

財團法人台灣電信協會

111年工作(業務)報告書

壹、年度工作(業務)計畫之執行情形概述

財團法人台灣電信協會(下稱本協會)以創辦或投資電信相關事業，協助發展電信業務，推動電信或社會相關公益事務，及協助或支援政府辦理各項事務為宗旨，並妥善管理運用產業，111年度業務推動情形如下：

一、協助電信事業發展：電信發展之促進、電信政策之配合、數位落差之降低。

二、資產管理

(一) 資產活化：辦理閒置土地、房屋出租，增加收益。

(二) 協助政府事項：出借土地供縣市政府改善民眾生活之用。

(三) 被占用土地之處理：發現有被占用土地房屋，即採行排除占用程序，追償不當得利，收回被占用資產或簽訂租約。

(四) 都市更新改建評估：鄰地推動都市更新改建，並將本協會土地劃入更新單元，是否參與都市更新改建，須依都市更新改建計畫內容評估決定。

(五) 財產處分：相關財產處分均依據本協會捐助章程及本協會不動產管理及處分要點相關規定辦理。

三、總務工作

(一) 董事會會議之召開。

(二) 財產總額及董事、監察人異動之變更登記。

(三) 其餘庶務工作。

四、會計工作

(一) 辦理年度預決算。

(二) 基金提存。

五、人事工作

(一) 職工薪津發放、委外工作管理。

(二) 兼職津貼發放。

六、稽核工作：檢查及評估內部控制制度是否有效運作，並適時提供改進建議，以確保內部控制制度得以持續有效實施。

七、社會或電信公益事務：積極推動公益事務活動，並密切結合政府施政項目，以期達公益法人設置目的。

貳、年度工作(業務)計畫之執行內容

有關本協會111年度工作計畫之執行成果，說明如下：

一、資產管理

(一) 資產活化：

1.辦理閒置土地、房屋出租，增加收益。

2.111 年度租金收入決算數 155,228,870 元，較預算數 141,800,000 元，增加 13,428,870 元。

(二) 協助或支援政府辦理之事項

1.協助臺南市政府解決該市新化區老街停車問題，提借 4 筆空地做為停車場之用，並獲該政府代申請免徵地價稅。

2.協助澎湖縣政府環境綠化之需，分別提借 2 筆空地，以提昇居民良好生活環境，並獲該政府代申請免徵地價稅。

3.出借屏東縣潮州鎮建基段 515 地號土地及屏東縣潮州鎮建基路 58 號房屋，供屏東縣政府經營屏東縣戲曲故事館，以富裕該地文化生活，並獲該政府代申請免徵房地稅捐。

4.財產捐贈說明如下：

(1) 105 年 7 月 11 日本協會第 5 屆第 4 次董事會通過決議，捐助土地 141 筆(含地上建物 3 棟)予政府。

(2) 108 年 1 月 11 日本協會並將後續不動產捐贈國家方案報部，本協會將對欲保留財產部分詳加檢討評估及論述，儘速續辦財產捐贈事宜。

(3) 109 年 6 月 2 日本協會董事會通過決議，捐贈土地 9 筆及建物 1 筆予政府，並經交通部於 109 年 11 月 4 日核定；本協會於 109 年 11 月 18 日將 2 批捐贈案之清冊更新後函送財政部國產署，惟財政部於 110 年 1 月 6 日函請交通部確認捐贈原

則及釐清相關疑義事項，爰交通部另於 110 年 1 月 20 日函請本協會儘速依財政部來函釐清疑義後報部續處。

- (4) 110 年 6 月 3 日本協會召開第一次資產捐贈處理專案小組會議，並針對擬捐贈對象、機關與捐贈方案逐一釐清。
- (5) 本協會於 110 年 7 月 20 日電協產字第 1100000041 號提送擬捐贈房地清冊(共 150 筆土地、4 筆建物)供中華郵政股份有限公司評估在案，經中華郵政股份有限公司 110 年 9 月 7 日產字第 1102911150 號函復有 12 筆土地具業務使用需求；並於同年 11 月 2 日將賸餘 138 筆土地及 4 筆建物，分別函詢所座落縣市政府與管理機關受贈意願(使用需求)。
- (6) 各縣市政府使用需求已於 111 年 8 月彙整完畢，有意願受贈之房地計 72 筆土地、4 筆建物，無意願受贈者為 66 筆土地；已併同中華郵政股份有限公司有業務使用需求之 12 筆土地於 111 年 8 月 30 日函報交通部續處。
- (7) 依據本協會 111 年 9 月 29 日第 7 屆董事會第 5 次會議決議，本協會將針對無意願受贈之 66 筆土地持續研議處理方案。

