

# 113 年「貫徹保護智慧財產權行動方案」

## 1 月至 12 月各機關執行成效表

### 一、強化產業研發及智慧財產管理運用能力

| 實施要領               | 執行措施                         | 執行成效   | 主/協辦機關                                    | 完成期程 | 備註 |
|--------------------|------------------------------|--|---|------|----|
| (一)提升產、學、研之研發創新能量。 | 1. 輔導及協助產、學、研強化研發及智慧財產權管理體制。 | <p><b>【國家科學及技術委員會】</b></p> <p>為強化學研機構完備研發成果管理機制並落實法遵，113 年相關措施績效如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完成 13 所學研機構研發成果管理機制查核輔導作業。</li> <li>2. 辦理 4 場研發成果管理審查會議，共審議 25 所學研機構所提報之 170 件專利終止維護案件，以及 3 所學研機構所提之 13 件研發成果讓與申請案。</li> <li>3. 輔導 10 所學研機構獲得通案授權辦理研發成果讓與及終止維護作業。</li> </ol> <p><b>【經濟部產業技術司】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 為強化評鑑機制，於 4 月修正評鑑作業手冊，增修評鑑項目與核定原則。</li> <li>2. 113 年完成 4 家研究機構管理制度評鑑作業，持續透過書面與實地查</li> </ol> | 國家科學及技術委員會、經濟部(產業技術司、產業發展署、智慧財產局、國營事業管理司) | 經常辦理 |    |

核，督促法科執行機構自主精進機構管理制度與科研成果營運推廣制度，確保政府資源有效運用。

**【經濟部產業發展署】**

持續與證期局、標檢局、智慧局合作推動公司治理智財管理，113 年重點成效如下：

1. 1 月 22 日舉辦「113 年度 TIPS 頒證暨智財管理結合永續經營專題講座」，由署長授證表揚 112 年度通過驗證之企業，並邀請台積電、中國鋼鐵、東元電機、汎銓科技等企業，分享如何將智財管理連結營運目標，落實永續發展、彰顯經營績效，進而精進智財管理制度。
2. 持續推動多元智財服務生態機制，與通過認可審查的技服業者合作開辦自評員培訓，包含普華、連邦、新穎、寰瀛、聖島、勤業眾信等，累計培訓 365 人、272 家次，創歷年新高，且開課地點涵蓋北、中、南地區，滿足企業導入 TIPS 的需

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>求。另 TIPS 自評員資格已為雇主衡量人員是否具備智財管理能力之指標；且為專利師公會企業智權管理專家登錄條件之一，TIPS 自評員資格已為智財專業公協會認定為智財管理專家之標準。</p> <p>3. 提供智財管理制度驗證，協助企業強化研發及智慧財產權管理體制，累計 138 家企業通過驗證且仍在效期中；同時連結國營司協助其所屬 2 家事業公司導入智財管理能量，包含台灣中油股份有限公司、台灣電力股份有限公司。</p> <p><b>【經濟部國營事業管理司】</b></p> <p>1. 台電公司</p> <p>(1) 智慧財產管理精進</p> <p>台電公司於 10 月通過 113 年度 TIPS 之 A 級再驗證：</p> <p>A. 1 月召開 TIPS 啟始會議，展開 TIPS 制度之推動事宜。</p> <p>B. 6 月完成內部稽核作業，檢討台電公司現行智慧財產制度之執行情</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>形。</p> <p>C. 7 月召開智財管理審查會議，檢討台電公司現行智財管理制度及審視本年度智財政策目標執行成效，確保管理措施之適切性、正確性與有效性。</p> <p>D. 11 月向董事會報告 113 年度台電公司智財管理計畫執行成果。</p> <p>(2) 智財教育訓練</p> <p>A. 4 月完成 TIPS 基本人員教育訓練、權責人員教育訓練與稽核人員教育訓練，協助同仁具備基礎智慧財產觀念，並輔導 TIPS 導入部門之權責人員與稽核人員具備 TIPS 執行能力。</p> <p>B. 4 月舉辦為期一週之「智慧財產規章簡介及基礎概念課程班」，以線上課程方式，提供專利、商標、營業秘密、著作權與專利檢索等學習課程，協助公司同仁建立智慧財產法律概念與基本知識。</p> <p>C. 9 月完成 TIPS 訓練課程，以問答方式帶領導入部門深入了解 TIPS 規範與相關制度執行方</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>式。</p> <p>(3) 智財研發成果產出</p> <p>A. 台電公司 113 年度獲准美國發明專利 1 件、本國發明專利 10 件與新型專利 9 件，並有 13 件專利申請案於智慧財產局審查中。</p> <p>B. 參與 2024 創新技術博覽會發明競賽，以「強化電網韌性，保障用電安全」為主題，共獲得 1 座鉑金獎座、2 面金牌、1 面銀牌。</p> <p>C. 為展現企業創新形象，7 月完成「台電識別系統優化設計」共 8 案之商標申請。</p> <p>D. 「TPCREATIVE」、「設計圖」、「台灣電力文物典藏中心」等商標申請案已獲智慧財產局核准完成註冊。</p> <p>(4) 保護智慧財產宣導</p> <p>A. 定期於公司內部網站刊登智財相關文宣與新知，供同仁查閱相關資訊，提升並強化對智慧財產之基本知識。</p> <p>B. 3 月與智慧財產局合作舉辦「強韌電網專利趨勢分析交流會議」，倡</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>導相關專利發展與保護策略。</p> <p>(5) 國際智財活動推廣<br/>4 月與日本中國電力公司舉辦線上交流會議，分享並討論組織現況、公司智財制度、業務內容與智財布局，推廣台電公司智財管理成效。</p> <p>2. 中油公司</p> <p>(1) 健全智慧財產權政策及法規<br/>依智財管理制度有關之利害關係人及內外部議題與風險機會，修訂 113 年度對應之智財政策與目標暨其採取之有效性措施。</p> <p>(2) 執行保護智慧財產權措施</p> <p>A. 審查近期智財法規如有變動對公司影響及已採取因應處理措施。</p> <p>B. 持續追蹤 112 年相關單位待矯正改善措施的執行進度。</p> <p>C. 113 年 6 月辦理權責單位智財管理內部稽核作業及追蹤後續矯正改善措施的執行進度。</p> <p>D. 完成 113 年度台灣智慧財產管理規範 (A 級)</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|

|  |  |   |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|
|  |  | <p>再驗證申請且通過。</p> <p>(3) 保護智慧財產權宣導</p> <p>A. 完成上半年總公司相關部門及三研究所人員「著作權實務」講座。</p> <p>B. 完成下半年三研究所法務及技術研究人員「專利及技術侵權相關主題」講座。</p> <p>C. 完成「新進人員基礎智慧財產教育訓練」講座。</p> <p>(4) 智慧財產研發推展實績</p> <p>A. 獲證部分</p> <p>煉研所獲證發明專利 24 件、新型專利 4 件；綠能所獲證發明專利 17 件、新型專利 3 件；探研所獲證發明專利 2 件；新型專利 1 件。</p> <p>B. 申請部分</p> <p>煉研所申請發明專利 20 件、新型專利 2 件；綠能所申請發明專利 19 件、新型專利共 1 件。</p> <p>3. 台糖公司</p> <p>(1) 辦理教育訓練及參與外部研討會</p> <p>A. 4 月 24 日「技術移轉-以半導體為例」(主講人：台灣智慧財產運營協會樊治齊理事長)</p> |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>B. 7 月 18 日「政府機關人員不可不知的著作權課題」(主講人：智慧財產局人員)</p> <p>C. 8 月 23 日「生成式 AI 的著作權議題解析」(主講人：東吳大學法律學系章忠信教授)</p> <p>D. 9 月 25 日「AI 聊天機器人技術探勘與專利布局暨著作侵權疑雲探討」(主辦單位：中華民國全國工業總會)</p> <p>(2)維護本國發明專利 10 件及新型專利 1 件。</p> <p>(3)台糖公司研究所於 3 月 25 日召開第 1 次智權管審會，討論項目包括 113 年度智權政策/目標/目標值/規劃對應一覽表、113 年度智權規劃方案及持續尋求與外界合作機會、如何提升研發成果專利申請及技轉能量等議題。</p> <p>(4)台糖公司研究所於 4 月、7 月及 10 月完成「智權規劃追蹤查核表」，並陳報部門主管、管理代表及單位主管審核，以利貫徹持續改善之 PDCA 循</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|



|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>環，達成智慧財產管理目標。</p> <p>(5)台糖公司研究所於 9 月份完成 TIPS 內部稽核，針對稽核缺失提出改善措施及解決方案。</p> <p>(6)台糖公司研究所於 10 月 24 日召開第 2 次智權管審會，追蹤智權規劃方案執行進度。</p> <p>(7)台糖公司研究所於 12 月 12 日完成「TIPS 文件修正相關規定與測驗」，共 83 人施測，全數通過測驗 (80 分以上)。</p> <p><b>4. 台水公司</b></p> <p>(1)精進智慧財產管理</p> <p>A. 增訂智財管理制度內部規章 1 件、修訂 3 件，使研發成果取得、保護與維護流程更臻完整。</p> <p>B. 完成 2 次著作權及專利權盤點。</p> <p>C. 11 至 12 月完成內部稽核及缺失矯正作業，確保相關程序與執行紀錄有效運行與維持。</p> <p>(2)智慧財產教育訓練</p> <p>A. 6 月完成智財管理權責人員(TIPS 工作小組)、從事研究發展工作涉及</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>智財權議題相關人員之智財教育訓練，增進著作權、專利權及營業秘密必要能力，並透過測驗完成有效性評估。</p> <p>B. 8 至 9 月份完成導入單位全體人員及新進人員線上教育訓練，增進著作權法與學術倫理之必要知識，均通過測驗取得證書。</p> <p>(3) 智慧財產研發成果</p> <p>A. 2 件專利報名參加 2024 台灣創新技術博覽會發明競賽，獲得發明金牌獎及銀牌獎，有效推廣科研成果。</p> <p>B. 研發著作發表於自來水協會會刊及自來水研究發表會。</p> <p>(4) 保護智慧財產宣導</p> <p>各式規章及程序表單均公告於知識管理系統，且每季發送智財動態與新知，合計共 26 則，內容包含「著作權爭議」、「著作權合理使用」、「圖庫授權」、「專利趨勢研究」、「AI 應用」及「營業秘密保護」等議題，強化全員智財意識及法律觀念。</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

|                                    |  |   |             |
|------------------------------------|--|---|-------------|
| <p>2. 提供專利能量價值措施，提升產、學、研之研發實力。</p> | <p><b>【經濟部產業發展署】</b></p> <p>1. 持續連結公司治理推動智財管理，透過線上資源之指引、教材、TIPS 制度懶人包系列、TIPS 制度自行檢視系統等，113 年協助 327 家企業完善智財管理制度，提升整體研發智財能量。</p> <p>2. 盤點主題專利技術，橋接國內外中大型企業（如仁寶、英華達、台達電、和碩、緯創資通、瑞昱半導體、中華電信、中鼎及三陽工業等）高階主管，累計執行 77 件專利運用諮詢與訪視服務，以深入了解產業需求與專利技術媒合需求，促成關鍵技術的授權與合作，提升專利的實際應用價值。</p> <p><b>【經濟部中小及新創企業署】</b></p> <p>依企業研發智慧財產需求，提供 5 家智財訪診服務。</p> <p><b>【國家科學及技術委員會】</b></p> <p>藉由專利補助措施，協助</p> | <p>經濟部(產業發展署、中小及新創企業署、智慧財產局)、國家科學及技術委員會</p> | <p>經常辦理</p> |
|------------------------------------|--|---|-------------|

|                                 |  |                                |      |  |
|---------------------------------|--|--------------------------------|------|--|
|                                 | 學研機構發展專利智財布局，累計共補助 1,672 件國內專利，937 件國外專利。  |                                |      |  |
| 3. 提供中小企業、文創產業及新創企業智慧財產相關輔導及協助。 | <p><b>【經濟部中小及新創企業署】</b><br/>         小型企業創新研發計畫 (SBIR) 於網站提供 260 則國外智財新知，舉辦 20 場次智權推廣活動，辦理 2 場次線上智財知識推廣課程。</p> <p><b>【經濟部智慧財產局】</b><br/>         辦理新創事業智慧財產權宣導及一對一線上諮詢說明會：</p> <p>1. 4 月 25 日於亞灣新創園辦理「新創必知的商標保護與申請」課程，共計 18 人參與。</p> <p>2. 6 月 17 日於台北新創基地辦理「商標創新工作坊」，共計 25 人參與。</p> <p>3. 6 月 25、26、27 日辦理一對一諮詢服務共計 3 場次，針對台灣智慧解決方案協會、個人 Christina、覓食顧問股份有限公司等業者之詢問，回應關於提供永續、碳盤查報告服務、申請商標之流程及應注</p> | 經濟部 ( 中小及新創企業署、智慧財產局 )、文化部、農業部 | 經常辦理 |  |

意事項、商標設計識別性及如何界定指定商品及服務名稱等問題。

4. 持續參與產發署品牌耀飛計畫，與該署品牌計畫中心洽定 113 年度提供企業諮詢協助家數為 6 家，並自 10 月 16 日起以線上或實體提供諮詢方式，於 11 月 19 日完成 6 家廠商之品牌輔導諮詢協助。

