

環境保護基金
出國計畫執行情形報告表
中華民國112年度

單位：新臺幣元

經費來源	出國計畫名稱	出國類別	出國類別及內容簡述	預算金額	決算金額	起訖日期	地點		出國人員 服務單位(部門)及職稱	姓名	報告提出日期			報告建議採納情形				備註
							國家	城市			年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數	
空氣品質監測	112年赴帛琉參加「太平洋島國環境大會」並辦理APMMN技術交流推廣	4	赴帛琉參加太平洋島國環境會議	120,000	144,057	112.07.29 112.08.02	帛琉	科羅爾	環境部監測資訊司 1.科長 2.特約環境監測技術師	1.游智淵 2.陳葦之	112	9	20	2	2	0	0	原列預算不足由出國計畫預算「臺越雙邊環境會議」支應，並經本部核定。
空氣品質監測	112年赴蒙古參訪瞭解空氣污染長程傳輸影響我國空氣品質情形	1	考察蒙古空氣污染長程傳輸影響亞洲及我國空氣品質情形暨改善對策研擬利用此考察之契機，我國與蒙古可藉由取得對方環境監測項目為基礎，由大氣司與監資司所委託國內產學機構針對長程傳輸掌控、空氣品質模式模擬需求進行評估，提出我方需求，透過環境監測、研究交流合作掌握蒙古污染物伴隨冷高壓氣流影響至本國之變化情形。	96,000	71,374	112.10.22 112.10.28	蒙古	烏蘭巴托	環境部監測資訊司 簡任技正	鄭春菊	113	1	17	1	0	0	1	
空氣品質監測 小計				216,000	215,431													
固定污染源管制	執行臺美環保技術合作協定參加環境執法教官培訓-空氣污染、水污染及環境執法	6	拜會美國環保署總部（位於華盛頓特區）、第八區及環保署國家執法研究中心（位於科羅拉多州丹佛），參加空氣污染、水污染及環境執法課程，並交流雙方執法實務經驗，行程規劃包括：美國環境執法及遵法公開平臺(ECHO)分析資料交流、臺美水污染科技執法經驗交流、環保設施減碳政策及場址參訪、空氣污染地理空間化繪製技術(GMAP)技術交流及實地操作技術	140,000	140,000	112.10.28 112.11.07	美國	華盛頓特區 丹佛	環境管理署綜合規劃組 技士	陳于庭	113	1	30	3	3	0	0	
固定污染源管制	出席「2023空氣品質監測方法暨技術研討會」及參訪加州南岸空氣品質管理局	1 4	出席「2023空氣品質監測方法暨技術研討會」發表論文及參訪加州南岸空氣品質管理局。	350,000	350,000	112.11.07 112.11.18	美國	洛杉磯	環境部大氣環境司 1.特約高級環境技術師 2.特約環境技術師	1.戴忠良 2.謝知行	113	2	18	3	3	0	0	經費由原出國計畫預算「考察國際揮發性有機物及有害空氣污染物重要源管制及監測實務執行經驗」12萬元及「洛杉磯環境論壇會議(Los Angeles Environmental Forum, LAEF)」23萬元支應，並經本部核定。
固定污染源管制 小計				490,000	490,000													
空氣品質管理	南韓室內空氣品質管理法政策推動考察			60,000	0													原預計拜訪單位(韓國鐵道研究院)於來臺行程中，112年11月16日至本部進行交流會議，故暫緩辦理此出國計畫。
空氣品質管理	考察新加坡再生冷媒回收純化運作機制及流向管理	1	考察新加坡管制蒙特婁列管化學物質管理機制，掌握列管品進出口流向	90,000	80,890	112.08.14 112.08.16	新加坡	新加坡	環境部大氣環境司 1.特約高及環境技術師 2.薦任技士	1.簡大詠 2.林冠銘	112	11	2	2	1	1	0	經本部核定同意由原出國計畫「第五屆歐盟清淨空氣論壇(EU Clean Air Forum)」變更支應。