(三) 被占用之資產排除占用

1. 台北市大安區懷生段二小段 545 地號土地(面積 6,248 m²)共分為三部分說明如下：
 - (1) 部分面積(1,685.3 m²)為電信警察隊辦公室基地，由國家通訊傳播委員會承租。
 - (2) 部分面積(1,778.84 m²)為信義路三段國有宿舍基地，地上建物產權已移轉登記予買受人。
 - (3) 部分面積(2,783.86 m²)，經查現況為 1 層樓鐵皮屋或磚造建物，作為廟宇、住家使用，戶數約 21 戶，已遭占用多年。本協會於 106 年 8 月起，與黃○凱(下稱黃君)簽訂租賃契約，由黃君自費協助排除違建戶占用情形，惟至 109 年 5 月止排除占用情形無進展，尚還發生積欠租金之情事，後與黃君於 111 年 4 月 30 日達成共識，以押租金不退回條件達成和解。本案至今排除占用成效有限，目前刻正與律師研議後續處理方式。

2. 台北市大安區通化街電信勞工住宅基地

- (1) 本協會於 99 年間對電信勞工 100 戶之 10 戶提告，105 年 2 月法院判決住戶與本協會間成立不定期租賃關係，住戶應支付土地租金。前述被告之 10 戶，其中 9 戶未上訴，並與本協會簽訂協議書承諾支付法院判決之租金；另 1 戶不服判決，經上訴後遭法院駁回。
- (2) 106 年 10 月 14 日台北地院核發訴訟費用裁定確定證明，受任律師原於同年 11 月 17 日聲請對許○淑、蔡○良強制執行，但考量二人陸續量力支付部分租金，故本協會於 107 年酌情爰同意延緩執行並暫撤回強制執行。但為維護本協會權益，該案將續由原案委任律師追蹤處理債權保全事宜。
- (3) 本協會以高等法院判決意旨為基礎，要求其餘住戶按房屋基地公告地價 5%(申報地價 6.25%)計算年租金簽訂租約。目前黨工部分除 1 戶外，其餘 15 戶已完成簽約。
- (4) 本協會依據 107 年 11 月 21 日第 5 屆第 17 次董事會通過決議，個別簽約戶租金率仍按當年度申報地價 6% 為底限，惟若上揭基地眷宿住戶逾半數已與本協會簽訂租約，則該基地租金率可改依當年度申報地價 5% 為底限與眷宿住戶簽約。
- (5) 截至 111 年止，上揭基地電信勞工住宅眷舍住戶仍無簽約繳納租金意願，並透過通化街勞工住宅聯誼會多次函復本協會要求都更改建、續辦土地公開標售等相關陳情內容。

3. 台北市北投區新民段 1 小段 288 地號遭占用

- (1) 本協會於 111 年 8 月 22 日接獲臺北市政府工務局公園路燈工程管理處北市工公陽字第 11130436822 號來函指出，本協會與郵政協會共有之台北市北投區新民段 1 小段 288 地號遭人設置宮廟影響周遭住戶生活品質及安全。
- (2) 本協會與土地所有權共有人(郵政協會)於 111 年 9 月 29 日委託律師辦理排除占用。

(四) 都市更新改建評估：

臺北市大安區通化段土地都市更新標售案，110年12月22日於工商時報頭版刊登第7次現況公開標售公告，原訂111年2月16日辦理開標作業，惟因民意代表持續關切該案，並期望以公辦都市更新方式辦理，為求審慎，111年1月28日停辦現況公開標售作業(截至當日無人領標及投標)，俟與民意代表及現住戶持續協商，並獲致具體可行共識後再議。本案業依交通部111年9月28日函示，於111年10月4日將建物所有權轉讓法律意見書函知國家住宅及都市更新中心參考。

(五) 財產處分：相關財產處分均依據本協會捐助章程、不動產管理及處分要點相關規定辦理。

二、協助電信事業發展

(一) 出租土地(房屋)予電信事業單位，供其建置通訊設施或作為提供服務據點，以促進我國電信事業發展及提升通服務品質。

(二) 轉投資國際電信開發股份有限公司：

為避免我國在「國際電信衛星組織(Intelsat)」之會籍由中共取代，於63年奉行政院核准由交通部投資成立該公司(投資額2,000萬元，全數由電信總局墊款支應，80年由本協會收購全部20,000股股權)，以該公司名稱參加國際衛星輔助搜救組織，參與該組織各年度有關衛星輔助搜救系統、地面終端站及任務管制中心建置、維運等相關議題之工作會議與理事會議，掌握國際間衛星搜救之最新發展趨勢，確保我國海域遇難船舶與航空器搜救任務之遂行。該公司111年協助國家參加國際衛星搜救組織具體成效如下：

1. 1月19日航港局「中軌道衛星輔助搜救系統建置案1月份協調會議」
2. 2月25日航港局「中軌道衛星輔助搜救系統建置案2月份協調會議」
3. 3月28日航港局「中軌道衛星輔助搜救系統建置案3月份協調會議」