#### **【文化部】**

1. 文化內容策進院投融資諮詢以專線、電郵、網站平台等多元便捷管道，提供業者投資、融資與多元資金媒合諮詢服務，並就其中涉及業者智財權之法律相關需求，包括權益保護觀念、議約注意事項、授權模式參考指引等通論知識，偕同專業法務及律師提供協助。113 年 1 月至 12 月已收到並處理電話及電郵諮詢共計 5,094 件次。
2. 自 2 月起由律師直接提供文化內容業者關於法律問題解答等法律諮詢服務，113 年共提

|       |  |   |            |      |  |
|-------|--|---|------------|------|--|
|       | <p>供 42 組次服務，每組次服務時間約 50 分鐘。</p> <p>3. 辦理出版類及音樂類律師與產業交流會共 2 場次，由律師分享相關產業法律實務經驗，與會業者超過 80 人次。</p> <p>4. 推動第五期文化創業加速器計畫，於高雄及臺北開辦文化內容須知法律課程共兩梯次（每梯 12 小時），參與業者均超過 30 人。</p> <p><b>【農業部】</b></p> <p>113 年共輔導 2 家科技農企業於專利申請前期規劃智財布局策略，提升業者在核心技術及創新知識之智財保護概念。另授權 273 項研發成果予農企業，協助進一步開發相關商品或服務。</p> |   |            |      |  |
|       | <p>4. 推廣有關無形資產之相關措施，以利國內無形資產評價產業發展。</p>  | <p><b>【經濟部產業發展署】</b></p> <p>113 年度辦理推廣說明會共 3 場次，參與對象包含產學研、企業、金融機構等，累計超過 600 人次參與，累計受理 24 家企業提出無形資產融資評價業務申請。</p> | 經濟部（產業發展署） | 經常辦理 |  |
| (二)提升 | 1. 優化專利資   | <b>【經濟部智慧財產局】</b>   | 經濟部（智      | 經常   |  |

|                    |                                   |   |              |           |  |
|--------------------|-----------------------------------|---|--------------|-----------|--|
| <p>企業全球專利布局能力。</p> | <p>訊與產業應用服務，厚實新興科技產業智慧財產布局能力。</p> | <p>113 年維運全球專利檢索系統(GPSS)及推動專利布局分析，成果如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 「檢索套版」、「檢索擴展」等功能於 113 年 4 月上線服務，協助使用者快速套用常用檢索式及以英、日等多語言擴展專利檢索式，提高檢索便利性。</li> <li>2. 「技術功效矩陣編修」、「魚骨圖」等功能於 113 年 11 月上線服務，提供使用者便捷友善的專利分析服務，有效提升專利分析效率。</li> <li>3. 全球專利檢索系統(GPSS)，可檢索全球 105 個國家及組織，合計件數達 1 億 6,700 萬餘件，外界檢索次數達次 483 萬 9,423 次。</li> <li>4. 辦理「產業專利分析與布局競賽」，今年以全面企業出題方式辦理，讓獲獎作品更貼近產業需求，促進專利分析人才與產業發展需求連結，共計 50 組團隊報名參賽，於 11 月 5 日</li> </ol> | <p>慧財產局)</p> | <p>辦理</p> |  |
|--------------------|-----------------------------------|---|--------------|-----------|--|

|                                     |  |   |      |  |  |
|-------------------------------------|--|---|------|--|--|
|                                     |  | 辦理頒獎典禮暨成果發表並提供 2 份「高齡科技產業專利布局研究報告」協助產業掌握技術發展脈絡。 |      |  |  |
| 2. 研析國家重點產業有關之專利及產業創新技術發展動態，提供產業參考。 | <p><b>【經濟部產業技術司】</b></p> <p>1. 針對六大核心戰略產業之AI(含智慧製造)、車聯網(含電動車)及精準健康領域，研析產業動態資訊並即時提供業界參考。</p> <p>2. 各業界推廣動態：</p> <p>1. AI (含智慧製造)</p> <p>(1) 1月於MIC情報顧問服務網發表「國際AI醫療新創動態瞭望」，分析AI醫療新創範疇、募資與廠商概況等，供產業參考。</p> <p>(2) 1月於MIC情報顧問服務網發表「雲端資料中心及AI服務趨勢分析」，分析全球雲端服務市場、資料中心據點、生成式AI服務、算力布局等，供產業參考。</p> <p>(3) 1月於MIC情報顧問服務網發表「美國AI行政命令與歐盟AI Act對全球AI治理監管趨勢影響評析」，探討</p> | 經濟部（產業技術司、智慧財產局）                                | 經常辦理 |  |  |



|  |  |   |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|
|  |  | <p>美國與歐盟AI治理監管的發展脈絡、政策內涵及其對產業影響，供產業參考。</p> <p>(4)1月於IEK產業情報網發表「AI環境掃描－晶片禁令更新、歐盟法案及拜登行政命令、微軟Copilot全球上市」，探討歐盟AI法案及微軟產品動態，供產業參考。</p> <p>(5)1月於IEK產業情報網發表「各國生成式AI政策動態觀測」，分析歐盟、美國、中國之生成式AI相關政策工具，供產業參考。</p> <p>(6)2月於MIC情報顧問服務網發表「破繭成蝶－AI文字生成影像模型超進化！OpenAI Sora 模型影響評析」，分析OpenAI Sora事件背景及其對產業影響，供產業參考。</p> <p>(7)2月於IEK產業情報網發表「令和時代新篇章－解析日本在AI與半導體先端技術的推進策略」，分析日本AI領域之戰略規劃方</p> |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>向，供產業參考。</p> <p>(8)3月舉辦「MWC 2024—瞻望未來：AI世代智慧通訊創新局」分享會，分析MWC 2024新興AI應用議題與新興科技動態，供產業參考。</p> <p>(9)3月於MIC情報顧問服務網發表「企業生成式AI發展需求議題研析」，分析生成式AI總體環境議題與需求，供產業參考。</p> <p>(10)3月於IEK產業情報網發表「AI帶動顯示及感測創新應用趨勢」，分析CES各家業者之AI電視等應用，供產業參考。</p> <p>(11)4月於IEK產業情報網發表「人機協作新境界：啟動AI機器人應用新商機」，探討人型機器人未來商業發展機會與挑戰，供產業參考。</p> <p>(12)4月於MIC情報顧問服務網發表「智慧城市AI應用發展趨勢」，分析智慧城</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|

|  |  |   |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|
|  |  | <p>市發展現況與AI導入案例、議題等，供產業參考。</p> <p>(13) 4月於MIC情報顧問服務網發表「AI手機發展前景與關鍵議題」，分析AI手機市場觀測及產業關鍵議題，供產業參考。</p> <p>(14) 5月於MIC情報顧問服務網發表「生成式AI於邊緣運算的應用發展趨勢」，分析GAI於邊緣運算發展背景、應用案例與布局建議，供產業參考。</p> <p>(15) 5月於MIC情報顧問服務網發表「生成式AI新興技術與應用落地趨勢」，分析GAI產業現況、產品應用型態、實踐重點議題，供產業參考。</p> <p>(16) 6月於MIC情報顧問服務網發表「AI演化？還是AI創世紀！？OpenAI GPT-4o與Google Gemini 1.5 Pro多模態模型發佈評析」，分析</p> |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>新一代模型發佈背景脈絡、技術、安全及對產業影響，供產業參考。</p> <p>(17) 6月於IEK產業情報網發表「AI PC Computex 大展趨勢」，從國際電腦大展分析AI PC三大趨勢，供產業參考。</p> <p>(18) 6月舉辦「生成式AI引爆電子零組件新商機」研討會，剖析AI終端產品興起後對關鍵電子零組件的影響與商機，供產業參考。</p> <p>(19) 6月舉辦「生成式AI潮流下半導體之趨勢與商機」研討會，剖析產業AI化及AI產業化的進程中，台灣半導體產業未來的發展與商機，供產業參考。</p> <p>(20) 7月於MIC情報顧問服務網發表「日本AI Expo春季展—生成式AI創新應用與數位人才培育趨勢」，分享展會之企業AI功能、AI創</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>新應用及數位人才培育模式等，供產業參考。</p> <p>(21) 7月於MIC情報顧問服務網發表「美國 AI &amp; Big Data Expo—生成式AI創新發展與風險因應」，分享該展會主題及展場重點等，供產業參考。</p> <p>(22) 9月於IEK產業情報網發表「AI與智慧製造趨勢下傳動元件關鍵技術剖析」，介紹傳動元件於智慧製造領域的應用與商機，供產業參考。</p> <p>(23) 9月於IEK產業情報網發表「探索2024 GTC機器人AI感測技術應用」，探討工業製造與物流導入 NVIDIA AI視覺技術進展，供產業參考。</p> <p>(24) 9月於MIC情報顧問服務網發表「加拿大生成式AI人才培育模式研析」，介紹生成式AI人才養成作法，提供政府</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

|  |  |   |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|
|  |  | <p>與業界參考。</p> <p>(25) 9月於MIC情報顧問服務網發表「AI生命週期管理關鍵議題」，分析AI生命週期推動要素、挑戰、導入建議等，供產業參考。</p> <p>(26) 9月於MIC情報顧問服務網發表「AI Agent產業應用發展趨勢」，分析AI Agent演進、產品與治理機制，供產業參考。</p> <p>(27) 10月於 MIC 情報顧問服務網發表「AI於淨零轉型治理之趨勢分析」，分析AI在淨零轉型之發展趨勢，供產業參考。</p> <p>(28) 10月於 MIC 情報顧問服務網發表「韓國生成式AI相關政策脈絡及發展策略」，回顧韓國AI政策歷程，提供政府及產業參考。</p> <p>(29) 10月於 IEK 情報網發表「AI 浪潮席捲全球，被動元件產業新格局」，分析</p> |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|

|  |  |   |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|
|  |  | <p>AI 為台灣被動元件帶來的機會，供產業參考。</p> <p>(30) 11月於 MIC 情報顧問服務網發表「從新加坡發展可信任 AI 看全球數位信任產業之形成」，分享新加坡以可信任 AI 建構數位信任產業的作法，供產業參考。</p> <p>(31) 11月於 MIC 情報顧問服務網發表「2024年國際焦點 AI 硬體新創研析」，分析國際新創與台灣業者競合關係，供產業參考。</p> <p>(32) 11月於 MIC 情報顧問服務網發表「工業領域對智慧數位雙生之需求與應用場景」，分享工業對數位雙生之需求及應用案例，供產業參考。</p> <p>(33) 11月於 IEK 情報網發表「AI 資料中心深度解析：硬體架構演進與產業競合趨勢」，分析 AI 資料中心未來發展與</p> |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>競合趨勢，供產業參考。</p> <p>(34) 11月於 IEK 情報網發表「生成式 AI 模型市場之現況與趨勢」，分析生成式 AI 市場現況與趨勢，供產業參考</p> <p>(35) 12月於 IEK 情報網發表「雲端巨擘爭霸戰：AI Agent 產業布局與未來展望」，說明 AI 代理定義、現況與國際大廠動態，供產業參考。</p> <p>(36) 12月於 IEK 情報網發表「AI 賦能·半導體領航：2025 南臺灣產業創新策略」，分享南臺灣創新策略，供產業參考。</p> <p><b>2. 車聯網(含電動車)</b></p> <p>(1) 1月舉辦「2024 CES 展會直擊-生成式AI 賦能科技創新研討會」，分享車用AI科技趨勢與前瞻議題，供產業參考。</p> <p>(2) 1月於MIC情報顧問服務網發表「造車新勢力-小米發布汽車技</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|