環境保護基金
出國計畫執行情形報告表
中華民國112年度

單位：新臺幣元

經費來源	出國計畫名稱	出國類別	出國類別及內容簡述	預算金額	決算金額	起訖日期	地點		出國人員 服務單位(部門)及職稱	姓名	報告提出日期			報告建議採納情形				備註
							國家	城市			年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數	
空氣品質管理	考察蒙古空氣污染長程傳輸影響亞洲及我國空氣品質情形暨改善對策研擬。	1	考察蒙古空氣污染長程傳輸影響亞洲及我國空氣品質情形暨改善對策研擬利用此考察之契機，我國與蒙古可藉由取得對方環境監測項目為基礎，由大氣司與監資司所委託國內產學機構針對長程傳輸掌控、空氣品質模式模擬需求進行評估，提出我方需求，透過環境監測、研究交流合作掌握蒙古污染物伴隨冷高壓氣流影響至本國之變化情形。	150,000	150,000	112.10.22 112.10.28	蒙古	烏蘭巴托	環境部大氣環境司 1.簡任技正 2.環境技術師	1.呂澄洋 2.許庭菲	113	1	17	1	0	0	1	經本部核定同意由原出國計畫「第五屆歐盟清淨空氣論壇(EU Clean Air Forum)」變更支應。
空氣品質管理	112年歐洲低碳永續城市治理技術研習	7	瞭解歐盟及法國強化環保專業知能及技術新知，促進國際合作與經驗交流，作為未來環境政策制定之參考。	532,000	364,656	112.09.05 112.09.16	比利時 法國	布魯塞爾 巴黎	1.環境部法制處處長 2.環境部秘書處處長	1.林芬 2.梁婉玲	112	12	14	1	1	0	0	
空氣品質管理	112年以色列低碳永續城市治理技術研習	7	瞭解以色列強化環保專業知能及技術新知，包含低碳永續、綠色能源、AI及大數據在城市環境治理等領域，促進國際合作與經驗交流，作為未來環境政策制定之參考。		123,388	112.08.26 112.09.01	以色列	特拉維夫	國家環境研究院綜合規劃組 科長	張雅萍	112	11	17	1	0	0	1	
空氣品質管理 小計				832,000	718,934													
空氣污染防治 基金合計				1,538,000	1,424,365													
資源回收調查、 評估與規劃、輔導	出席國際電子廢棄物回收管理夥伴會議	4	赴美國紐奧良參加IEMN年會暨電子產品再利用與電子廢料大會，積極與各國代表交流電子廢棄物回收現況，並分享我國電子廢棄物管理成果，提供各國未來推動資源回收政策之參考，延續國際環保合作交流。	365,000	285,794	112.09.16 112.09.23	美國	紐奧良	資源循環署回收基金管理會第一分組 1.聘用高級環境技術師兼分組長 2.特約助理環境技術師	1.李志怡 2.劉妍玉	112	12	4	3	0	0	3	經本部核定同意調整「考察德國一次用產品減量措施」及「考察歐洲廢鋰電池處理技術與資源化相關會議或展覽及相關回收再利用體系及運作實務」部分經費至本出國計畫。
資源回收調查、 評估與規劃、輔導	參與紙和塑膠回收會議與材料回收設施營運論壇	4	為瞭解國際紙和塑膠回收之市場運作、技術、產品及設備趨勢參與紙和塑膠回收會議與材料回收設施營運論壇	200,000	170,614	112.10.08 112.10.14	美國	芝加哥	資源循環署回收基金管理會第四分組 聘用高級環境技術師兼分組長	連奕偉	113	1	8	3	3	0	0	
資源回收調查、 評估與規劃、輔導	112年以色列低碳永續城市治理技術研習	7	瞭解以色列強化環保專業知能及技術新知，包含低碳永續、綠色能源、AI及大數據在城市環境治理等領域，促進國際合作與經驗交流，作為未來環境政策制定之參考。	532,000	494,246	112.08.26 112.09.01	以色列	特拉維夫	資源循環署 1.再利用推動組專門委員 2.綜合規劃組科長 3.循環處理組科長 4.回收基金管理會第四分組特約環境技術師	1.蔣震彥 2.王冠勳 3.呂瑜城 4.鄭安利	112	11	17	1	0	0	1	
資源回收調查、 評估與規劃、輔導 小計				1,097,000	950,654													
資源回收管理 基金合計				1,097,000	950,654													