4. 4月27日航港局「中軌道衛星輔助搜救系統建置案4月份協調會議」
5. 5月25日航港局「中軌道衛星輔助搜救系統建置案5月份協調會議」
6. 6月30日航港局「中軌道衛星輔助搜救系統建置案6月份協調會議」
7. 7月29日航港局「中軌道衛星輔助搜救系統建置案7月份協調會議」
8. 8月26日航港局「中軌道衛星輔助搜救系統建置案8月份協調會議」
9. 9月19日航港局「中軌道衛星輔助搜救系統建置案9月份協調會議」
10. 11月30日航港局「中軌道衛星輔助搜救系統建置案11月份協調會議」
11. 12月28日航港局「中軌道衛星輔助搜救系統建置案12月份協調會議」。
12. 3月16日至25日參加國際衛星輔助搜救組織第66屆理事會(CSC-66)，以視訊方式進行，我國共14員參加，討論中軌道衛星輔助搜救系統(MEOSAR)建設時程及製定第二代無線電示標等議題。
13. 5月31日至6月22日參加國際衛星輔助搜救組織第36屆委員會(JC-36)會議，以視訊方式進行，我國共13員參加，討論中軌道衛星輔助搜救系統(MEOSAR)建設時程及製定第二代無線電示標等議題。
14. 9月6日至7日參加國際衛星輔助搜救組織西北太平洋區域會議(NWPDDR)，以視訊方式進行，我國共16員參加，討論同步通信測試、任務管制中心運轉測試進度及後續測試排程等議題。
15. 10月27日至28日參加國際衛星輔助搜救組織專家會議(EWG-3C/2022)，以視訊方式進行，我國共10員參加，通過我國台北任務管制中心(TAMCC)初審。

16.11月16日至29日參加國際衛星輔助搜救組織第67屆理事會(CSC-67)，以視訊方式進行，我國共10員參加，通過我國台北任務管制中心(TAMCC)終審。

(三) 電信或社會相關公益事務之規劃及推動：

1.協助推動社會公益事務：

- (1) 響應外交部發起之賑濟烏克蘭難民募款活動，結合政府及民間力量協助烏克蘭難民，募得款項用於協助烏克蘭醫療援助、難民收容安置及供應民生必需品等項目。
- (2) 贊助「2022 台灣氣候行動博覽會」活動，活動係由社團法人國際氣候發展智庫學會與國立臺灣大學生物多樣性研究中心主辦，美國在台協會與國泰金控共同主辦，協辦單位包括各地方政府及知名企業如富邦金控、鴻海集團等，目的在展示我國推動氣候變遷調適、減碳政策及淨零轉型行動等具體作為，並強化氣候政策之溝通與多元參與。
- (3) 贊助中華電信股份有限公司「111年5G無塑環保永續行動—全國淨灘」活動，該活動為第2年舉行，係結合該公司相關企業與供應商之員工，共同於全國各據點辦理淨灘活動，喚起國人對海洋廢棄物污染之重視，該活動於111年9月24日於全國26處沙灘舉行，各地計有2800人參加，清出垃圾計約21.9噸。
- (4) 贊助中華電信股份有限公司「111年5G無塑環保永續行動—志工培訓」經費案，該活動係結合該公司相關企業與供應商計260名員工，於台中和高雄各舉辦1場環保ESG種子志工培訓活動。

2.電信博物館合作計畫：該合作計畫係一長期計畫，將持續推動電信文物之訪談、蒐藏、研究、展示與行銷推廣，並結合博物館資源發展電信業務之教育工作，推動電信或社會相關公益事務、扶助偏遠地區弱勢學生學習之旅活動等。

- (1) 電信前輩口述訪談與紀錄：本年度共採訪8位電信前輩耆老，並分別與受訪者校正修稿，整理及編纂訪談成果逐字稿，在力

求資料正確性、尊重當事人以及可讀性之原則下，針對年代、人物、事件和專有名詞等，同時進行查證、校訂或補充。

- (2) 文物文獻數位化與典藏管理：本年度完成文獻數位化 707 頁，完成校正《電信之聲》120 本，總頁數為 3,764 頁，剩餘文獻將規劃於次年持續進行，以提昇網頁內容之品質；於電信數位博物館網頁建置「中華電信故事專區」，該專區之功能為可於系統管理後台新增及編輯圖文內容和連結，同時於前台新增「中華電信故事專區」選單，選單內以列表方式呈現每則訊息之標題，供民眾點選瀏覽。
- (3) 展廳維運與展示更新：本年度工作項目為展廳營運與展品日常維護、「海纜區」、「智慧城市」(原智慧家庭區)展示更新及調整原智慧家庭區，新增「口述歷史閱聽區」，並自 7 月份起於雙周六假日辦理 5G AR 體驗活動。
- (4) 行銷與推廣：辦理 2 梯次偏鄉弱勢學童之旅，邀請偏鄉弱勢兒童到館參訪，提供接受科普教育的機會，本年度計 584 人參與。另，以電信相關典藏文物以及「電信@台灣」常設展示廳撥盤式自動電話機為主題，開發具筆筒萬年曆之專屬文創宣導品，使民眾可藉此於博物館展示場域外產生電信文化的連結。

3. 協助數位弱勢族群：

- (1) 贊助「2022 FIRST 機器人大賽台灣選拔賽暨機器人研習課程」，該活動係遵循美國非營利組織 FIRST (For Inspiration and Recognition of Science and Technology) 主導之機器人比賽項目，辦理研習課程及台灣選拔賽，該活動於 3 月 18 日、19 日、20 日舉行，約共 1300 位參賽選手及教練參加，包括連江、台東、屏東、南投、嘉義、台南及台中等 12 所偏鄉國中小學生參與。比賽透過機器人任務得分、簡報四大項不同的內容，訓練學子在口語表達、團隊合作、解決問題等科技素養與能力。
- (2) 贊助「2022 WRO 國際奧林匹亞機器人全國總決賽暨亞東 AI 科技大賽」，該活動係遵循國際奧林匹亞機器人委員會 (WRO,