|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>術事件評析」，分析小米技術特色、近年布局與競爭優勢，供產業參考。</p> <p>(3)2月於MIC情報顧問服務網發表「AI晶片應用於智慧車電領域發展趨勢」，分析車用半導體智慧化趨勢、大廠AI晶片布局等，供產業參考。</p> <p>(4)3月於IEK產業情報網發表「從CES 2024思維我國電動車潛力商機：傳統車廠篇與新創車廠及創新產品篇」，從國際大展動態解析台灣產業機會，供產業參考。</p> <p>(5)4月舉辦「聯網自駕車產業與半導體合作商機」研討會，分享「全球聯網自駕車產業發展趨勢與關鍵議題」提供產業趨勢與動態，供產業參考。</p> <p>(6)6月於MIC情報顧問服務網發表「AI晶片應用於智慧車電領域發展趨勢」，分析國際智慧座艙市場發展與我國產業潛在商機，供產業參考。</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>(7)6月於MIC情報顧問服務網發表「剖析ADAS與智慧座艙晶片應用趨勢與台廠發展機會」，分析ADAS與智慧座艙晶片需求，台廠投入現況，供產業參考。</p> <p>(8)6月於IEK產業情報網發表「從韓國EVS37電動車展看指標廠商關鍵技術布局」關鍵零組件暨解決方案篇及電動車整車暨充電技術篇，分享最新展會動態及發展趨勢。</p> <p>(9)7月於IEK產業情報網發表「2023－2024年汽車Tier-1廠商發展動態及策略布局」，從領導廠商動態研析台灣產業機會，供產業參考。</p> <p>(10)7月出版《2024年汽機車產業年鑑》，內容包含電動車、車聯網等產業關鍵議題之市場及技術趨勢，協助產業推動及擴散。</p> <p>(11)7月於MIC情報顧問服務網發表「全球智慧車電產業政策</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>與標準研析」，分析各國智慧車電政策與標準化情況，供產業參考。</p> <p>(12) 9月於IEK產業情報網發表「5G時代的智慧交通：應用與未來挑戰分析」，分享5G車聯網技術於智慧交通的應用實例，供產業參考。</p> <p>(13) 9月舉辦「預見未來，電動車輛再進化」研討會，分享電動車及電動機車市場、技術及競爭態勢等動態，供產業參考。</p> <p>(14) 9月於MIC情報顧問服務網發表「全球汽車一階供應商ADAS產品布局分析」，探討全球汽車產業電氣化與智慧化技術的轉型趨勢，供產業參考。</p> <p>(15) 9月於MIC情報顧問服務網發表「日本《Mobility DX戰略》政策分析」，從數位轉型與碳中和趨勢下分析日本</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>汽車產業發展重點，供產業參考。</p> <p>(16) 9月於MIC情報顧問服務網發表「地緣政治下全球電動車關稅新競局」，分析土耳其、美歐加等國對中國大陸進口電動車加徵關稅之政策動向，及對我國汽車產業影響，提供產業參考。</p> <p>(17) 10月舉辦「眺望~2025產業發展趨勢研討會」車輛產業回顧與展望，分享汽車整車暨電動車、汽車電子暨汽車零組件等議題，提供產業趨勢與動態供業界布局參考。</p> <p>(18) 10月於 MIC 情報顧問服務網發表「地緣政治下我國智慧車電產業海外布局分析」，分享電動車地緣政策及我國智慧車電產業布局因應做法，供產業參考。</p> <p>(19) 11月於 MIC 情報顧</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>問服務網發表「電動機車專利分析」，探討日本充電基礎建設情況及充電漫遊服務進展，供產業參考。</p> <p>(20) 12月於MIC情報顧問服務網發表「電動機車專利分析」，探討國內外相關技術的發展趨勢，提供產業技術布局參考。</p> <p>(21) 12月於IEK產業情報網發表「2024智慧運輸世界大會—新創企業重點動態」，分享新創企業應用車聯網技術於智慧交通上的方向及實例，供產業參考。</p> <p>(22) 12月於IEK產業情報網發表「2024年車用電子產業回顧與展望」，從領導廠商重點動態及策略佈局研析台灣產業機會，供產業參考。</p> <p>(23) 12月於IEK產業情報網發表「軟體定義車輛下，觀測美國</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>聯網車輛科技與關鍵議題」，從政策面及生態系發展探討台美合作機會。</p> <p><b>3. 精準健康</b></p> <p>(1) 1月於生技醫藥產業透析期刊發表「量子力學應用於藥物開發的現況」，探討國外廠商運用量子力學高速運算的能力，加速精準醫療與新藥開發之案例，供產業參考。</p> <p>(2) 2月舉辦CEO club分享「人體資料庫驅動個人化精準醫療發展現況」，探討精準醫療趨勢，及各國人體資料庫運用現況與挑戰，供產業參考。</p> <p>(3) 3月於ITIS智網發表「核酸藥品及其藥物傳遞系統市場概況」，探討核酸藥品及其藥物傳遞平台之發展概況，供產業參考。</p> <p>(4) 5月於「113年創新藥物技術招商說明會」，分享「全球生醫產業現況和新藥發展趨勢」，針對全球</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>生醫產業概況、新藥發展趨勢進行介紹與分析，並導引研發團隊後續發表九大亮點技術。</p> <p>(5)6月於ITIS 智網發表「全球CDMO廠商發展策略簡析」，探討CDMO產業趨勢之發展概況，供業界參考。</p> <p>(6)7月於ITIS 智網發表「CAR-T免疫細胞治療於神經母細胞瘤之發展現況」，探討CAR-T免疫細胞治療之發展概況，供產業參考。</p> <p>(7)8月於ITIS 智網發表「合成生物學的醫藥應用發展概況」，探討低成本、高準確度且穩定的DNA合成技術於醫藥之應用，供產業參考。</p> <p>(8)9月於生技醫藥產業透析期刊發表「siRNA技術與其藥品市場概況」，分析siRNA技術為未來藥物擴大適應症關鍵技術，供產業參考。</p> <p>(9)9月發表《2024醫藥產業年鑑》及《2024</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>應用生技產業年鑑》，分享生醫產業精準醫療發展概況，供產業參考。</p> <p>(10) 10月於ITIS智網發表「2024年美國ASCO年會趨勢觀測」，分享癌症精準醫療新趨勢，供產業參考。</p> <p>(11) 11月於生技醫藥產業透析期刊發表「全球慢性疾病管理的未來：數位健康與科技驅動的創新趨勢」，探討運用數位科技推動精準診斷及健康管理之創新趨勢，供產業參考。</p> <p>(12) 12月於生技醫藥產業透析期刊發表「AI藥物開發新創漸受投資者青睞」，探討運用AI推動精準藥物開發，以及投資者觀點，供產業參考。</p> <p>(13) 10月於於台灣生物產業發展協會之會員大會中分享「全球生醫產業趨勢與展望」，發表精準</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|



|                            |   |   |                                 |      |  |
|----------------------------|---|---|---------------------------------|------|--|
|                            |   | <p>健康相關產業趨勢，供產業參考。</p> <p>(14) 11月舉辦「觸動未來-核酸藥物開發與製造新視野」研討會，分享以核酸作為精準治療藥物之發展趨勢及生產重點，供產業參考。</p>   |                                 |      |  |
| (三)培訓智慧財產專業人才，推動專利與產業鏈結媒合。 | 1. 建立系統化智慧財產專業人才培訓課程。                       | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>113年開辦智慧財產專業人員培訓課程共23班別(含線上課程)，計730人次參訓。</p>  | 經濟部(智慧財產局)                      | 經常辦理 |  |
|                            | 2. 舉辦會展展示重點專利技術，辦理專利媒合洽談會，促進商業應用以及專利與產業之媒合。 | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>於4月份「2024台北國際汽機車零配件展(AMPA)」、「台灣國際創意禮品文具展」與10月17日至10月19日「2024台灣創新技術博覽會」展期間，分別篩選7件、8件及21件優良專利作品，設置專館展出，協助我國優良廠商媒合商機；展覽期間各專館參觀人數總計超過2,200人，共舉辦4次媒合活動、辦理6場次諮詢服務及1場次大會舞台曝光活動，其中受到買主採洽之展出廠商計有14家，有效促進</p> | 經濟部(智慧財產局、產業發展署)、國家科學及技術委員會、農業部 | 經常辦理 |  |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>專利商品化交易及開創新商機。</p> <p><b>【經濟部產業發展署】</b></p> <p>1. 10月17日至10月19日於台北世貿一館辦理「2024台灣創新技術博覽會」，以「智慧科技島，AI新技元」為展會主軸，緊扣「六大核心戰略產業」及「五大信賴產業」之創研能量，共計431家參展商，展出1,141件技術，促成1,600件洽商。</p> <p>2. 完成規劃與籌備專利技術推廣商談會共4場次，4月17日舉辦「智慧健康與醫療技術商談線上媒合會」共發表11案、6月20日「AI智慧車及智慧製造技術商談線上媒合會」共發表13案、8月20日辦理「綠色循環能源技術商談線上媒合會（國際場次）」共發表10案及10月18日TIE國際技術媒合會共發表10案；共已促成4案衍生合作，</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>簽約金額新台幣<br/>1,200 萬元。</p> <p><b>【國家科學及技術委員會】</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 辦理「2024 台灣創新技術博覽會」-未來科技館，展示 166 件技術，包含國科會、教育部、中研院及衛福部補助計畫成果、國內外合作研發成果與國際新創團隊技術，展期三日吸引逾 5 萬人次參觀。</li><li>2. 展中辦理技術發表媒合會，吸引廠商進行媒合洽談約 30 場次，並邀請企業參與團體導覽，共 45 個單位組團參觀，包含友達、和碩、技嘉、神通等企業。</li><li>3. 展後截至 113 年底技術媒合已簽約 8 件，媒合金額約 390 萬元，洽談中 19 件，預估金額約 1,560 萬元。</li></ol> <p><b>【農業部】</b></p> <p>10 月 17 至 19 日與經濟部及國家科學委員會共同辦理「2024 台灣創新技術博覽會」，展示 45 項農業技術，展期共辦理 71 場次商談會，共吸引超過 5 萬人次參觀。</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|



## 二、優化智慧財產法制，保護產業創新成果

| 實施要領               | 執行措施                         | 執行成效  | 主/協辦機關     | 完成期程 | 備註 |
|--------------------|------------------------------|---|------------|------|----|
| (一) 研析國外智慧財產策略及制度。 | 1. 研蒐智慧財產權相關之國際公約、協定及各國發展趨勢。 | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>1. 113 年蒐集並研析國際間智慧財產權報導，如 Lexology、IP Watch、MIP、WIPR、EPO、WIPO、JPO、KIPO、SIPO 及 USPTO 等網站資訊共計 98 則，擇要進行局內分享討論，並將專題報導相關資料提供經濟部經濟法制司、專利檢索中心、智慧財產及商業法院參考。</p> <p>2. 不定期研蒐主要智慧局年報，針對其最新政策或措施值得參採之處，請本局相關單位參考研議。</p> | 經濟部(智慧財產局) | 經常辦理 |    |
|                    | 2. 研蒐國外查緝網路侵權案件之對策。          | 113 年度暫無執行成果。   | 經濟部(智慧財產局) | 經常辦理 |    |
|                    | 3. 研蒐新興技術衍生之智慧財產權相關議題。       | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>1. 1 月份針對斯德哥爾摩大學 Eleonora Rosati 教授所撰「三步測試原則在定義受保護內容的允許使用(包括用於 AI 訓練的資料探勘)過程扮演的角色」提出</p>  | 經濟部(智慧財產局) | 經常辦理 |    |

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>研析報告，本篇報告就亞洲日本、新加坡及歐洲(英國和歐盟)，有關資料探勘等特定目的之合理使用規定適用三步測試情形進行說明。</p> <p>2.6 月份針對微軟發布之「負責任 AI 透明度報告」提出摘要報告，內容主要係針對整體安全風險，包括生成應用程式可能輸出刻板印象、仇恨和暴力以及誤導公眾的欺騙性深度偽造內容風險，如何事先辨識、因應，及如何支持客戶負責任地建構 AI，與著作權相關重點包含：</p> <p>(1)輸出面透過內建的內容過濾器來阻止有問題的指令和輸出；並透過內容憑證標記 AI 生成的內容並揭露其來源。此外亦在客戶遵守使用規範的前提下，協助因應生成內容侵權相關訴訟。</p> <p>(2)輸入面積極支持創作者，例如做出更細緻的介面調整，使新聞出版商能夠對其內容被接觸和使用之方式</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>進行更好的控制。</p> <p>3.6 月 2 日完成「CISAC 與各國集管團體就生成式 AI 發布聲明及指引之研析」報告，研析 CISAC 與音樂集管團體如英國 PRS、美國 ASCAP、加拿大 SOCAN 與澳洲 APRA 等團體所發布之相關聲明及指引，彙整渠等主張如 AI 開發公司利用他人著作應經權利人同意或授權、確保權利人獲得公平的使用報酬、提升透明度與課責性等原則。</p> <p>4.6 月 11 日舉辦「科技應用於音樂產業實務工作坊」，邀請新創公司 Master Tones 李依哲執行長至局專題演講，分享 AI 音樂、AI 歌聲及其訓練模型與商業模式等議題，並與本局同仁就 AI 智慧財產權議題進行意見交流，提升對 AI 創作與應用之瞭解。</p> <p>5.8 月針對美國著作權局發布之「著作權與人工智慧報告第一部分數位重製物深偽內容」提出</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>摘要報告：</p> <p>(1)關於以 AI 深偽技術產出他人聲音、影像之行為，由於著作權法不保護聲音本身，且僅保護「實際固著於錄音著作的聲音」，如係模擬聲音後另行錄製並不構成侵權，考量現有法律無法提供足夠救濟，報告建議聯邦訂定新法加以規範。</p> <p>(2)關於故意模仿藝術家風格的生成內容，報告認為基於美國著作權法第 102(b)條的思想表達二分法，風格不受保護，與著作權無涉。</p> <p>6.9 月 20 日完成「索尼等三大唱片公司起訴生成式 AI 音樂公司 Suno 及 Udio」報告，前述唱片公司指控 Suno 及 Udio 未獲授權重製其錄音著作作為訓練生成式 AI 之素材，侵害其著作權，Suno 和 Udio 則抗辯其利用屬合理使用，且 AI 模型僅係學習各種音樂風格，而音樂風格不得主</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|



|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>張著作權。</p> <p>7.9 月針對日本內閣府發布「人工智慧時代的智慧財產權研究小組中間結論」進行摘要報告，內容包含：</p> <p>(1)為避免生成式 AI 之智慧財產權侵害風險，可從「法律」、「技術」及「契約」三方面同時因應，互補發生作用，且伴隨 AI 技術發展持續變化及進步。</p> <p>(2)學習階段利用他人著作訓練生成式 AI 模型，如符合日本著作權法第 30 條之 4 資料探勘合理使用規定「非為享受著作所表之思想及情感之目的」要件，有適用空間。</p> <p>8.10 月針對德國地方法院審認「為訓練生成式 AI 模型蒐集網路資料建置資料集，符合德國著作權法第 60d 條『科學研究目的之資料探勘』合理使用規定」判決進行摘要報告，重點如下：</p> <p>(1)被告 LAION(非營利組</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

|                      |                  |  |                       |      |  |
|----------------------|------------------|--|-----------------------|------|--|
|                      |                  | <p>織)自網路下載他人圖片進行資料分析屬「重製」行為，因該下載過程並非僅是分析過程的附帶操作，即使分析完後予以刪除，仍不符合「暫時性重製」之豁免規定。</p> <p>(2)歐盟「人工智慧法」中明確表示，為訓練生成式 AI 而創建資料集也屬於「數位單一市場著作權指令」第 4 條一般資料探勘合理使用範疇。</p> <p>(3)被告重製行為亦符合德國著作權法第 44b 條一般資料探勘之目的，僅因權利人已依該條規定聲明退出(即保留權利)，始無法適用。</p> |                       |      |  |
| (二) 適時研修(訂)智慧財產相關法令。 | 1. 優化專利商標行政爭訟制度。 | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>6 月 11 日修正發布「商標爭議案件聽證作業要點」，並自即日生效。修正重點包括明定聽證程序所審理之商標爭議案件，均應指派 3 位以上審查人員以合議方式審查；增訂視案件繁複程度舉行預備聽證；主持</p>  | 經濟部(智慧財產局)/經濟部(經濟法制司) | 經常辦理 |  |