環境保護基金
出國計畫執行情形報告表
中華民國112年度

單位：新臺幣元

經費來源	出國計畫名稱	出國類別	出國類別及內容簡述	預算金額	決算金額	起訖日期	地點		出國人員	報告提出日期			報告建議採納情形				備註	
							國家	城市		服務單位(部門)及職稱	姓名	年	月	日	建議項數	已採行項數		未採行項數
提升土壤及地下水污染調查及整治技術工作	2023國際永續整治研討會	4	赴澳洲參與ecoforum/SustRem 2023國際永續整治研討會本署完成出席研討會，並發表「臺灣綠色永續整治執行架構整合韌性整治觀點」論文海報，並與10位永續整治論壇專家交流，交換綠色及永續韌性整治推動心得。 本次研討會中，藉由與國外學者之雙向交流，宣揚我國在污染場址綠色永續韌性整治推動現況，掌握國際間之綠色永續推動及相關倡議之進展，獲得國外學者專家肯定。 此外參訪墨爾本碼頭區褐地活化場址，瞭了解早期為碼頭設施及西墨爾本煤氣廠的工業污染土地，從1990年代初澳洲政府規劃改善，迄今30年已改建為現代化繁華城區，融合商業、住宅、娛樂、文化及觀光等產業元素，營造新活動環境，作為褐地活化成功案例，值得我國借鏡。	271,326	266,952	112.10.08 112.10.13	澳洲	墨爾本	環境管理署 1.綜合規劃組組長 2.土污基管會特約助理環境技術師	1.張莉珣 2.林詩涵	113	1	9	3	3	0	0	經本部核定同意出國經費由「出席太平洋國家主辦之土壤及地下水污染整治國際研討會、論壇或會議，進行雙邊交流合作」、「出席東南亞國家主辦之土壤及地下水污染整治國際研討會、論壇或會議，進行雙邊交流合作」及「參加國際永續整治論壇(Sustainable Remediation Forum)」，計3項出國計畫預算支應。
提升土壤及地下水污染調查及整治技術工作	2023年地下水週	4	本次出國行程係參加由國家地下水協會(National Ground Water Association, NGWA)於美國內華達州拉斯維加斯舉辦之「2023年地下水週(2023 Groundwater week)」，本次研討會以「地下水」作為主軸，討論科學研究和實際應用，分為工作坊演講及科學與工程論壇(含口頭發表及海報展示)，並邀請近300家廠商辦理展覽。會議主題包括地下水監測、調查、整治、模式應用、品質管理、資源永續及監測井相關技術與應用等議題。 本次會議以發表論文海報「臺灣地下水全氟化合物流布調查」為題，分享我國地下水全氟化物調查成果及國內推動全氟化物管理現況情形，藉由本次研討會瞭解PFAS國際間監管現況，應持續關注地下水PFAS分析方法及新穎整治技術研究發展動向。	173,065	173,065	112.12.03 112.12.11	美國	內華達州 拉斯維加斯	環境管理署土污基管會 特約環境技術師	陳俞穎	113	1	26	1	1	0	0	經本部核定同意出國經費由「出席東南亞國家主辦之土壤及地下水污染整治國際研討會、論壇或會議，進行雙邊交流合作」及「參加國際土壤及水污染、整治、保育與環境整治研討會(ICSWRCER)」，計2項出國計畫預算支應。
提升土壤及地下水污染調查及整治技術工作	2023臺泰土壤及地下水環境技術論壇	4	環管署劉瑞祥副署長於2023年11月26日起率領臺灣產官學研專家代表共21位團員至泰國，攜手美國環境保護署專家代表展開為期6天之「2023臺美泰土壤及地下水技術交流」，期間由泰國自然資源與環境部污染防治局辦理技術交流會議、兩處污染場址現場參訪及技術交流總結會議。本次出訪代表團亦安排拜會泰國台灣商業聯合總會、駐泰國台北經濟文化辦事處、朱拉隆功大學工程學院等，並見證「社團法人台灣土壤及地下水環境保護協會」與「泰國台灣商業聯合總會」簽訂策略聯盟合作備忘錄，以及見證「中原大學工學院」與「朱拉隆功大學工程學院」兩學院簽署合作備忘錄，出訪時間內達成多項重大的交流成果。	287,921	256,763	112.11.26 112.12.01	泰國	曼谷	環境管理署 1.副署長 2.土污基管會特約高級環境技術師兼分組長 3.土污基管會特約環境技術師	1.劉瑞祥 2.王禎 3.楊逸秋	113	2	1	3	3	0	0	經本部核定同意出國經費由「出席東北亞國家主辦之土壤及地下水污染整治國際研討會、論壇或會議，進行雙邊交流合作」及「出席東南亞國家主辦之土壤及地下水污染整治國際研討會、論壇或會議，進行雙邊交流合作」，計2項出國計畫預算支應。