World Robot Olympiad Association) 賽制，稱之為每年透過國際議題作為選手比賽題目，讓隊伍從中去發想與解決目前全球所面臨的情勢與問題，並同時開展科技培訓課程及台灣賽事，並設有偏鄉賽程。該活動於 8 月 26、27、28 日三天於新北市亞東科技大學淡水校區舉行，以 WRO (World Robot Olympiad)世界賽主題，「我的機器人好友」為主題的機器人比賽中，玩創意、拚競技，更比運動家精神。比賽項目有運動賽(網球雙打)、機器人任務(競賽)、未來新創家(創意賽)，透過精采的賽事，挑戰參賽師生策略、技術與創意。

- (3) 贊助「2023 年世界衛生組織發展遲緩兒童親職技巧訓練台灣推廣計畫」，該推廣計畫目的在提供發展遲緩兒之主要照顧者親職早期療育訓練，將結合各地專業機構，採線上課程、實體課程及電話訪問等方式進行，111 年最後總計新受訓 8 個單位 14 位訓練者。(職能治療師及社工師/人員分別為 4 位；臨床心理師 2 位；物理治療師、教保人員、特教老師及護理師分別為 1 位)，預定 112 年結合台南市與苗栗縣之專業機構，提供約 120 個家庭之主要照顧者 9 堂課、3 次家訪及 7 次電話訪問。
- (4) 贊助「PAIA 線上 AI 平台」及「特殊教育多元科技教案開發」，目的在利用該協會自行開發之機器學習線上遊戲平台，透過師資培訓及線上比賽，至偏鄉推廣程式教育並與教育機構合作研發特教課程，計辦理 4 場進階師資培訓營隊，並為特教學生開發專屬教案。截至 2022 年底，PAIA 平台註冊人數近 3,200 人，年度使用人次為 4,102 人，舉辦 10 場師培共超過 240 位老師參加。2022 年 7 月於台東舉辦之全國自走車大賽，PAIA 亦為比賽項目之一，共有來自全國 50 餘隊報名參賽，獲獎學生亦不乏南投、台東等偏鄉學校之學生。「特殊教育多元科技教案開發」為初期開發階段，預計將課程分為「國語」、「數學」、「多元科技」三大類，並依國小一~六年級學習內容設計適合特教孩子學習之教案，以網頁形式讓使用者不需

另行安裝，以現有瀏覽器即可方便使用。目前依序開發中，並將初版由 PTWA 特教樂塾孩子試用，再進行回饋調整。

- (5) 贊助財團法人博幼社會福利基金會橫山中心辦理之「學習發電 信心起飛_資源不足學童課輔計畫」，該計畫係在新竹縣橫山鄉透過學習輔導員、專職教師、社區課輔老師及線上教學，提供約 100 名偏鄉學童學習資源。藉由量身定制的「差異化教學」，以及專為學習落後孩子編纂的扶助教材，培訓在地居民為課輔老師，攜手協助孩子找到學習的起始點，找回學習的信心、成就，讓孩子扎根基本能力，未來得以穩定求學、發展職涯天賦，不再落入貧窮的循環。

4. 贊助電信技術及相關應用之研討會議：

- (1) 贊助國立成功大學都市計畫學系 111 年 4 月 16 日「第廿六屆國土規劃論壇」，該研討會係透過專題論壇及論文發表暨討論，探討當前國土規劃及都市計畫之重要議題，包括資訊科技與智慧城鄉等利用資通訊軟硬體技術及應用服務，整合城市的組成系統和服務之研討。該論壇上午以「大南方·論：科技、能源、新契機」為專題論壇主題，下午為論文發表及產業發展與空間規劃座談會。
- (2) 贊助「大交通大未來科技展暨國際論壇」活動，該論壇係由國立陽明交通大學校友會主辦，國立陽明交通大學、台灣車聯網產業協會、中華民國運輸學會及國際半導體產業協會協辦，旨在鏈結產官學能量，共謀台灣自主電動汽機車與自駕車產業鏈的建立。該活動上午由李大嵩副校長擔任專題主持引言，並邀請各領域專家分別就自駕車、自駕技術、交通行動服務(MaaS)的趨勢與挑戰進行經驗分享。下午則分為聯網共享、電動載具、無人機三大主題，並邀請專家學者與談，現場產官學代表齊聚，探討台灣 ICT 優勢，預期能帶動智慧零組件、系統發展，並以資訊流概念找到創新應用與服務。
- (3) 贊助「中華民國都市計畫學會、中華民國區域科學學會、中華民國地區發展學會、中華民國住宅學會、中華城市管理學會