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>人得適度公開審查心證、明定缺席聽證效果、增加視訊聽證方式、簡化聽證紀錄內容等。</p> <p><b>【經濟部經濟法制司】</b></p> <p>為發現真實與釐清法規適用疑義，積極辦理言詞辯論、到會說明、陳述意見，並於必要時通知利害關係人參加訴願及函請原處分機關補充答辯、送請技術單位審查或調查證據，113 年共辦理 60 件，其中涉及重要議題如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 釐清商標近似審查原則。</li> <li>2. 釐清商標法第 41 條第 3 款「被授權人無異議」要件之審查原則。</li> <li>3. 釐清「戒指」商品與金、銀、翡翠、鑽石等商品是否為同性質商品之審查原則。</li> <li>4. 釐清申請註冊之商標包含公司名稱全銜，是否有違商標法第 19 條第 3 項規定之審查原則。</li> <li>5. 釐清發明專利新穎性及進步性之審查原則。</li> <li>6. 釐清商標法第 30 條第</li> </ol> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

|                       |   |   |      |  |  |
|-----------------------|---|---|------|--|--|
|                       |   | <p>1 項 12 款「因與該他人間具有其他關係，知悉他人商標存在，意圖仿襲而申請註冊者」之審查原則。</p> <p>7. 釐清「毛巾被；床單；床墊保潔墊；枕套；枕頭套；棉被；墊套；嬰兒睡袋；嬰兒床防撞床圍；蚊帳」商品與「床；床墊；嬰兒搖籃」商品，是否構成類似商品之審查原則。</p> <p>8. 釐清商標真實使用之證據認定原則。</p> |      |  |  |
| 2. 配合產業發展研修專利法令及審查基準。 | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>研提「專利法部分條文修正草案」，並於 9 月 11 日預告、11 月 4 日辦理公聽會，其修正重點包括：</p> <p>1. 擴大數位技術之圖像設計為設計專利保護標的。</p> <p>2. 導入「多個近似設計合案申請」制度。</p> <p>3. 放寬設計專利之優惠期間為 12 個月。</p> <p>4. 放寬設計專利申請案得申請分割之時點。</p> | 經濟部(智慧財產局)  | 經常辦理 |  |  |
| 3. 因應商標管理實務需求，研修商     | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>1. 112 年 5 月 24 日經總統公布之商標法部分</p>  | 經濟部(智慧財產局)  | 經常辦理 |  |  |

|  |                  |   |  |  |  |
|--|------------------|---|--|--|--|
|  | <p>標法及其相關法令。</p> | <p>條文修正案經報請行政院核定自 113 年 5 月 1 日施行；其相關配套 4 個子法包括「商標法施行細則」、「商標規費收費標準」、「商標代理人登錄及管理辦法」、「商標註冊申請案加速審查作業程序」，同步於 5 月 1 日修正或訂定發布施行。</p> <p>2. 公告修正「證明標章、團體標章及團體商標審查基準」、「零售服務審查基準」、「商標爭議案件程序審查基準」及「商標審查人員提請評定作業要點」等 4 項行政規則，自 113 年 3 月 15 日生效。</p> <p>3. 因應商標法部分條文於 113 年 5 月 1 日修正施行，相關子法同時修訂施行，部分司法實務見解亦有變動，113 年重新修訂商標法逐條釋義，修正內容包含：篩選具參考價值之司法判決見解，說明「侵權使用」之判斷；明確規定商標圖樣包含功能性部分，不得註冊事由等。</p> <p>4. 完成建置及維護著名商標認定案例，共蒐錄 321 件來自經濟部法制</p> |  |  |  |
|--|------------------|---|--|--|--|

|                                 |   |   |      |  |  |
|---------------------------------|---|---|------|--|--|
|                                 |   | <p>司訴願會、各級法院、公平交易委員會、台灣網路資訊中心及本局曾經認定為著名商標之案件，著名商標總數為964個，並將相關彙整及統計資訊，上傳本局局網，提供各界參考利用。</p> |      |  |  |
| 4. 因應數位匯流科技發展及實務需求，研修著作權法及相關法令。 | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>1. 為健全著作權法制及因應社會科技發展需要，提出「著作權法部分條文修正草案」，內容兼顧維護權利人權益及社會公共利益，並於110年4月12日送請立法院審議，惟因立法院第10屆委員任期已於113年1月底屆滿，法案屆期不續審，智慧局持續辦理修法作業。</p> <p>2. 為使草案內容更為周延，於113年6月4日邀請權利人等相關團體針對所關心之議題包括「是否延長著作財產權保護期間至70年」及「針對錄音著作相關修正條文之意見」進行意見交流，並於10月7日召開專家諮詢會議，以</p> | 經濟部(智慧財產局)  | 經常辦理 |  |  |

|                             |  |  |                 |      |  |
|-----------------------------|--|--|-----------------|------|--|
|                             |  | 利推動修法程序。   |                 |      |  |
|                             | 5. 強化著作權集管團體自治效能與主管機關監督輔導職責，研修著作權集體管理團體條例。 | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>10月7日完成「著作權集體管理團體條例費率審議制度相關議題之檢討」報告，盤點歷來曾討論及現行實務面臨之議題，包含：核定暫付款耗費人力與時間成本高、申請費率審議是否增訂收取規費等門檻等議題，基於該等個案議題於實務上現多已解決，經檢討後現階段尚無修正集管條例之必要性及急迫性。</p>                                   | 經濟部(智慧財產局)      | 經常辦理 |  |
| (三) 推廣訴訟外紛爭解決機制在智慧財產權領域的運用。 | 鼓勵有爭議之當事人利用訴訟外紛爭解決機制。                      | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>113年共辦理7件，調解不成立1件、調解中1件、拒絕調解5件如下：</p> <p>1. 調解不成立1件：<br/>中○電視股份有限公司、年○網際事業股份有限公司、聯○媒體股份有限公司（共同委任中華民國衛星廣播電視事業商業同業公會）與社團法人中華音樂著作權協會（MUST）間就音樂著作公傳(直播)授權爭議案。</p> <p>2. 調解中1件：</p> | 經濟部(智慧財產局)/ 文化部 | 經常辦理 |  |

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>社團法人中華音樂著作權協會(MUST)申請與願</p> <p>○網訊股份有限公司(KKBOX)就公開傳輸使用報酬爭議案</p> <p>3. 拒絕調解 5 件：</p> <p>(1) 社團法人台灣音樂著作權集體管理協會(TMCA)申請與星○點文創公司等 2 公司間公開演出使用報酬授權爭議案。</p> <p>(2) 大○佛娛樂有限公司申請與社團法人亞太音樂集體管理協會(ACMA)就音樂著作公開傳輸使用報酬授權爭議案。</p> <p>(3) 金○黎風味軒餐廳申請與社團法人台灣音樂著作權集體管理協會(TMCA)間伴唱機公開演出授權爭議案。</p> <p>(4) 嚴○娛樂電影製作有限公司申請與編劇烏○○、高○○間編劇合約報酬與著作權歸屬爭議調解案。</p> <p>(5) 飛○傳播股份有限公司申請與社團法人亞太音樂集體管理協會(ACMA)就公開傳輸該會管理之音樂著作爭</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|



|                          |   |  |                    |      |  |
|--------------------------|---|--|--------------------|------|--|
|                          |   | <p>議調解案。</p> <p><b>【文化部】</b></p> <p>國家文化藝術基金會設置「藝文法律服務平台」專網，與專業法律團隊及律師合作，透過線上或書面申請等便捷管道，針對各藝文領域活動所涉及因文化藝術工作實務衍生的相關法律問題，提供免費藝文法律諮詢服務。本服務113年度諮詢內容問題涉及智慧財產權相關者共計99案。</p> |                    |      |  |
| (四) 推動及落實原住民族傳統智慧創作保護制度。 | 1. 協助及輔導原住民族、部落取得原住民族傳統智慧創作專用權。               | <p><b>【原住民族委員會】</b></p> <p>113年度業輔導原住民族人或部落，總計輔導120件專用權申請案，其中105案(88%)已完成審議(95案已核發專用權、2案補正再審、8案不予審定)，13案(11%)自行撤案，2案(1%)駁回。</p>  | 原住民族委員會/經濟部(智慧財產局) | 經常辦理 |  |
|                          | 2. 通盤檢視「原住民族傳統智慧創作保護條例」相關法令之可行性及可操作性，就窒礙難行之處研 | <p><b>【原住民族委員會】</b></p> <p>1. 2月5日至7日、2月19日至20日前往屏東縣霧臺鄉、三地門鄉、屏東大學、屏東市、泰武鄉辦理文化諮詢訪談，探討傳智個案之族群文化共同性議題，另於6月15日至桃園平鎮圖書館宣</p>  | 原住民族委員會            | 經常辦理 |  |

|  |                               |   |                |             |  |
|--|-------------------------------|---|----------------|-------------|--|
|  | <p>擬解決方案，並研議修法方向。</p>         | <p>導傳智保護實務內涵及相關授權事項，除宣導傳智規定並持續蒐集族人意見，作為傳智相關規定適用解釋及修正方向之基礎。</p> <p>2. 7月8日參與立法院法制局「文化資產保存法與原住民族傳統智慧創作保護條例之法規競合相關問題研析」專題研究報告（初稿）座談會，其中就「文化資產保存法」及「原住民族傳統智慧創作保護條例」之立法目的、保護客體及其關聯性等內容進行討論，另介紹美國相關法制並就兩法競合問題探討分析及提出建議，持續蒐集專家學者意見，作為傳智相關規定適用解釋及修正方向之基礎。</p> |                |             |  |
|  | <p>3. 原住民族傳統智慧創作保護法律專業服務。</p> | <p><b>【原住民族委員會】</b></p> <p>1. 委託執行法律服務之團隊和鼎律師事務所自1月1日起至12月31日止，共計提供有關原住民族傳統智慧創作保護法律諮詢服務62人次，達3,310分鐘，諮詢問題以傳智專用權授權方案及合作細節、文化誤</p>  | <p>原住民族委員會</p> | <p>經常辦理</p> |  |

|  |  |   |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|
|  |  | <p>用、傳統智慧創作的改作以及族人專用權遭受侵權的法律救濟為大宗。</p> <p>2. 協助原語會族語教材的著作權及傳智創作專用權審查，並前往蘭嶼參與雅美族傳智創作專用權會議提供相關法律意見。</p> <p>3. 有關太魯閣圖織之傳智創作遭受侵權案，法律服務團隊亦協助太魯閣族蒐證完畢，因侵權者遲未展現和解或尋求授權之誠意，故服務團隊已開始著手協助族人進行有關後續調解或訴訟事宜，並提供計 13 份法律意見書，主要係針對專用權遭受侵權時對侵權者發函警告後，處理補行專用權授權及確認繳交授權金相關事宜。</p> |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|