環境保護基金
出國計畫執行情形報告表
中華民國112年度

單位：新臺幣元

經費來源	出國計畫名稱	出國類別	出國類別及內容簡述	預算金額	決算金額	起訖日期	地點		出國人員 服務單位(部門)及職稱	姓名	報告提出日期			報告建議採納情形				備註
							國家	城市			年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數	
提升土壤及地下水污染調查及整治技術工作	美國「2023 SRA Annual Meeting」	4	1. 本年度以「廢棄煉礦場土壤污染場址推動風險管理與土地再利用」為題進行海報平台口頭報告及互動展示，分享我國2處污染整治場址採行風險評估、管理及溝通之制度內容與執行成果。 2. 於會議整體議程中，針對我國制度或政策推動面向，以PFAS相關持久性污染物之風險評估與溝通議題、AI應用於風險分析之可行性及其效益，或公部門風險溝通作法分享等主題，積極參與多場次座談會或海報分享等小型發表或討論會議。	192,688	192,688	112.12.08 112.12.16	美國	華盛頓特區	環境管理署土污基管會特約助理環境技術師	張芯瑜	113	3	11	2	2	0	0	經本部核定同意出國經費由出國計畫「出席東北亞國家主辦之土壤及地下水污染整治國際研討會、論壇或會議，進行雙邊交流合作」及「參加2023風險分析學會(SRA)年度會議」預算支應。
提升土壤及地下水污染調查及整治技術工作	112年歐洲低碳永續城市治理技術研習	7	瞭解歐盟及法國強化環保專業知能及技術新知，促進國際合作與經驗交流，作為未來環境政策制定之參考。	532,000	364,656	112.09.05 112.09.16	比利時 法國	布魯塞爾 巴黎	環境管理署 1. 南區環境管理中心主任 2. 土污基金會特約高級環境技術師兼分組長	1. 石秉鑫 2. 蔡惠珍	112	12	14	1	1	0	0	
提升土壤及地下水污染調查及整治技術工作	112年以色列低碳永續城市治理技術研習	7	瞭解以色列強化環保專業知能及技術新知，包含低碳永續、綠色能源、AI及大數據在城市環境治理等領域，促進國際合作與經驗交流，作為未來環境政策制定之參考。		123,559	112.08.26 112.09.01	以色列	特拉維夫	環境管理署土污基金會特約環境技術師	1. 蔡豐任	112	11	17	1	0	0	1	
土壤及地下水污染整治基金合計				1,457,000	1,377,683													
水污染防治及水體水質改善	112年以色列低碳永續城市治理技術研習	7	瞭解以色列強化環保專業知能及技術新知，包含低碳永續、綠色能源、AI及大數據在城市環境治理等領域，促進國際合作與經驗交流，作為未來環境政策制定之參考。	532,000	483,525	112.08.26 112.09.01	以色列	特拉維夫	1. 環境管理署署長 2. 環境管理署環境執法組科長 3. 環境部水質保護司技正	1. 顏旭明 2. 陳志強 3. 王瑞鎰	112	11	17	1	0	0	1	
水污染防治及水體水質改善	執行臺美環保技術合作協定參加環境執法教官培訓-空氣污染、水污染及環境執法	6	拜會美國環保署總部（位於華盛頓特區）、第八區及環保署國家執法研究中心（位於科羅拉多州丹佛），參加空氣污染、水污染及環境執法課程，並交流雙方執法實務經驗，行程規劃包括：美國環境執法及遵法公開平臺(ECHO)分析資料交流、臺美水污染科技執法經驗交流、環保設施減碳政策及場址參訪、空氣污染地理空間化繪製技術(GMAP)技術交流及實地操作技術	140,000	140,000	112.10.28 112.11.07	美國	紐約、華盛頓DC、丹佛、舊金山	環境管理署南區環境管理中心技正	蘇鈺珊	113	1	30	3	3	0	0	
水污染防治及水體水質改善小計				672,000	623,525													
水污染防治基金合計				672,000	623,525													