2022 聯合年會暨論文研討會」，該活動係由中華民國都市計劃學會主辦，中華民國區域科學學會、中華民國地區發展學會、中華民國住宅學會及中華城市管理學會協辦，研討主題為 ESG、淨零碳排與元宇宙概念之空間規劃願景。

- (4) 贊助中國工程師學會辦理「111 年聯合年會暨各專門工程學會聯合年會及慶祝工程師節大會」，該次年會訂於 111 年 11 月 11 日舉行，活動當天計有來自全國各地的會員、得獎者及貴賓近 400 人與會。本次大會在籌備會的精心規劃下，結合中工會民國 120 年發展策略白皮書願景，特別擇定以「川流時代工程初心」為主題。本次年會亦規畫了「時代走廊」，以學會發展歷史為主軸，串連世界+台灣工程大事紀，展示過去、現在、未來的三個展區充分呼應年會主題。會中亦頒發各項獎項，以表揚在電機、通訊、土木及製造等各領域有傑出貢獻之工程人員。本次頒發論文獎項即包括「以全球衛星定位系統為基礎之嶄新的高性能同步相量量測器之設計、製作與現場實測評估」、「以轉向架運動參數量測脫軌係數之車載即時量測技術開發」及「Classification of partial discharge patterns in GIS using adaptive neuro-fuzzy inference system」等電信技術相關研討。
- (5) 贊助中國電機工程學會 111 年會員暨會員代表大會，會員約 400 人出席，本次學術研討會由國立台灣大學電機資訊學院院長張耀文擔任主持人，聯發科技公司資深處長梁伯嵩主講「IC 運算平台：從數位、AI(人工智慧)到量子運算」，會中並頒發各相關獎項以獎勵傑出電機工程人員及成就。
- (6) 贊助「第五屆商業車智能研討會」，該活動於 111 年 12 月 13 日假交通部集思會議中心舉行，邀請產官學界探討淨零碳排的方針下運輸業的變化與因應；再則針對危險品運輸及法規與運輸產業提升等議題進行研討座談，本屆研討會係首次由商業車界舉辦危險品運輸的議題，由交通部路政司林福山司長親自主持。東吳大學蘇雄義教授從危險品運輸的潛在危機

談起並著重在國際危險品運輸之管理與標準；乾佑工業總經理蔡賴顯榮則以車體的專業分享危險品運輸車體之法規與實務。

- (7) 贊助「中華智慧運輸協會 2022 年會暨智慧運輸應用研討會」，該活動於 12 月 9 日於高雄舉辦，研討會主題為「熱情永續、共創共榮」，產官學研代表共 400 餘人出席，期望結合產、官、學、研能量，推動台灣智慧交通服務發展。會中就公路、海空運及鐵道引入 5G 及 IOT 等創新交通科技發展其應用服務內容，由各產業及場域代表進行分享，同時也建議各創新科技服務內容規範制度也應一併檢視，以利未來產業生態系發展，並邀請泰國 ITS 協會理事長 Sorawit Narupiti 教授分享泰國推動 ITS 發展經驗。

參、年度工作(業務)計畫之成果及目標達成情形

本協會111年度績效評估指標：

面向	年度目標	績效計算方式	111年度目標值	權重(%)	111年度	
					運作成效	實際達成度(%)
人力管理	董監察人之任期、選(解)任、薪資及兼職費，應符合「財團法人法」及「交通部主管政府捐助之財團法人管理及監督要點」之相關規定	政府捐助之財團法人應符合「財團法人法」第48條至第49條、第51條至第53條、第57條及「交通部主管政府捐助之財團法人管理及監督要點」第10點至第11點規定	100%	15	符合「財團法人法」第48條至第49條、第51條至第53條、第57條及「交通部主管政府捐助財團法人管理及監督要點」第10點至第11點規定	100%

面向	年度目標	績效計算方式	111年度目標值	權重(%)	111年度	
					運作成效	實際達成度(%)
財務會計	增加收入來源	收入達成率：年度收入決算數/年度收入預算數*100%	100%	7.5	收入達成率：110.71% =179,991仟元/162,580仟元*100%	100%
	節約支出，合理運用資源	支出摺節率： (年度稅前總支出預算數-年度稅前總支出決算數)/年度稅前總支出預算數*100%	需逾1%	7.5	支出摺結率：-1.74% =(111年度稅前總支出預算144,121仟元-111年度稅前總支出決算146,629仟元)/111年度稅前總支出預算144,121仟元*100% 因公告地價調升，故地價稅支出增加所致，倘扣除地價稅調增支出之不可控制因素，其餘支出摺結率為15.14%=(111年度稅前總支出預算13,960仟元-111年度稅前總支出決算11,846仟元)/111年度稅前總支出預算13,960仟元*100%。	0%
業務計畫	房地租金收入年度目標達成率	租金收入達成率：年度租金收入實際數/年度租金目標數*100%	100%	40	房地租金達成率：109.47%=111年度租金收入實際數155,229仟元/111年度租金目標數141,800仟元*100%	100%
	協助電信技術、業務發展	協助或贊助各項電信技術或	5件	10	本年度已完成7件達成原訂目標件數(5件)	100%