### 三、有效查緝仿冒盜版及強化營業秘密保護

| 實施要領                                     | 執行措施                                 | 執行成效   | 主/協辦機關  | 完成期程        | 備註 |
|--|--------------------------------------|--|---|-------------|----|
| <p>(一) 檢、警、調等機關持續執行查緝仿冒、盜版及侵害營業秘密案件。</p> | <p>1. 臺灣高等檢察署指揮檢察調單位，加強執行查緝仿冒工作。</p> | <p><b>【法務部高等檢察署智慧財產檢察分署】</b></p> <p>1. 6月7日及12月20日分別召開第53次及第54次智財權督導會報，邀集教育部、國家通訊傳播委員會、財政部關務署、經濟部智慧財產局、法務部調查局、內政部警政署、刑事局智慧財產權偵查大隊、智財分署全體(主任)檢察官、直轄市所轄地方檢察署等人與會，分別於會中決議提案1則、討論提案3則。</p> <p>2. 9月25日召開「網路著作權侵權爭議因應對策研商會議」，邀集數位發展部、國家通訊傳播委員會、經濟部智慧財產局、法務部調查局、內政部警政署刑事警察局、內政部警政署刑事警察局電信偵查大隊、內政部警政署</p> | <p>法務部(高等檢察署智慧財產檢察分署、調查局)、內政部(警政署)、經濟部(智慧財產局)</p> | <p>經常辦理</p> |    |

刑事警察局智慧財產權偵查大隊、財團法人台灣網路資訊中心、社團法人台灣有線寬頻產業協會及本署(主任)檢察官等人，就網路著作權侵權、機上盒盜版問題研商對策及加強查緝。

3.12月23日召開「網路著作權侵害爭議因應對策第二次研商會議」，邀請法務部檢察司、數位發展部、國家通訊傳播委員會、經濟部國際貿易局、經濟部智慧財產局、財政部關務署、法務部調查局、內政部警政署刑事警察局、刑事警察局智慧財產權偵查大隊及智財分署全體檢察官等人，就侵權機上盒如何從預防管制面至策進查緝面研議防治機制。

**【法務部調查局】**

113年偵辦移送侵害智慧財產權案件計76案145人，其中違反著作

|                                     |  |                                      |      |  |
|-------------------------------------|--|--------------------------------------|------|--|
|                                     | <p>權法 15 案 46 人，違反商標法 36 案 41 人，違反營業秘密法 25 案 58 人。</p> <p><b>【內政部警政署】</b><br/>定期派員參加臺灣高等檢察署召開「查緝侵害智慧財產權協調督導工作小組督導會報」，並督飭各警察機關加強執行查緝仿冒工作。</p>                 |                                      |      |  |
| 2. 落實「內政部警政署查緝經濟犯罪執行計畫」，加強執行專案查緝勤務。 | <p><b>【內政部警政署】</b><br/>本署各警察機關 113 年共計查獲侵害智慧財產權案件合計 2,324 件、3,083 人(商標法案件 1,337 件、1,768 人；著作權法案件 967 件、1,281 人；營業秘密法案件：20 件、34 人)，相關案件均依規定函(移)送各地方檢察署偵辦。</p> | 內政部(警政署)                             | 經常辦理 |  |
| 3. 不定期針對校外教科書非法影印進行查緝行動。            | <p><b>【法務部高等檢察署智慧財產檢察分署】</b><br/>為遏止非法侵害著作權之行為，辦理 113 年上半年(2 月 19 日起至 3 月 22 日止)及下半年(9 月 2 日起至 10 月 11 日止)「就轄區內侵害教學教材行為加強查緝行動」，發</p>                         | 法務部(高等檢察署智慧財產檢察分署)/內政部(警政署)、法務部(調查局) | 經常辦理 |  |

|          |   |        |    |  |
|----------|---|--------|----|--|
|          | <p>函全國地檢署及司法警察機關加強查緝轄區內侵害教學教材行為，上半年查緝行動於 3 月 29 日辦理完畢，共查獲 3 家數、3 人數，查獲隨身碟 1 個、MP3 教學影音檔 12 個、MP3 音訊 109 個、盜版書籍 3 本；下半年查緝行動於 10 月 31 日辦理完畢，共查獲 4 家數、5 人數，扣案書籍 16 本、題庫 51 本、語文著作 2 件等本。</p> <p><b>【內政部警政署】</b><br/>配合臺灣高等檢察署於 2 月 19 日至 3 月 22 日、9 月 2 日至 10 月 11 日執行「查緝侵害教學教材」專案行動，分別查獲 5 件 6 人、2 件 2 人，共計查獲 7 件 8 人。</p> <p><b>【法務部調查局】</b><br/>配合臺灣高等檢察署於 9 月 2 日至 10 月 11 日間同步加強查緝侵害教學教材，共查緝、移送侵害著作權法案件計 2 案 4 人。</p> |        |    |  |
| 4. 針對電商購 | <b>【內政部警政署】</b>   | 內政部(警政 | 經常 |  |

|   |  |                                      |             |  |
|---|--|--------------------------------------|-------------|--|
| <p>物、社群媒體、跨境侵權等網際網路及非法媒體機上盒之智慧財產侵權案件加強查緝。</p> | <p>113 年查獲網路侵權案件 1,652 件、嫌犯 2,209 人。</p>   | <p>署)</p>                            | <p>辦理</p>   |  |
| <p>5. 每季公布偵辦侵害智慧財產權及營業秘密案件成效。</p>             | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b><br/>113 年內政部警政署等各機關查緝成果統計表、內政部警政署成果統計表、地方檢察署智慧財產案件偵查收結及裁判確定情形、法務部調查局成果統計表及內政部警政署保安警察第二總隊刑事警察大隊成果統計表等查緝成效已公布於本局網站。</p> <p><b>【法務部高等檢察署智慧財產檢察分署】</b><br/>1. 113 年度全國各地方檢察署辦理侵害智慧財產權案件業經偵查終結有犯罪嫌疑者，共計 1,221 件、1,411 人，其中，依通常程序起訴者計 416 件、被告 571 人，聲請簡易判決處刑者計 340 件、被告 355 人，</p> | <p>經濟部(智慧財產局)、法務部(高等檢察署智慧財產檢察分署)</p> | <p>經常辦理</p> |  |



|  |  |   |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|
|  |  | <p>緩起訴處分者 388 件、被告 405 人，依職權不起訴處分者計 77 件、被告 80 人。</p> <p>2. 113 年度經法院判決有罪確定之被告為 719 人，定罪率 92.8%。另據統計，與 112 年度關於侵害智慧財權案件起訴（含聲請簡易判決處刑）人數、定罪人數之比較如下：起訴人數方面，113 年為 926 人，較 112 年 1,206 人減少 280 人、23.2%；有罪人數方面，113 年為 719 人，較 112 年 885 人減少 166 人、18.8%。</p> <p>3. 113 年度全國各地方檢察署偵辦侵害營業秘密案件業經偵查終結有犯罪嫌疑者，計 42 件、82 人，其中，依通常程序起訴者計 42 件、被告 82 人，無聲請簡易判決處刑、緩起訴處分、</p> |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|

|               |                         |   |                  |      |  |
|---------------|-------------------------|---|------------------|------|--|
|               |                         | 依職權不起訴處分案件，而經法院判決有罪確定並送交檢察官指揮執行刑罰之被告，則為 15 人，定罪率為 93.8%。  |                  |      |  |
| (二) 加強營業秘密保護。 | 1. 推廣企業營業秘密合理保密措施及內控機制。 | <p><b>【經濟部產業發展署】</b><br/>定期發送智財治理新知電子報及於 TIPS 網站，提供企業最新智財爭議案例、近期修法趨勢、智財管理案例、智財活動、公司治理等新知，以擴散智財管理與企業營運認知，113 年度累計發布 44 則電子報，TIPS 網站累計瀏覽人次 6.2 萬。</p> <p><b>【經濟部智慧財產局】</b><br/>1. 4 月 22 日於臺中辦理「營業秘密保護實務座談會」，邀請企業老闆、高階經理人等與會，共 54 人參加。<br/>2. 8 月 15 日於臺北辦理「營業秘密保護實務座談會」，邀請產業、學界分享「企業頭家如何保護營業秘密」、「營業秘密保護與競業</p> | 經濟部(產業發展署、智慧財產局) | 經常辦理 |  |

|                        |   |  |      |  |  |
|------------------------|---|--|------|--|--|
|                        |   | <p>禁止約定」議題，參加人員共 148 人。</p> <p>3.9 月 19 日於臺南辦理「營業秘密保護實務座談會」，邀請企業主、高階經理人等與會，共 87 人參加。</p> |      |  |  |
| 2. 舉辦營業秘密執法人員與企業溝通座談會。 | <p><b>【法務部高等檢察署智慧財產檢察分署】</b></p> <p>1. 臺中地檢署為貫徹法務部精進營業秘密保護執法之一貫政策，並因應國家安全法增定侵害國家關鍵核心技術營業秘密罪等相關修正，且確實執行「貫徹保護智慧財產權行動方案」，與國家科技及技術管理委員會中部科學園區管理局共同舉辦「精進營業秘密保護論壇_從國家安全法修正談營業秘密執法保護及企業治理」研討會。以產業界、執法機關及學術界等產官學多元角度進行交流，增強檢察官對</p> | 法務部(高等檢察署智慧財產檢察分署、調查局)、內政部(警政署)、經濟部(智慧財產局)   | 經常辦理 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>營業秘密管理實務之了解。</p> <p>2. 嘉義地檢署於6月7日舉辦企業營業秘密保護講座，邀請轄內公司、醫院法務等相關人員參加，由本署陳松吉檢察長主持，陳昱奉檢察官以「企業營業秘密保護與刑事責任簡介」為題進行專題演講，分享執法經驗，對於偵辦違反企業營業秘密法進行案件分析，並就國家核心關鍵技術之營業秘密保護，說明相關法律規範、實務運作，以實際行動提供民間企業長期穩定發展的法律後盾。</p> <p>3. 臺灣高等檢察署暨智慧財產檢察分署主辦，邀集國防部、經濟部、農業部、數位發展部、國家科學及技術委員會、大陸委員會、法務部調查局、內政部警政署、內政</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

部移民署、臺灣新竹地方檢察署、臺中地方檢察署及臺灣橋頭地方檢察署協辦，分別於 10 月 22 日、11 月 8 日及 11 月 22 日舉辦北區、中區、南區三場「公私協力下產業競爭力及營業秘密保護座談會」，會中由相關機關宣導營業秘密保護相關新法規定，說明妥速尋求救濟的因應方式，法務部調查局及協辦地方檢察署報告近期案件趨勢，供產學界作為研發成果保護及管理參考，協助建立更完善的營業秘密保護制度，並進行綜合座談。

**【法務部調查局】**

將違反營業秘密法案件，納入企業肅貪工作範疇，除積極偵辦外，並主動與企業建立合作夥伴關係，113 年派員或應邀至各工業區、重要工商團體及企業集團，對企業主、經理

|  |  |   |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|
|  |  | <p>人、法務、稽核及員工進行「企業肅貪經驗交流」，以實際案例提醒企業重視營業秘密之維護，共計 293 場次，參加者達 1,287 家企業、24,088 人次。</p> <p><b>【內政部警政署】</b></p> <p>113 年訪查轄內、外廠商，提供營業秘密法相關法規資訊及協助保密措施檢核，共計舉辦 50 場次營業秘密法宣導課程，參與人數 4,631 人。</p> |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|

#### 四、落實邊境管制

| 實施要領                  | 執行措施                        | 執行成效  | 主/協辦機關              | 完成期程 | 備註 |
|-----------------------|-----------------------------|---|---------------------|------|----|
| (一) 落實邊境管制，加強智慧財產權保護。 | 1. 加強商標權、著作權及專利權物品邊境管制作業。   | <p><b>【財政部關務署】</b></p> <p>1. 113 年海關查獲進口貨物侵害商標權案件共 433 案，侵權貨物件數共 271,748 件；無查獲進口貨物侵害著作權案件。</p> <p>2. 113 年海關查獲出口貨物侵害商標權案件共 3 案，侵權貨物件數共 43,429 件；無查獲出口貨物侵害著作權案件。</p> <p>3. 113 年海關查獲出口貨物商標申報不實案件共 198 案。</p> | 財政部(關務署)            | 經常辦理 |    |
|                       | 2. 執行光碟製造機具及光碟片進出口邊境查核管制作業。 | <p><b>【財政部關務署】</b></p> <p>113 年海關未查獲出口光碟來源碼申報不實案件。</p> <p><b>【經濟部國際貿易署】</b></p> <p>113 年受理廠商申報之「輸出光碟製造機具申報備查書」計 5 件、「輸入光碟製造機具申報備查書」計 8 件。</p>   | 財政部(關務署)/經濟部(國際貿易署) | 經常辦理 |    |
|                       | 3. 海關提供侵權資訊及調借貨樣等商標         | <p><b>【財政部關務署】</b></p> <p>1. 113 年商標權人申請提供侵權資訊案件共 91 案。</p>   | 財政部(關務署)            | 經常辦理 |    |