環境保護基金
出國計畫執行情形報告表
中華民國112年度

單位：新臺幣元

經費來源	出國計畫名稱	出國類別	出國類別及內容簡述	預算金額	決算金額	起訖日期	地點		出國人員 服務單位(部門)及職稱	姓名	報告提出日期			報告建議採納情形				備註
							國家	城市			年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數	
推動環境教育認證	112年歐洲低碳永續城市治理技術研習	7	瞭解歐盟及法國強化環保專業知能及技術新知，促進國際合作與經驗交流，作為未來環境政策制定之參考。	740,000	732,984	112.09.05 112.09.16	比利時 法國	布魯塞爾 巴黎	國家環境研究院 1. 院長 2. 環教認證中心簡任研究員 3. 氣候變遷研究中心特約高級環境技術師	1. 劉宗勇 2. 楊秀玲 3. 王欽彥	112	12	14	1	1	0	0	
推動環境教育認證小計				740,000	732,984													
環境教育策略之推動、檢討及資訊	舉辦西元2023年全球環境教育夥伴大會暨北美環境教育年會			314,000	0													本計畫改為視訊，部分經費支援「舉辦西元2023年全球環境教育夥伴顧問團會議」計畫
環境教育策略之推動、檢討及資訊	辦理及參與西元2023年全球環境教育夥伴顧問團會議	4	全球環境教育夥伴（Global Environmental Education Partnership, GEEP）計畫自西元2014年啟動以來已進入第10年，由環境部與美國環保署共同主辦，與會者包括英國、印度、加拿大、波札那、泰國等約30名各國政府專家及非政府組織等環境教育專家學者出席。討論5項目標，探討全球環境教育夥伴工作坊及亞太與非洲中心的推動、案例研究如何與環境教育及聯合國永續發展目標連結、環境教育30 Under 30如何擴展到更多國家等，並與北愛爾蘭生態學校主辦單位「保持北愛爾蘭美麗」（Keep Northern Ireland Beautiful）進行生態學校交流與經驗分享。	255,000	305,140	112.08.05 112.08.11	英國	貝爾法斯特	環境部環境保護司 1. 副司長 2. 特約管理師	1. 徐淑芷 2. 張文芬	112	11	8	5	3	0	2	「西元2023年全球環境教育夥伴大會暨北美環境教育年會」改為視訊會議，其部分經費經本部核定同意支援本項計畫
環境教育策略之推動、檢討及資訊改善小計				569,000	305,140													
環境教育基金合計				1,309,000	1,038,124													
氣候變遷環境教育與低碳生活	112年歐洲低碳永續城市治理技術研習	7	瞭解歐盟及法國強化環保專業知能及技術新知，促進國際合作與經驗交流，作為未來環境政策制定之參考。	532,000	364,656	112.09.05 112.09.16	比利時 法國	布魯塞爾 巴黎	1. 環境管理署環境衛生組組長 2. 氣候變遷署調適韌性組組長	1. 魏文宜 2. 林淑鈴	112	12	14	1	1	0	0	
氣候變遷環境教育與低碳生活	112年以色列低碳永續城市治理技術研習	7	瞭解以色列強化環保專業知能及技術新知，包含低碳永續、綠色能源、AI及大數據在城市環境治理等領域，促進國際合作與經驗交流，作為未來環境政策制定之參考。		123,559	112.08.26 112.09.01	以色列	特拉維夫	氣候變遷署淨零推動組科長	陳麗華	112	11	17	1	0	0	1	
氣候變遷環境教育與低碳生活小計				532,000	488,215													