面向	年度目標	績效計算方式	111年度目標值	權重(%)	111年度	
					運作成效	實際達成度(%)
		業務發展相關事項，預計5件				
	推動社會相關公益活動	協助或贊助社會相關公益事項，預計20件： 1. 協助科技及資訊障礙的環境改善，以縮短數位落差。 2. 協助台灣社區照顧偏鄉及關懷弱勢族群。 3. 協助推動善用資源環境永續發展。	20件	20	本年度辦理件數22件，已達原訂目標件數(20件)	100%

肆、工作成效檢討與展望

本協會依據捐助章程規定所訂宗旨，積極辦理協助電信技術及業務發展事項、推動社會或電信相關公益活動，111年度各項工作(業務)計畫均達成預訂績效目標。未來將持續依本協會捐助章程之規定，積極規劃及執行年度工作(業務)計畫，以達成協助發展電信業務，推動電信或社會相關公益事務，及協助或支援政府辦理各項事務之核心宗旨。

伍、應記載事項

一、接受政府委辦或補(捐)助之工作項目，其金額、內容及成果效益

委辦、補助或捐贈者之姓名或名稱	工作項目	預計經費需求 (新臺幣/元)	111年 實際 使用 經費 (新臺 幣/元)	成果 效益	備註 (說明係屬委辦 或補(捐)助)
文化部文化資產局	臺北市歷史建築「原下奎府町郵便局」修復再利用計畫(計畫期間為109年11月16日至111年4月16日，臺北市文化局已同意展延至112年4月30日)	210,000	0	為善盡所有權人管理、維護歷史建築之義務，及活化本會閒置資產，俾利歷史建築能延續其價值。 辦理情形：於110年8月31日委託廠商進行「歷史建築原下奎府町郵便局修復及再利用計畫」，修復及再利用計畫經郵電兩協會審查完竣，於111年9月29日提送台北市文化局定稿版報告書，續提臺北市古蹟歷史建築紀念建築聚落建築群考古遺址史蹟及文化景觀審議會審查，後續將依契約期程向臺北市政府文化局辦理核銷。	補助 (業經文化部文化資產局於109年11月16日函核定撥予該案補助經費120萬。惟本採購案依決標金額新台幣105萬元，文資局補助40%，補助金額42萬元，又本案歷史建築物為本協會與郵政協會各持一半產權，爰本協會獲經費補助21萬元)

二、前項以外之接受或支付補(捐)贈清冊

(一) 財團法人接受補助、捐贈清冊

提供補助、捐贈者之姓名或名稱	補助、捐贈項目或種類	單位	數量	金額 (新臺幣/元)
無	無	無	無	無
合計				-

※金額：不動產以公告現值；有價證券以其前一次交易價格或面額計算。

(二) 財團法人支付補助、捐贈清冊

編號	受補助、捐贈者之姓名或名稱	補助、捐贈項目或種類	單位	數量	金額 (新臺幣/元)
1.	社團法人台灣玉山機器人協會-2022 FIRST 機器人大賽台灣選拔賽暨機器人研習課程	社會公益	-	-	350,000
2.	財團法人成大研究發展基金會-第廿六屆國土規劃論壇	電信技術	-	-	95,238
3.	國立科學工藝博物館-電信博物館合作計畫【111年~114年】 111年-口述歷史(一)	社會公益			149,959
4.	國立科學工藝博物館-電信博物館合作計畫【111年~114年】 111年-口述歷史(二)	社會公益			149,959
5.	國立科學工藝博物館-電信博物館合作計畫【111年~114年】 111年-口述歷史(三)	社會公益			149,959
6.	國立科學工藝博物館-電信博物館合作計畫【111年~114年】 111年-口述歷史(四)	社會公益			149,958
7.	國立科學工藝博物館-電信博物館合作計畫【111年~114年】 111年-文物數位化與典藏(文物數位化)	社會公益			175,000
8.	國立科學工藝博物館-電信博物館合作計畫【111年~114年】 111年-文物數位化與典藏(校正)	社會公益			175,000
9.	國立科學工藝博物館-電信博物館合作計畫【111年~114年】	社會公益			175,000

編號	受補助、捐贈者之姓名或名稱	補助、捐贈項目或種類	單位	數量	金額 (新臺幣/元)
	111年-文物數位化與典藏(中華電信故事專區)				
10.	國立科學工藝博物館-電信博物館合作計畫【111年~114年】 111年-展廳維運與更新(展廳更新)	社會公益			205,990
11.	國立科學工藝博物館-電信博物館合作計畫【111年~114年】 111年-展廳維運與更新(5GAR導覽)	社會公益			205,991
12.	國立科學工藝博物館-電信博物館合作計畫【111年~114年】 111年-行銷與推廣(文宣品)	社會公益			72,800
13.	國立科學工藝博物館-電信博物館合作計畫【111年~114年】 111年-行銷與推廣(第一梯次)	社會公益			124,485
14.	國立科學工藝博物館-電信博物館合作計畫【111年~114年】 111年-行銷與推廣(第二梯次)	社會公益			124,486
15.	財團法人賑災基金會-賑濟烏克蘭難民募款	社會公益	-	-	500,000
16.	財團法人中國工程師學會-贊助中國工程師學會暨各專門工程學會111年聯合年會及慶祝工程師節大會	電信技術	-	-	100,000
17.	社團法人台灣玉山機器人協會-2022 WRO 國際奧林匹亞機器人全國總決賽暨亞東 AI 科技大賽	社會公益	-	-	150,000
18.	國際氣候發展智庫學會-2022台灣氣候行動博覽會	社會公益	-	-	200,000
19.	台灣交通大學校友總會-大交通大未來科技展暨國際論壇	電信技術	-	-	200,000
20.	中華民國都市計劃學會-都市計劃學會聯合年會	電信技術	-	-	100,000