|                        |                                |  |                     |      |  |
|------------------------|--------------------------------|--|---------------------|------|--|
|                        | 權保護措施之執行情形。                    | 2.113年商標權人申請借調貨樣案件共5案。   |                     |      |  |
|                        | 4.海關受理商標權及著作權檢舉/提示保護案件之執行情形。   | <b>【財政部關務署】</b><br>113年海關受理商標權提示保護案件共171案；受理延長提示保護案件共103案；受理更新、補充及其他案件共221案；總計495件。  | 財政部(關務署)            | 經常辦理 |  |
|                        | 5.加強查緝以國際快遞或郵包方式進出口之侵害智慧財產權案件。 | <b>【財政部關務署】</b><br>1.113年海關查獲以國際快遞進出口之侵害智慧財產權案件共392案。<br>2.113年海關未查獲以郵包進出口之侵害智慧財產權案件。<br><b>【內政部警政署】</b><br>持續配合財政部關務署，查緝以國際快遞或郵包方式進出口之侵害智慧財產權案件。113年計查獲侵權案件177件、嫌犯222人。 | 財政部(關務署)/內政部(警政署)   | 經常辦理 |  |
| (二)確保查緝作業程序透明化及加強公眾宣導。 | 1.公告邊境查緝作業程序、罰則及重要緝獲案例。        | <b>【財政部關務署】</b><br>113年上網更新重要緝獲案例共23案，相關規定及統計表均已上網公告。  | 財政部(關務署)/經濟部(智慧財產局) | 經常辦理 |  |
|                        | 2.對權利人、進出口人及相                  | <b>【財政部關務署】</b><br>所屬4關辦理以下活動，向相關業者加強宣   | 財政部(關務署)/經濟部(智慧財產   | 經常辦理 |  |



|  |                     |   |  |  |
|--|---------------------|---|--|--|
|  | <p>關業者加強辦理宣導活動。</p> | <p>導保護智慧財產權邊境局) 相關措施及法令規定：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 基隆關於 3 月 28 日辦理第 1 次報關業座談會。</li> <li>2. 臺北關於 2 月辦理公務行銷，週知保稅業者相關宣導；3 月 26 日辦理第 1 次通關業務座談會暨企業服務廉政平臺宣導；6 月 7 日辦理第 1 次新竹科學園區保稅業務座談會；11 月 22 日辦理「113 年第 2 次科學園區進出口保稅業務座談會」；12 月以「快遞貨物通關業務宣導單」向所轄業者宣導。</li> <li>3. 臺中關分別於 2 月 27 日、5 月 17 日、5 月 30 日、7 月 4 日、7 月 5 日、7 月 10 日、7 月 29 日、8 月 20 日、9 月 19 日、9 月 26 日、10 月 23 日、10 月 30 日及 12 月 13 日辦理業者訪談；6 月 12 日辦理 113 年度第 1 次報關業、運輸業、貨棧業及貨櫃集散站業聯合座談會；12 月 5</li> </ol> |  |  |
|--|---------------------|---|--|--|

|                  |  |   |          |      |  |
|------------------|--|---|----------|------|--|
|                  |  | <p>日辦理「113年第2次報關業、運輸業、貨棧業及貨櫃集散站業聯合座談會」。</p> <p>4. 高雄關5月16日辦理「113年度第1次業者聯合座談會」；12月6日辦理「113年度第2次業者聯合座談會」。</p> |          |      |  |
| (三) 加強國際情資交流及合作。 | <p>加強與各國海關之仿冒情資通報與交流，配合國際組織提案執行聯合查緝行動，有效遏阻仿冒、盜版品之不法貿易行為。</p> | <p><b>【財政部關務署】</b></p> <p>113年財政部關務署通報仿冒盜版案例至各國海關共6案。</p>   | 財政部(關務署) | 經常辦理 |  |

## 五、健全網路著作權保護及合法利用機制

| 實施要領             | 執行措施                    | 執行成效  | 主/協辦機關     | 完成期程 | 備註 |
|------------------|-------------------------|---|------------|------|----|
| (一)健全網路著作權保護。    | 促進權利人與網路服務提供者間的合作。      | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>積極促進廣告主、廣告商團體及權利人團體參與「追蹤金流」自願性協議，避免將廣告投放至侵權網站：</p> <p>1. 台灣智慧財產權聯盟(TIPA)於1月17日、3月18日、5月15日、7月16日、9月18日及11月15日提供6波侵權網站名單，合計171個(重複提報網站併計)侵權網站數量。</p> <p>2. 台灣智慧財產維權聯盟(IWL)於2月7日提供1波侵權網站名單，共計36個侵權網站及8個侵權APP。</p> | 經濟部(智慧財產局) | 經常辦理 |    |
| (二)輔導建立著作利用授權機制。 | 1. 輔導集體管理團體及民間業者授權利用著作。 | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>1. 3月28日辦理「電腦伴唱機公開演出共同使用報酬率及單一窗口執行情形意見交流會」，邀請我國三家音樂集管團體就共同費率之執行問題與成效進行交流，會中達成共同費率持續實施</p>   | 經濟部(智慧財產局) | 經常辦理 |    |

|  |                                   |   |                   |             |  |
|--|-----------------------------------|---|-------------------|-------------|--|
|  |                                   | <p>並加強宣導之共識。</p> <p>2. 11月11日函請新北市政府及桃園市政府經濟發展局協助宣導電腦伴唱機公開演出共同使用報酬率，渠等已將本局宣導文字置入其商業登記核准函，截至113年底共發出逾1,200份核准函，達到宣導成效。</p>   |                   |             |  |
|  | <p>2. 持續推廣音樂資訊平臺，協助利用人查詢授權資訊。</p> | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>1. 「113年度音樂資訊整合查詢系統功能擴充與推廣案」於4月26日完成集管團體管理著作資訊及ISRC資料轉置共51萬筆，並於7月29日完成「作詞作曲人別名整合」及「匯入使用清單優化」等工作。</p> <p>2. 9月26日及10月4日分別辦理線上說明會與實體說明會各1場次，增進業者熟悉查詢系統之操作及功能，共計有廣播電台、電視台及線上音樂業者等代表共計135人與會；本年度共有88個廣播電台及電視台使用本系統，</p> | <p>經濟部（智慧財產局）</p> | <p>經常辦理</p> |  |

|                   |                                      |  |                         |      |  |
|-------------------|--------------------------------------|--|-------------------------|------|--|
|                   |                                      | 推廣情形良好。  |                         |      |  |
| (三) 加強各界全面合法使用軟體。 | 宣導政府機關及各界合法使用軟體，並定期檢視及稽核政府機關軟體管制之情形。 | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>「保護智慧財產權服務團」辦理「合法使用軟體」相關說明會，申請單位包括國教署、彰化師範大學及財團法人台灣票據交換所等，共辦理 30 場次，參與人數共 2,147 人次，有效提升各機關、學校及企業合法使用軟體觀念。</p> <p><b>【數位發展部資通安全署】</b></p> <p>機關應依相關規定採購合法軟體，並於內稽內控辦理管理檢視；另行政院資通安全會報資安稽核已納入抽查機關軟體安裝控制規則。</p> | 經濟部(智慧財產局)、數位發展部(資通安全署) | 經常辦理 |  |

## 六、加強教育宣導，提升校園及公眾智慧財產保護意識

| 實施要領                     | 執行措施                                     | 執行成效   | 主/協辦機關     | 完成期程        | 備註 |
|--------------------------|--|--|------------|-------------|----|
| <p>(一)強化校園保護智慧財產權課程。</p> | <p>1.透過課程，強化學生具備正確的保護智慧財產權及資訊倫理法律觀念。</p> | <p><b>【教育部】</b></p> <p>1.為推動保護智慧財產權，除了將資訊倫理與資訊法律納入各級學校課程介紹與宣導外，本部網站「尊重網路智財權」專區，亦提供網路智財權案例與相關法律問題等資訊，計有 70 個案例。</p> <p>2.112 學年度共有 105 所大學校院校開設 532 門與智慧財產權議題相關課程，共計 27,546 人次修習；113 學年度上學期共有 92 所大學校院校開設 289 門與智慧財產權議題相關課程，共計 14,694 人次修習。</p> <p>3.113 年度補助各大專校院法律系所辦理「中小學及社區法治教育」計畫，其中有關校園智慧財產權議題宣導預計辦理 28 場次。</p> <p>4.高級中等學校教育：<br/>(1)十二年國民基本教育</p> | <p>教育部</p> | <p>經常辦理</p> |    |

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>課程綱要社會領綱之學習內容，已納入有關智慧財產權合理使用的規範及侵害著作權的法律責任。</p> <p>(2) 科技領綱之學習內容，亦涵蓋養成正確的資訊科技使用習慣，遵守相關之倫理、道德及法律，並關懷資訊社會等各項議題（如智慧財產權）。各校已依課綱規定，落實推動智慧財產權等相關教學，提升學生正確法治意識。</p> <p>(3) 高中課綱之學習內容舉例如下：延伸探究保護私有財產權，如智慧財產權與所有權，及促進公共利益如何調和等關鍵概念。</p> <p>5. 國民中小學教育：</p> <p>(1) 十二年國民基本教育課程綱要已將「法治教育」列為 19 項議題之一，並融入相關領域實施。社會領域課程綱要已訂定「兒童及少年的法律保障」等學習內容，以</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|

|  |  |  |            |             |  |
|--|--|--|------------|-------------|--|
|  |  | <p>學生生活為出發點，教導學生認識智慧財產權、個人資料保護法之基本概念及保護隱私權的重要性。</p> <p>(2)國民中小學社會領域教科書依據十二年國教課綱編審，已有保護智慧財產權相關內容。學校除選用國家教育研究院審定之教科用書外，亦得因應地區特性、學生特質與需求，選擇或自行編輯合適之教材。</p>  |            |             |  |
|  | <p>2.開闢教學課程，教導學生電腦與網路相關智慧財產權知識與保護觀念。</p> | <p><b>【教育部】</b></p> <p>1.本部 edu 磨課師+已提供 10 門智財權相關課程包括「A+I 搞懂原生藝術與智慧財產權」、「MOOCs on MOOCsLevel2 磨課師與智慧財產權實務」、「MOOCs onMOOCs Level 1」、「生活、科技與法律」、「當機器人來上班—未來職場的 AI 必修課」2 門、「大家來練著作拳(權)！」2 門、「創意行銷」、「創業九宮格」。</p> <p>2.十二年國民基本教育課程綱要社會領綱之</p> | <p>教育部</p> | <p>經常辦理</p> |  |



|              |                               |  |     |      |  |
|--------------|-------------------------------|--|-----|------|--|
|              |                               | <p>學習內容，已納入有關電腦與網路相關智慧財產權合理使用的規範及侵害著作權的法律責任。</p> <p>3. 科技領綱之學習內容，亦包含養成正確的資訊科技使用習慣，遵守相關之倫理、道德及法律，並關懷資訊社會的各項議題，包括電腦與網路之智慧財產權等概念。</p>   |     |      |  |
| (二)加強校園網路管理。 | 1. 有效遏止校園網路侵權情事發生，強化疑似侵權檢舉機制。 | <p><b>【教育部】</b></p> <p>1. 提供 TANet 專用檢舉信箱接受相關檢舉信件。臺灣權利人團體（社團法人台灣國際圖書業交流協會）於 113 年以 e-mail 方式，請本部阻隔 TANet 對國外盜版侵權教科書網站連線，已阻隔共計 11 筆。</p> <p>2. 已建立疑似侵權檢舉機制，接獲檢舉信件後，會依據檢舉信件所提供之內容做追查並確認後，將案件內容與來源告知該校資訊業務負責人，且副知該學校所屬的區網</p> | 教育部 | 經常辦理 |  |

|  |  |  |     |      |  |
|--|--|--|-----|------|--|
|  |  | 中心。  |     |      |  |
|  | 2. 要求大專校院透過網路流量分析，就異常行為加以輔導。           | <p><b>【教育部】</b></p> <p>1. 「TANet 網路維運中心」提供各區網的即時流量圖與即時流量分析；另已建置「新一代臺灣學術網路(TANet)網路品質量測」，可對各區網定期對其轄下連線學校進行流量統計及分析。</p> <p>2. 於每年辦理之區、縣市網路中心工作會議，請各區網中心加強宣導，並針對有異常流量的學校，主動關懷。</p> <p>3. 各區網之連線學校(大專校院)流量統計可由各區網中心網站查詢，若發生異常行為，可透過學校檢核機制，找出其 IP 進行輔導。</p> | 教育部 | 經常辦理 |  |
|  | 3. 就校園網路管理機制訂定考核評量及相關獎勵規定，並納入校園評鑑項目，以落 | <p><b>【教育部】</b></p> <p>已請學校填寫自評表，包含如下：</p> <p>1. 將「校園網路使用規範」納入校規執行。</p> <p>2. 將智慧財產權自我考核納入校園自我評鑑機制。</p>  | 教育部 | 經常辦理 |  |

|                                |   |   |                        |          |  |
|--------------------------------|---|---|------------------------|----------|--|
|                                | 實成效。  |   |                        |          |  |
| (三)宣 導<br>使用合法<br>授權之教<br>學資料。 | 1. 加強大專<br>校院之教<br>育宣導，<br>鼓勵學生<br>使用合法<br>教學資<br>料、輔導<br>建立教學<br>資料二手<br>市場或流<br>通管道，<br>以及勿非<br>法影印、<br>下載、上<br>傳書籍及<br>教材，並<br>拒絕非法<br>網站。 | <b>【教育部】</b><br>1. 於 1 月 25 日、26 日<br>「113 年全國大專校院<br>校長會議」、6 月 20<br>日、21 日「112 學年<br>度大專校院教務、校<br>務經營主管聯席會<br>議」及 9 月 19 日<br>「113 年全國技專校院<br>教務主管會議」，請各<br>校持續推動校園保護<br>智慧財產權行動方<br>案，並加強影（複）<br>印管理，以契約明定<br>校園內提供影印服務<br>之廠商不得從事非法<br>影印。並請學校不得<br>將未經授權之資料上<br>傳教學平臺，定期檢<br>視校內教學平臺，對<br>於已逾授權之教學資<br>源應立即移除，以維<br>護著作權人之權益。<br>2. 2 月及 8 月間函請各大<br>專校院於校園加強宣<br>導尊重智慧財產權觀<br>念，並積極輔導、提<br>醒學生使用正版教科<br>書（含二手書），未經<br>授權，勿擅自掃描、<br>影印、下載或上傳書<br>籍、教材，以免侵害 | 教育部/經<br>濟部(智慧<br>財產局) | 經常<br>辦理 |  |