環境保護基金
出國計畫執行情形報告表
中華民國112年度

單位：新臺幣元

經費來源	出國計畫名稱	出國類別	出國類別及內容簡述	預算金額	決算金額	起訖日期	地點		出國人員 服務單位(部門)及職稱	姓名	報告提出日期			報告建議採納情形				備註
							國家	城市			年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數	
溫室氣體減緩策略規劃	出國赴杜拜參加聯合國氣候變化綱要公約第28次締約方大會(UNFCCC COP28)	4	出國赴杜拜參加聯合國氣候變化綱要公約第28次締約方大會(UNFCCC COP28)/參與雙邊會談、周邊會議活動、媒體受訪及新聞發布	875,000	843,076	112.12.01 112.12.11	阿拉伯聯合大公國	杜拜	氣候變遷署 1. 副署長 2. 碳費推動組組長 3. 國際事務組科長 4. 國際事務組組長	1. 黃偉鳴 2. 周仁申 3. 林書庸 4. 吳奕霖							出國報告尚未完成，預計於113年4月3日前提出。	
溫室氣體減緩策略規劃	赴德國波昂參加「聯合國氣候變化綱要公約第58次附屬機構會議(UNFCCC SB58)」	4	赴德國波昂參加「聯合國氣候變化綱要公約第58次附屬機構會議(UNFCCC SB58)」瞭解巴黎協定相關議題談判進展與協商文件內容，預作年底聯合國氣候變化綱要公約締約方大會(下稱COP 28)相關因應	420,000	143,438	112.06.10 112.06.17	德國	波昂	氣候變遷署 1. 副署長 2. 調適韌性組薦任技士	1. 巫月春 2. 高瑛紘	112	8	15	2	2	0	0	
溫室氣體減緩策略規劃	出席美國華府經貿會議	5	依行政院經貿談判辦公室需求共同出席美國華府臺美21世紀貿易倡議經貿談判環境章談判會議事宜。		140,092	112.08.14 112.08.20	美國	華盛頓	氣候變遷署署長	蔡玲儀								1. 經本部核定同意由原出國計畫「參加聯合國氣候變化綱要公約附屬機構(SB)與溫室氣體減量相關國際會議活動」變更支應。 2. 112年8月7日簽奉核可免提交出國報告。
溫室氣體減緩策略規劃小計				1,295,000	1,126,606													
溫室氣體排放管理	參加亞太經濟合作(APEC)標準及符合性次級委員會(SCSC)舉辦之「溫室氣體排放之測量相關新興科技標準化研討會」	4	參加亞太經濟合作(APEC)標準及符合性次級委員會(SCSC)舉辦之「溫室氣體排放之測量相關新興科技標準化研討會」	14,905	14,905	112.02.16 112.02.20	美國	加州棕櫚泉市	氣候變遷署排放管理組科長	郭孟芸	112	4	7	1	0	1	0	
溫室氣體排放管理	赴德國柏林及比利時布魯塞爾交流氣候變遷議題	1	就我國甫於本(2023)年2月15公布施行之「氣候變遷因應法」及破定價推動規劃，與德國排放交易局官員就德國實施國家排放交易制度經驗進行討論，並規劃後續雙邊合作進行碳市場制度技術層級交流。此行亦前往比利時布魯塞爾，拜訪歐盟執委會氣候行動總局(DG CLIMA)、歐盟執委會研究及創新總署(DG RTD)、歐盟執委會稅務暨關務總署(DG TAXUD)，以及VANBEAL & BELLIS法律事務所，分享我國近期推動氣候政策(淨零轉型關鍵戰略、氣候變遷因應法等)，討論「歐盟55套案」氣候和能源政策之最新發展，包括EU ETS改革、再生能源與能源效率等議題，同時就碳邊境調整機制(Carbon Border Adjustment Mechanism, CBAM)最新發展、相關實施細節和因應策略，進行深入洽談。	505,784	505,784	112.03.01 112.03.09	德國、比利時	柏林、布魯塞爾	1. 環境管理署環境執法組技正 2. 氣候變遷署署長 3. 氣候變遷署減量交易組科長	1. 林斐婷 2. 蔡玲儀 3. 高俊瑋	112	6	16	3	1	0	2	