編號	受補助、捐贈者之姓名或名稱	補助、捐贈項目或種類	單位	數量	金額 (新臺幣/元)
21.	財團法人中華民國自閉症基金-2023年發展遲緩兒童親職技巧訓練	社會公益	-	-	500,000
22.	社團法人中華民國愛自造者學習協會-贊助「PAIA 線上 AI 平台」及「特殊教育多元科技教案開發」	社會公益	-	-	500,000
23.	財團法人博幼社會福利基金會-贊助博幼基金會橫山中心課輔經費	社會公益	-	-	204,000
24.	電機工程學會-贊助中國電機工程學會111年會員暨會員代表大會	電信技術	-	-	200,000
25.	中華電信股份有限公司-中華電信2022年5G 無塑淨灘活動	社會公益	-	-	457,143
26.	中華電信股份有限公司-中華電信2022年5G 無塑環保志工培訓活動	社會公益	-	-	457,143
27.	中華民國商用車技術發展協會-第五屆商業車智能研討會	電信技術	-	-	200,000
28.	中國智慧運輸協會-中國智慧運輸協會2022年會	電信技術	-	-	100,000
29.	財團法人博幼社會福利基金會-博幼基金會橫山中心計畫	社會公益	-	-	200,000
	合計				6,372,111

三、固定資產投資計畫之執行狀況

本協會無固定資產投資計畫。

四、轉投資事業概況

本協會目前轉投資事業計有國際電信開發股份有限公司(持股比率：100%)及中華電信股份有限公司(持股比率：0.05%)等2家。

(一) 國際電信開發股份有限公司：本協會配合政府政策轉投資該公司。

(二) 中華電信股份有限公司：該公司於民國 85 年由原交通部電信總局改制成立，為交通部持有大部份股權之國營事業，專責經營電信事業。交通部為配合政府國營事業民營化政策，於 94 年達成該公司

民營化目標。該公司因配發現金股利穩定，本協會購買該公司股票並長期持有，以提升財產運用及增加收入。

(三) 轉投資現況

目前轉投資事業名稱	投資金額(仟元)	持股比率(%)
國際電信	35,219	100
中華電信	446,545	0.05

五、其他重要投資及理財計畫之執行狀況

本協會目前無重要投資及理財計畫。

六、誠信經營採行之措施、履行情形及量化數據與推動成效

本協會已於108年12月31日第6屆第7次董事會決議通過「財團法人台灣電信協會誠信經營守則」及「財團法人台灣電信協會誠信經營作業程序及行為指南」，111年誠信經營規範履行情形(請詳 P21~P23)，本協會將依相關規範續於日後工作報告揭露誠信經營採行措施，履行情形及前揭量化數據與推動成效。

七、其他

本協會111年決算概要如下：

1. 收支營運實況：

- (1) 本年度業務收入177,593,610元，較本年度預算數161,280,000元，增加16,313,610元，約10.12%，主係公告地價上升故租金隨之調升，致租金收入增加所致。
- (2) 本年度業務外收入2,397,449元，較本年度預算數1,300,000元，增加1,097,449元，約84.42%主係本年度催回通化街欠繳納之土地補償金。
- (3) 本年度業務支出146,621,791元，較本年度預算數144,121,000元，增加2,500,791元，約1.74%，主係公告地價調升故地價稅支出增加所致。
- (4) 本年度未編列預算之業務外支出7,412元，主係押金設算利息所致。

- (5) 本年度決算賸餘26,789,853元較本年度預算數18,459,000元，增加8,330,853元，約45.13%，主係本年度公告地價上升，租金隨之調升，致租金收入增加，故決算賸餘較預算數增加。

2. 現金流量實況

本年度期初現金及約當現金餘額為388,317,265元，因下列活動致使現金及約當現金淨增加27,646,095元，期末現金及約當現金餘額415,963,360元，其變動情形如下：

- (1) 營業活動之淨現金流入6,087,366元，主係稅前賸餘較多所致。
- (2) 投資活動之淨現金流入21,558,728元，主係本期收到中華電信股份有限公司現金股利所致。
- (3) 籌資活動之淨現金流入1元，係租戶補繳存入保證金所致。