|  |  |   |                       |             |  |
|--|--|---|-----------------------|-------------|--|
|  |  | <p>他人著作權。</p> <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>分別於 2 月 7 日及 8 月 22 日函請教育部協助轉知各大學校院積極輔導、提醒學生使用正版教科書(含二手書)，勿非法影印書籍、教材，鼓勵學生使用合法教科書，以免侵害他人著作權。</p>   |                       |             |  |
|  | <p>2. 加強教育宣導，增進教師瞭解教學過程如何合法利用他人著作。</p> | <p><b>【教育部】</b></p> <p>1. 於 1 月 25 日、26 日「113 年全國大專校院校長會議」、6 月 20 日、21 日「112 學年度大專校院教務、校務經營主管聯席會議」及 9 月 19 日「113 年全國技專校院教務主管會議」，請各校持續推動校園保護智慧財產權行動方案，並加強對教師智慧財產權之教育宣導，鼓勵教師參考使用「教師授課著作權錦囊」，俾利教師瞭解教材應用涉及之著作權相關規範。</p> <p>2. 2 月及 8 月間函請各大專校院參考使用「教師授課著作權錦囊」，以提升教師正確著作</p> | <p>教育部/經濟部(智慧財產局)</p> | <p>經常辦理</p> |  |

|                     |                            |   |     |      |  |
|---------------------|----------------------------|---|-----|------|--|
|                     |                            | <p>權觀念。</p> <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>分別於 2 月 7 日及 8 月 22 日函請教育部協助轉發「教師授課著作權錦囊」宣導資料，供全國各級學校教師參考使用，以協助教師瞭解教學過程中如何避免侵權、合法使用他人之著作。</p>   |     |      |  |
| (四)持續推動校園保護智慧財產權工作。 | 1. 跨部會「校園保護智慧財產權」諮詢小組持續運作。 | <p><b>【教育部】</b></p> <p>12 月 3 日舉行 113 年度教育部校園保護智慧財產權跨部會諮詢小組會議，以持續推動校園保護智慧財產權工作。會中除報告 113 年度推動校園保護智慧財產權之具體成果外，並決議持續督促學生使用正版教科書，勿至境外侵權網站下載來路不明的電子書、勿至社群平臺分享境外侵權網站或已下載的檔案，以及加強向教師宣導勿將教師資源配件的電子書、簡報檔(PPT)、題庫、詳解等檔案直接提供他人。</p> | 教育部 | 經常辦理 |  |
|                     | 2. 加強執行「校園保護智慧財            | <p><b>【教育部】</b></p> <p>1. 配合經濟部「貫徹保護智慧財產權行動方</p>  | 教育部 | 經常辦理 |  |

|                          |                                    |  |            |      |  |
|--------------------------|------------------------------------|--|------------|------|--|
|                          | 產權行動方案」，並適時檢討修正。                   | 案(113-115 年)」辦理相關事項。<br>2. 賡續落實執行「校園保護智慧財產權行動方案」。  |            |      |  |
| (五)加強智慧財產權宣導，提升公眾智慧財產觀念。 | 1. 派遣「智慧財產權服務團」至機關、學校或企業講授智慧財產權課程。 | <b>【經濟部智慧財產局】</b><br>持續結合智慧財產權領域之專家學者，組成「保護智慧財產權服務團」至各機關學校及企業講授智慧財產權，113年共執行80場次，參與人次達4,966人次。   | 經濟部(智慧財產局) | 經常辦理 |  |
|                          | 2. 辦理智慧財產法令說明會或宣導。                 | <b>【經濟部智慧財產局】</b><br>1. 4月16日至24日分別於臺中、臺北、臺南及高雄等地辦理4場次實體會議，就112年修正發布之「商標聲明不專用審查基準」與113年之「新商標法相關配套子法」等修正重點進行簡介，並透過修正內容所涉法規及實際案例，具體說明申請實務應注意事項。<br>2. 為增進政府機關人員著作權觀念，5月19日、7月18日及8月14日舉辦「政府機關人員不可不知的著作權課題宣導說明會」3 | 經濟部(智慧財產局) | 經常辦理 |  |

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>場次，共計 616 人參與。</p> <p>3. 6 月 20 日及 8 月 20 日以線上視訊方式舉辦「教育人員遠距教學著作權宣導說明會」2 場次，參與人數共 440 人。</p> <p>4. 6 月 14 日假升級會議中心-松江 101 館舉辦「經營社群媒體涉及之著作權議題講座」，參與人數共 87 人。</p> <p>5. 7 月 17 日及 9 月 13 日假升級會議中心-松江館舉辦「AI 人工智慧相關著作權」2 場次，參與人數共 161 人。</p> <p>6. 7 月 31 日假升級會議中心-松江館舉辦「經營網拍涉及之著作權問題」1 場次，參與人數共 60 人。</p> <p>7. 8 月 9 日假升級會議中心-敦南館舉辦「影音創作涉及之著作權議題」1 場次，參與人數共 92 人。</p> <p>8. 8 月 30 日假升級會議中心-松江館舉辦「經營社群媒體涉及之著作權問題」1 場次，參與人數共 78 人。</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|

|                                       |  |   |  |             |  |
|---------------------------------------|--|---|--|-------------|--|
| <p>(六)運用媒體加強宣導國人尊重智慧財產權及使用者付費之觀念。</p> | <p>利用各種媒體及數位平臺登載宣導文宣及廣告。</p>             | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b><br/>113 年度本局專屬之著作權「原創我挺你」FB 粉專，廣宣著作權觀念及活動，發布逾 63 則貼文。</p>  | <p>經濟部(智慧財產局)</p>                      | <p>經常辦理</p> |  |
| <p>(七)宣傳智慧財產(權)執法成效。</p>              | <p>1.發布保護智慧財產報導，以利相關單位及我駐外單位對外宣傳參用。</p>  | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b><br/>發行 112 年第 4 季、113 年第 1 季至第 3 季保護智慧財產權英文季報，並函送立法院等 19 個政府機關及本部 60 個駐外經濟組、經參處等單位，另函請外交部轉知所屬駐外單位參考。</p> <p><b>【外交部】</b><br/>刊登保護智慧財產權執行現況及相關報導，「新南向政策資訊平臺」計有 9 則、台灣今日《Taiwan Today》電子報計有 33 則、駐外單位聯合網站 1 則。</p> | <p>經濟部(智慧財產局)<br/>/外交部</p>             | <p>經常辦理</p> |  |
|                                       | <p>2.破獲重大侵害智慧財產權案件時，適時宣導保護智慧財產權的重要性。</p> | <p><b>【法務部高等檢察署智慧財產檢察分署】</b><br/>高等檢察署智慧財產檢察分署、新北地檢署、桃園地檢署、新竹地檢署、臺中地檢署、連江地檢署、橋頭地檢署、桃園地檢署、士林地檢</p>   | <p>法務部(高等檢察署智慧財產檢察分署、調查局)、內政部(警政署)</p> |             |  |



|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>署、臺北地檢署、花蓮地檢署等檢察機關積極偵辦各重大侵害智慧財產案件，並於起訴後公告周知，藉以宣導保護智慧財產權之重要性。</p> <p><b>【內政部警政署】</b></p> <p>持續要求各警察機關，於破獲重大侵害智慧財產權案件時，務必舉辦破案記者會，向民眾宣導智慧財產權之觀念。</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

## 七、精進執法人員專業知能，打造高效執法團隊

| 實施要領                  | 執行措施                              | 執行成效  | 主/協辦機關                    | 完成期程        | 備註 |
|-----------------------|-----------------------------------|---|---------------------------|-------------|----|
| <p>(一)辦理執法人員專業訓練。</p> | <p>1.辦理檢察官、檢察事務官等人員之智慧財產專業訓練。</p> | <p><b>【法務部】</b></p> <p>1.6月4日舉行「113年度臺歐美加國際司法互助系列研討會」－北部座談會（主題：國家安全及營業秘密），共有約70名檢察官、檢察事務官與會，參與研討會。</p> <p>2.與所屬司法官學院於6月18日至20日，假司法官學院辦理113年度「司法人員營業秘密法基礎專業證照班」，由（主任）檢察官、檢察事務官共39人參加（26名實體、13名線上），課後辦理測驗，實體參訓人員26名全數通過測驗，由本部核發司法人員營業秘密法基礎專業證照。</p> <p>3.與所屬司法官學院及臺灣高雄地方檢察署，於7月31日至8月2日，假臺灣高雄地方法院辦理113年度「司法人員營業秘密法專業課程及認證</p> | <p>法務部（高等檢察署智慧財產檢察分署）</p> | <p>經常辦理</p> |    |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>精進班」，由（主任）檢察官、檢察事務官共 20 人參加，課後辦理測驗，參訓人員 20 人全數通過測驗考核，由本部核發司法人員營業秘密法精進班專業證照。</p> <p><b>【法務部高等檢察署智慧財產檢察分署】</b></p> <p>1. 新北地檢署於 1 月向全署檢察官、檢察事務官宣達智慧財產案件審理法新制重點，如：侵害營業秘密之第一審刑事案件及侵害國家核心關鍵技術的營業秘密刑事案件，明定由智慧法院管轄，有關抗告、起訴、上訴掃描電子卷證；起訴專責人員遞送卷證；在押人犯起訴移審聯繫；營業秘密去識別化；侵害營業秘密罪案件偵查中移付調解等事項，並請辦理智財營業秘密案件之檢察官依相關會議結論辦理。</p> <p>2. 高檢署智慧財產檢察分署辦理 63 期學習司法官第一、二梯次研</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>習課。本署(主任)檢察官分別介紹本署機關組織及業務、講授商標案件、著作權案件及營業秘密案件之特色與二審案件處理要領，並與學員舉行綜合座談。</p> <p>3. 嘉義地檢署分別於 5 月 16 日及 8 月 19 日邀請臺灣高等檢察署智慧財產分署劉怡君檢察官，以「營業秘密案件偵查實務」及「智慧財產案件偵查實務」為題進行專題演講，以提升(主任)檢察官、檢察事務官及學習司法官辦理營業秘密法案件之專業知能，使於偵辦營業秘密法相關案件更具成效，發揮追訴效能，進而提升外界對於檢調機關偵辦案件之司法信賴。</p> <p>4. 高檢署智慧財產檢察分署於 9 月 27 日辦理「113 年度智慧財產權實務案件與策進作為研習課」，對針檢察機關一、二審(主任)檢察官、檢察事務官</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|

|                    |                                 |   |                              |      |  |
|--------------------|---------------------------------|---|------------------------------|------|--|
|                    |                                 | 等，就國家安全法、營業秘密法、著作權法及商標法等法，以及最後實務判決見解為教授，提出因應策進作為，提昇檢察機關辦案專業知能。  |                              |      |  |
|                    | 2. 辦理警察機關、調查局人員之智慧財產權專業訓練。      | <p><b>【經濟部智慧財產局、內政部警政署、法務部調查局】</b></p> <p>6月24日至7月12日假經濟部經貿人員培訓所辦理「智慧財產暨網路侵權偵查專業訓練課程」，合計開班3班次(初級班2梯次、進階班1梯次)，報訓人數共72人(內政部警政署62人，法務部調查局10人)，學員皆通過綜合測驗並取得結業證書，有助於提升警調人員查緝侵害智慧財產案件之知能。</p> | 經濟部(智慧財產局)、內政部(警政署)、法務部(調查局) | 經常辦理 |  |
| (二) 辦理海關人員智慧財產權講習。 | 針對法規及相關作業，於各關辦理海關人員講習及真、仿品辨識講習。 | <p><b>【財政部關務署】</b></p> <p>1. 9月3日至6日分別赴基隆關、臺北關、臺中關及高雄關，辦理4場「海關智慧財產權邊境措施講習」，加強宣導保護智慧財產權邊境相關措施及法令規定，增進關員專業知能。</p>   | 財政部(關務署)                     | 經常辦理 |  |

|                    |                           |   |                   |      |  |
|--------------------|---------------------------|---|-------------------|------|--|
|                    |                           | 2.12月10日至13日分別赴基隆關、臺北關、臺中關及高雄關，辦理7場「海關真仿品辨識講習」，提升關員對真仿品辨識能力。  |                   |      |  |
| (三)執法機關與權利人團體資訊交流。 | 各執法機關加強與權利人或權利人團體交流與交換資訊。 | <p><b>【內政部警政署】</b></p> <p>1.2月19日LV亞洲區智慧財產部門、BURBBERY、LONGCHAMP、NIKE、HDMI及KERING等公司代表，拜會本署刑事警察局智慧財產權偵查大隊。</p> <p>2.3月19日BURBBERY品牌總監及恒鼎知識產權代理有限公司，拜會本署刑事警察局及該局智慧財產權偵查大隊。</p> <p>3.3月28日臺灣國際法律事務所，拜會本署刑事警察局智慧財產權偵查大隊。</p> <p>4.4月16日美商蘋果公司亞太區知識產權保護執行經理英麗蓮及論衡國際法律事務所律師謝樹藝、法律專員徐怡嫻及張毓文拜會本署刑事警察局智慧財產權偵查大隊。</p> <p>5.8月15日臺灣教科書</p> | 內政部(警政署)、財政部(關務署) | 經常辦理 |  |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>出版協會及臺灣國際圖書業交流協會拜會本署刑事警察局並致贈感謝狀。</p> <p>6. 8月22日臺灣萬國法律事務所暨日本三麗鷗公司拜會本署刑事警察局智慧財產權偵查大隊。</p> <p>7. 11月12日臺灣高清智財有限公司 (HDMI LA.) 拜會本署刑事警察局智慧財產權偵查大隊並致贈感謝狀，感謝該大隊查緝仿冒商品並執行邊境執法成效良好，有效維護智慧財產權利。</p> <p>8. 12月11日開雲集團 (BV、GUCCI、BALENCIAGA、UNDER ARMOUR) 及恒鼎知識產權代理有限公司，拜會本署刑事警察局及智慧財產權偵查大隊。</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|

