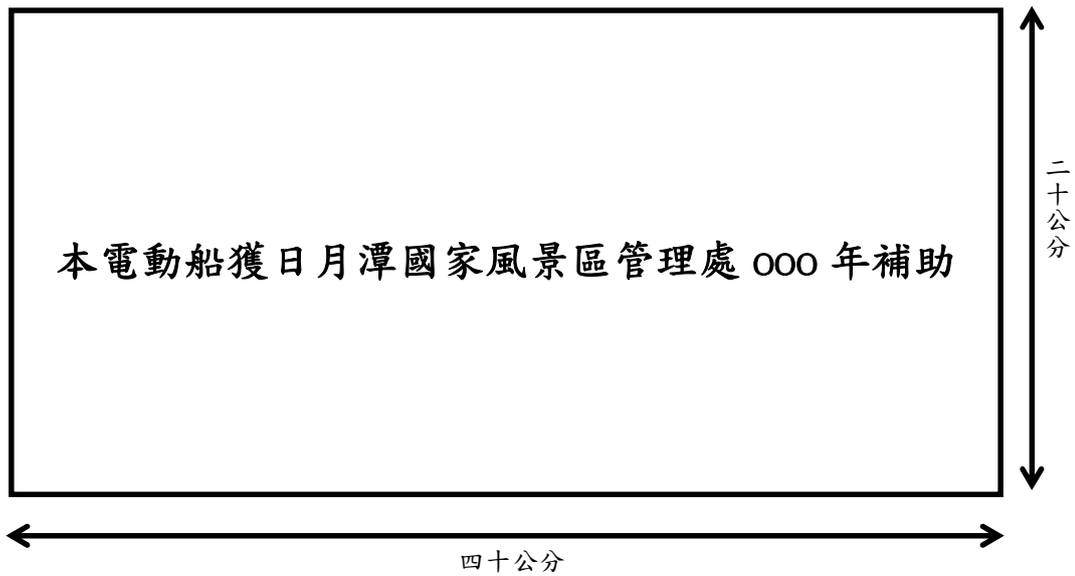
(申請序號由主管機關填寫)

		收件日期	年 月 日
		序號	
基本資料			
申請人/ 公司		身分證統一編號或申請單位 統一編號	
負責人		負責人職稱	
聯絡人		聯絡人職稱	
聯絡電話		傳真電話	
手機號碼		電子信箱	
通訊地址	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
船名		船籍編號	
船別	<input type="checkbox"/> 小船 <input type="checkbox"/> 客船	申請種類	<input type="checkbox"/> 改裝 <input type="checkbox"/> 新建
船型	<input type="checkbox"/> 單體 <input type="checkbox"/> 雙體	「單體柴油小船示範改裝計畫」補助對象	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
申請核給補助款應具備文件			
項次	需具備文件		
一	<input type="checkbox"/> 領據		
二	<input type="checkbox"/> 本處函發之補助審查結果影本		
三	<input type="checkbox"/> 補助事項實支經費總額、本處及其他補助機關實際補助金額之結報表		
四	<input type="checkbox"/> 補助對象之存摺影本		
五	<input type="checkbox"/> 合於本處補助款金額之國內廠商所開立改裝或新建發票收執聯正本		
六	<input type="checkbox"/> 標示板		

標示板說明

	內 容	材質	尺寸	安裝位置
標示板	應明顯標示『本電動船獲日月潭國家風景區管理處000年補助』為原則之字樣。	銅 蝕刻	不得小於長四十公分乘以寬二十公分	固定安裝於駕駛台上（或附近）明顯位置

標示板樣板：



核發補助款申請表

核發**分期**補助**第一期**款申請表

(申請序號由主管機關填寫)