3. 淨值變動實況

- (1) 創立基金餘額7,793,699元，本期無增減變動。
- (2) 其他基金期末餘額1,017,458,861元，本期無增減變動。
- (3) 資本公積餘額115,973,923元，本期無增減變動。
- (4) 累積餘絀上期餘額352,801,939元，加上本期賸餘26,789,853元，期末餘額379,591,792元。
- (5) 透過其他綜合損益按公允價值衡量之金融資產未實現損益上期餘額 20,952,838 元，扣除本期金融資產未實現損失 14,044,009 元，期末餘額為 6,908,829 元。

4. 資產負債實況

- (1) 本年度資產決算數1,536,750,093元，較上年度資產決算數1,522,432,927元，增加14,317,166元，主係本期現金增加所致。
- (2) 本年度負債決算數為9,022,989元，較上年度負債決算數7,451,667元，增加1,571,322元，主係本期應納稅款增加所致。
- (3) 本年度淨值決算數為1,527,727,104元，較上年度淨值決算數1,514,981,260元，增加12,745,844元，主係本期賸餘增加所致。

陸、其他應遵行事項

經查本協會並無重大承諾事項、契約、或有負債情事等事項。

附件

誠信經營規範履行情形、量化數據及推動成效

單位：財團法人台灣電信協會

期間：111年1月1日至111年12月31日

規範	發生項次	達成項次	達成比率	說明
本會之董事、監察人及其他從業人員，於從事業務行為之過程中，不得直接或間接提供、承諾、要求或收受任何不正當利益，或做出其他違反誠信、不法或違背受託義務等不誠信行為，以求獲得或維持利益(下稱「不誠信行為」)。(誠§2)	29	29	100%	本協會辦理請協助電信事業、及相關公益業務活動，均符合誠信經營政策與相關規定。
本會應本於誠信經營原則，以公平與透明之方式進行業務活動。(誠§9)	1	1	100%	本協會捐助章程第19條規定應訂定誠信經營規範，本協會從事業務活動均符合誠信經營政策與相關規定。
本會與他人簽訂之契約，其內容應包含遵守誠信經營政策及交易相對人如涉有不誠信行為時，得隨時終止或解除契約之條款。(誠§9)	1	1	100%	本協會辦理房地公開標租或續租案均依規定查核並要求投標廠商(法人、團體)，檢具身份證明文件備查(公司設立或變更登記表、最近一期納稅證明文件、負責人或個人身分證等，並向商業登記網站查證。
本會於業務往來之前，應考量其代理商、供應商、客戶或其他業務往來對象之合法性及是否涉有不誠信行為，避免與涉有不誠信行為者進行交易。(誠§9)	7	7	100%	本協會訂有「誠信經營守則」及「誠信經由作業程序及行為指南」，明確規範本協會從事業務活動均符合誠信經營政策與規定，相關人員已依規定遵守。
本會及其董事、監察人與其	-	-	-	本期間無此情形。

規範	發生 項次	達成 項次	達成 比率	說明
他從業人員，於執行業務時，不得直接或間接向客戶、代理商、承包商、供應商、公職人員或其他利害關係人提供、承諾、要求或收受任何形式之不正當利益。 (誠§10)				
本會應於網站及相關工作報告中，揭露誠信經營採行措施、執行情形，以及推動成效。 (誠§24)	1	1	100%	本協會業於網站上，揭露誠信經營相關規定，相關執行情形及推動成效，撰寫於各年度業務報告書內。
本會董事、監察人及其他出席或列席董事會之利害關係人應秉持高度自律，對董事會所列議案，與其自身或其代表之法人有利害關係者，應於當次董事會說明其利害關係之重要內容，不得加入討論及表決，且討論及表決時應予迴避，並不得代理其他董事行使其表決權。董事間亦應自律，不得當相互支援。 (誠§18)	-	-	-	本期間無此情形。
本會及其董事、監察人與其他從業人員，不得直接或間接提供或接受任何不合理禮物、款待或其他不正當利益，藉以建立業務關係或影響業務行為。 (誠§13)	-	-	-	本協會所屬人員，無以本協會擔任之職位或影響力，使其自身、配偶、父母、子女或任何他人獲得不正當利益等情事。
本會稽核人員定期查核前項制度遵循情形，作成稽核報告提報董事會；並得委任會計師、專業人士進行查核。 (誠§19)	1	1	100%	本協會稽核人員依據年度稽核計畫執行查核作業，並將稽核結果作成稽核報告提報董事會。

規範	發生 項次	達成 項次	達成 比率	說明
本會及其董事、監察人與其他從業人員，對於慈善捐贈或贊助，應符合相關法令及內部作業程序，不得為變相行賄。(誠§12)	29	29	100%	本協會辦理各項公益及協助電信事業發展等相關活動，均符合相關法令及內部作業程序。
本會及其董事、監察人與其他從業人員，不得直接或間接對政黨或參與政治活動之組織或個人提供捐獻。(誠§11)	-	-	-	本期間無此情形。
本會及其董事、監察人與其他從業人員，應遵守智慧財產相關法規、內部作業程序及契約規定；未經智慧財產權所有人同意，不得使用、洩漏、處分、毀損或有其他侵害智慧財產權之行為。(誠§14)	-	-	-	本協會所屬人員，均遵守智慧財產相關法規、內部作業程序規定等辦理各項會務，無違反規定之情事。