環境保護基金
出國計畫執行情形報告表
中華民國112年度

單位：新臺幣元

經費來源	出國計畫名稱	出國類別	出國類別及內容簡述	預算金額	決算金額	起訖日期	地點		出國人員	報告提出日期			報告建議採納情形				備註	
							國家	城市		服務單位(部門)及職稱	姓名	年	月	日	建議項數	已採行項數		未採行項數
溫室氣體排放管理	出席美國華府經貿會議	5	依行政院經貿談判辦公室需求共同出席美國華府臺美21世紀貿易倡議經貿談判環境章談判會議事宜。	140,351	140,351	112.08.14 112.08.20	美國	華盛頓	氣候變遷署署長	蔡玲儀								1. 經本部核定同意由原出國計畫「出席臺德碳市場機制合作暨交流相關會議」變更支應。 2. 112年8月7日簽奉核可免提交出國報告。
溫室氣體排放管理	參加2023國際低衝擊開發研討會議	10	因應氣候變遷參加2023國際低衝擊開發研討會議，並發表氣候變遷調適成果。	38,960	38,960	112.08.05 112.08.11	美國	奧克拉荷馬市	氣候變遷署調適韌性組特約環境技術師	李育儒	112	10	13	3	2	0	1	
溫室氣體排放管理小計				700,000	700,000													
溫室氣體減緩宣導與調適	赴德國波昂參加「聯合國氣候變化綱要公約第58次附屬機構會議 (UNFCCC SB58)」	4	瞭解巴黎協定相關議題談判進展與協商文件內容，預作年底聯合國氣候變化綱要公約締約方大會(下稱COP 28)相關因應	140,000	140,000	112.06.10 112.06.17	德國	波昂	氣候變遷署 1. 調適韌性組薦任技士 2. 副署長	1. 高瑛紘 2. 巫月春	112	8	15	2	2	0	0	
溫室氣體減緩宣導與調適	參加2023國際低衝擊開發研討會議	10	因應氣候變遷參加2023國際低衝擊開發研討會議，並發表氣候變遷調適成果。	120,000	120,000	112.08.05 112.08.11	美國	奧克拉荷馬市	氣候變遷署調適韌性組特約環境技術師	李育儒	112	10	13	3	2	0	1	
溫室氣體減緩宣導與調適小計				260,000	260,000													
溫室氣體管理基金合計				2,787,000	2,574,821													
環境保護基金合計				8,860,000	7,989,172													

說明：1. 各事業或基金派員出國計畫(不含大陸地區)應依預算所列出國計畫項目逐一填列，如有奉核定變更者，須按變更後計畫項目填列；因故未執行、需變更計畫或臨時派員出國者，應於備註欄述明是否經相關機關核定。
2. 「報告提出日期」係指出國人員提出報告日，如不須提出報告者，應於備註欄註明「無須提出報告」及依據。
3. 出國人員為其他機關、學校、團體之人員者，「服務單位(部門)及職稱」欄之服務單位請填原服務機關、學校或團體名稱；為個人者，「服務單位(部門)及職稱」欄免填。
4. 出國類別依下列類型分列以代號填寫：(1)考察、(2)視察、(3)訪問、(4)開會、(5)談判、(6)進修、(7)研究、(8)實習、(9)業務洽談及(10)其他等10類。
5. 國立大專院校校務基金之赴大陸地區計畫，應按「政府補助收入」及「自籌收入」分別填列本表。