		收件日期	年 月 日
		序號	
基本資料			
申請人/ 公司		身分證統一編號或申請單位 統一編號	
負責人		負責人職稱	
聯絡人		聯絡人職稱	
聯絡電話		傳真電話	
手機號碼		電子信箱	
通訊地址	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
船名		船籍編號	
船別	<input type="checkbox"/> 小船 <input type="checkbox"/> 客船	申請種類	<input type="checkbox"/> 改裝 <input type="checkbox"/> 新建
船型	<input type="checkbox"/> 單體 <input type="checkbox"/> 雙體	「單體柴油小船示範改裝計畫」補助對象	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
申請核給補助款應具備文件			
項次	需具備文件		
一	<input type="checkbox"/> 第一期款領據		
二	<input type="checkbox"/> 本處函發之第一期款補助審查結果影本		
三	<input type="checkbox"/> 補助對象之存摺影本		
四	<input type="checkbox"/> 同額履約保證金證明文件		
五	<input type="checkbox"/> 合於本處補助款金額之國內廠商所開立改裝或新建發票收執聯正本		

核發補助款申請表

核發**分期**補助**第二期**款申請表

(申請序號由主管機關填寫)

		收件日期	年 月 日
		序號	
基本資料			
申請人/ 公司		身分證統一編號或申請單位 統一編號	
負責人		負責人職稱	
聯絡人		聯絡人職稱	
聯絡電話		傳真電話	
手機號碼		電子信箱	
通訊地址	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
船名		船籍編號	
船別	<input type="checkbox"/> 小船 <input type="checkbox"/> 客船	申請種類	<input type="checkbox"/> 改裝 <input type="checkbox"/> 新建
船型	<input type="checkbox"/> 單體 <input type="checkbox"/> 雙體	「單體柴油小船示範改裝計畫」補助對象	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
申請核給補助款應具備文件			
項次	需具備文件		
一	<input type="checkbox"/> 第二期款 領據		
二	<input type="checkbox"/> 本處函發之 第二期款 補助審查結果影本		
三	<input type="checkbox"/> 補助事項實支經費總額、本處及其他補助機關實際補助金額之結報表		
四	<input type="checkbox"/> 補助對象之存摺影本		
五	<input type="checkbox"/> 合於本處補助款金額之國內 廠商 所開立改裝或新建發票收執聯正本		
六	<input type="checkbox"/> 標示板		

(一)申請核給補助款應具備文件

項次	領據	說明
一	<p style="text-align: center;">樣 <small>(黏貼處)</small> 張</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	本處函發之補助審查結果影本	說明
二	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

三、補助事項實支經費總額、日管處及其他補助機關實際補助金額之結報表

項目	支用金額 (新臺幣, 元)	本處核給補助金額 (新臺幣, 元)	其他補助機關實際補助金額 (新臺幣, 元)
1.新建船體			
2.電動馬達			
3.充電電池模組			
4.電池管理系統			
5.增程供電系統			
6.備用複合動力系統			
7.船舶自動辨識系統			
8.其他			
總計	(A)	(B)	(C)
接受補助經費比率(B + C) ÷ A = _____ %			

備註：營業稅不得報支，請申請人填寫支用金額時，將其營業稅(百分之五)剔除。

項次	補助對象之存摺影本	說明
四	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

項次	合於本處補助款金額之國內廠商所開立改裝或 新建發票收執聯正本	說明
五	<p style="text-align: center;">  </p> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	

項次	標示板照片	說明
六	<p style="text-align: center;">樣 <small>(黏貼處)</small> 張</p> <p>*檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。</p>	

項次	同額履約保證金證明文件	說明
七	<p>(分期補助-第一期)</p> <div style="text-align: center;"> <p>樣 <small>(黏貼處)</small> 張</p> </div> <p> *檢附文件影本請以 A4 紙張大小附於申請表後。 *影本上之文字必須能夠清楚辨識。 *請依實際裝設設備需求自行增添本頁黏貼照片格式。 *粘貼不完整造成審核延誤或退件者，概由申請人自行負責，絕無異議。 </p>	