## 八、強化國際交流合作及海外智慧財產權保護

| 實施要領                                | 執行措施                          | 執行成效  | 主/協辦機關                                    | 完成期程        | 備註 |
|-------------------------------------|-------------------------------|---|---|-------------|----|
| <p>(一) 積極參與、辦理及執行國際智慧財產交流與合作活動。</p> | <p>1. 參與國際組織之智慧財產交流與合作活動。</p> | <p><b>【財政部關務署】</b><br/>6 月 14 日與國際組織 REACT 共同舉辦「2024 保護智慧財產權研討會」。</p> <p><b>【經濟部智慧財產局】</b><br/>1. 2 月 26 日至 27 日出席第 58 屆 APEC/IPEG 會議並簡報「資訊輔助系統於智慧財產實務的近期發展」及「協助半導體產業轉型綠色技術之智慧財產權保護」；另於 2 月 25 日出席 IPEG「智財融資之產業夥伴對話」工作坊。</p> <p>2. 4 月 25 日至 26 日、7 月 10 日以視訊方式出席 WTO/TRIPS 理事會第 1 次及第 2 次例會。由本局提供我國文創產業現況及對經濟之貢獻，及我國透過公私部門合作及國際交流提升 IP 意識之各項活動資料予我駐 WTO 代表團於實體會上說明。</p> <p>3. 8 月 17 日至 18 日出席</p> | <p>經濟部(智慧財產局、國際貿易署)/內政部(警政署)、財政部(關務署)</p> | <p>經常辦理</p> |    |



|  |         |   |        |    |  |
|--|---------|---|--------|----|--|
|  |         | <p>第 59 屆 APEC/IPEG 會議並簡報「近期專利精進措施」及「商標相關法令更新」；另於 8 月 15 日及 16 日分別出席 IPEG「藉更有效率的專利系統以提升發明：工具、資源和工作共享」工作坊及「強化打擊仿冒商標之數位執法指南」工作坊。</p> <p>4. 11 月 6 日至 7 日出席第 3 次 WTO/TRIPS 例會。本次主題為「智慧財產意識與教育」，會上分享我國智財教育宣導以提升校園及公眾智慧財產保護意識之經驗。</p> <p><b>【內政部警政署】</b></p> <p>1. 1 月 30 日本署刑事警察局於經濟部智慧財產局就 113 年度特別 301 調查報告與美國在臺協會進行交流。</p> <p>2. 6 月 24 日本署刑事警察局參加經濟部智慧財產局召開之「2024 年臺歐盟經貿對話智慧財產權工作小組線上會議」。</p> |        |    |  |
|  | 2. 持續推動 | <b>【經濟部智慧財產局】</b>   | 經濟部(智慧 | 經常 |  |

|  |                        |  |             |           |  |
|--|------------------------|--|-------------|-----------|--|
|  | <p>及辦理雙邊智慧財產交流與合作。</p> | <p>1. 1月12日在臺舉行臺韓工作階層會議，雙方就商標、設計、KIPO將AI技術應用於審查面之發展情況及兩局近期發展共4項議題交換意見。</p> <p>2. 2月2日與日台交流協會、臺灣日本關係協會共同舉辦第2屆臺日智慧財產研討會，雙方就日本設計專利法對於數位設計之保護、元宇宙與設計專利之關係、日本設計專利權活用之案例及設計專利在臺灣的司法實務等議題進行交流，計有產官學界逾140人參與。</p> <p>3. 4月18日與印度智慧局舉行「臺印度地名商標與混淆誤認之虞審查基準」視訊會議，雙方就地名商標保護與審查實務、商標混淆誤認之虞審查基準等議題交流。</p> <p>4. 5月14日至16日派遣3位專利審查官赴菲進行臺菲專利審查官交流。</p> <p>5. 5月15日至17日在臺</p> | <p>財產局)</p> | <p>辦理</p> |  |
|--|------------------------|--|-------------|-----------|--|

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>舉行臺日審判官交流，雙方就兩局最新趨勢、審判便覽修訂、線上口頭審理、審判官人才培育計畫、著名商標保護之近期案例等重要議題與審查實務交換意見。</p> <p>6. 5月22日舉行第13屆臺英 IPR 視訊會議，雙方就雙邊智財發展近況、歐盟製藥業對補充保護證書製造免責之政策建言、對人工神經網路相關發明之審查等項議題交換意見。</p> <p>7. 5月27日舉行臺法工作階層會議，雙方就「AI 相關發明之專利審查基準及實務」及「INPI 和 TIPO 如何在日常工作中運用 AI」等議題交換意見。</p> <p>8. 6月24日召開臺歐盟智慧財產權小組視訊會議，雙方就近期智慧財產法制之近期發展、執法和實務，以及臺歐盟 MOU 續約等議題交換意見。</p> <p>9. 7月3日舉行臺印度藥</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>物與生物技術審查交流視訊會議，雙方就中草藥之專利審查議題交換意見。</p> <p>10.8月6日與日本農林水產省就地理標示議題舉行臺日地理標示議題線上交流，並簡報我國GI保護制度概要及國際合作現況，日方農林水產省輸出及國際局知財產課代表亦提供對應內容之簡報。</p> <p>11.8月15日舉行臺菲打擊線上盜版之法規與實務資訊分享線上研討會，雙方就執法實務之經驗交換意見。</p> <p>12.9月9日至13日派遣2位專利審查官赴日進行臺日專利審查官交流。</p> <p>13.10月2日至4日派遣3位商標審查官赴日進行臺日專利審查官交流。</p> <p>14.12月3日舉行臺加智財對話會議，雙方就數位轉型經驗及成果分享、專利申請前公開/優惠期及推廣智慧財產權觀念等3項議</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|

|   |   |   |      |  |
|---|---|---|------|--|
|   |   | 題交換意見。  |      |  |
| 3. 執行雙邊智慧財產保護相關合作備忘錄及工作計畫，加強執法經驗、技術及資訊分享。 | <p><b>【法務部(高等檢察署智慧財產檢察分署)】</b></p> <p>6月4日愛沙尼亞總檢察署塔維·佩恩(Taavi Pern)主任檢察官兼副檢察總長、德國 Celle 總檢察署主任檢察官克利斯蒂安·席爾霍特(Christian chierholt)博士、美國司法部國家安全部門尼可拉斯·杭特(Nicholas Hunter)與史蒂芬·瑪生(Stephen Marzen)檢察官、歐洲司法合作組織/歐洲檢察官組織(Eurojust)捷克的盧卡斯·斯塔里(Lukáš Starý)協調員、德國 Noerr 律師事務所萊納特·勞德(Lennart Laude)博士等外賓，由法務部國際及兩岸法律司王珮儒、林郁璇檢察官陪同至智財高分檢署拜訪、參觀，由高檢署暨智財分署張檢察長斗輝帶領鄭主任檢察官鑫宏及智財分署全體檢察官歡迎外賓，雙方並就營業秘密及智財保護議題交流。</p> <p><b>【內政部警政署】</b></p> | 法務部(高等檢察署智慧財產檢察分署)、內政部(警政署)、財政部(關務署)、經濟部(智慧財產局) | 經常辦理 |  |

|  |             |   |              |      |  |
|--|-------------|---|--------------|------|--|
|  |             | <p>持續依據臺美智慧財產權執法合作備忘錄，辦理臺美雙方執法經驗、技術及資訊分享之合作，並定期檢視執行成效。</p> <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>1. 2月8日邀集行政院經貿談判辦公室、農委會、高檢署、警政署、關務署、食藥署及智慧財產局等，向美國在台協會負責經濟與執法事務之官員說明美方關切議題，包括臺灣 IPR 保護、執法情形及成功案例等。</p> <p>2. 臺菲執行 2023 至 2024 雙年度工作計畫圓滿完成，包括臺菲專利審查官交流、行政辦公室自動化議題和「2022 年著作權集體管理團體條例修法重點」之資訊分享、舉辦臺灣打擊線上盜版及非法串流裝置 (ISDs) 相關法規與政策資訊分享網路研討會。</p> |              |      |  |
|  | 4. 與外國智慧財產權 | <p><b>【經濟部智慧財產局】</b></p> <p>1. 5月19日至22日，本</p>  | 經濟部(智慧財產局)、法 | 經常辦理 |  |

|  |                      |  |  |  |  |
|--|----------------------|--|--|--|--|
|  | <p>機關(構)官員或專家交流。</p> | <p>局派 2 位商標審查官，赴美國亞特蘭大參加國際商標年會。本次年會以「商業創新」為主題，研習課程涵蓋智慧財產權法制、訴訟實務、新科技影響以及智慧局管理等議題，聚焦於推動與促進商業、知識、創新等方面的發展與實現。與會期間參觀台灣商標協會、各國政府及業者展示攤位，並與各國商標業者進行交流，加深對仿冒商品及數位廣告與隱私的認識。</p> <p>2. 6 月 18 日至 19 日智慧局與專利師公會、亞洲代理人協會臺灣總會於臺大霖澤館舉辦「2024 新南向智慧財產國際研討會」，邀請新加坡、印尼、馬來西亞、菲律賓、泰國、越南及印度等國家的智慧局官方代表及專利代理業界菁英介紹當地國專利法制的最新發展及實務趨勢，吸引來自產、官、學界逾 210 人參</p> | <p>務部(高等檢察署智慧財產檢察分署)、內政部(警政署)/外交部、經濟部(國際貿易署)</p> |  |  |
|--|----------------------|--|--|--|--|

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>與。</p> <p>3.9 月 11 日韓國智財理事會(PCIP)代表團訪局，雙方就智慧局與智財法院之合作、我國專利制度之訴訟程序、著作權糾紛解決爭端和調解實務等議題交換意見。</p> <p><b>【高等檢察署(智慧財產檢察分署)】</b></p> <p>1. 高檢署智財分署鄭主任檢察官鑫宏、劉檢察官怡君前往新加坡考察，於 4 月 9 日拜訪新加坡大學技轉中心、4 月 11 日拜訪新加坡律政部，藉由考察前開機關，雙方就營業秘密、著作權及商標權保護等議題進行交流，透過資料收集與人員對談，吸收最新資訊及實務經驗，並期能藉由機關參訪與交流，維繫聯絡與合作之管道。</p> <p>2. 法務部 113 年度臺歐美加國際司法合作系列研討會暨相關活動，於 6 月 5 日安排外國講者參觀臺積電公司，並與臺灣營秘</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|



|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>保護促進協會進行座談，臺高檢署暨智財分署張檢察長斗輝、鄭主任檢察官鑫宏、黃檢察官紋綦、劉檢察官怡君代表出席進行交流。</p> <p>3. 韓國總統直轄之國家智慧財產委員會智慧財產策略規劃組組長金智洙、首爾中央地方檢察廳刑事六課副檢察長崔聖謙、國家智慧財產委員會智慧財產創造與運用科科长安昌瑩、顧問李王石、主務官李炳憲一行拜會高檢署暨智慧財產檢察分署，並舉行交流會議，會議由張檢察長斗輝主持，共同討論保護智慧財產權議題，交換執法相關意見，會後張檢察長表示：我國及韓方都有面臨科技進步而產生國家核心關鍵技術營業秘密被竊取的問題；深感確保營業秘密是司法單位的重要課題，執法機關要持續努力，以促進智慧財產權的保護，</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|

|                         |                             |  |                                |      |  |
|-------------------------|-----------------------------|--|--------------------------------|------|--|
|                         |                             | 並感謝韓國訪團分享制度及經驗。  |                                |      |  |
| (二) 提供企業海外智慧財產保護之資訊及服務。 | 1. 提供我國企業海外智慧財產訴訟諮詢服務與協助。   | 【經濟部中小及新創企業署】<br>提供企業海外智慧財產權訴訟貸款服務，支持企業因應海外智慧財產權訴訟或其他具有相當於判決效力之程序，以利企業國際競爭。  | 經濟部(國際貿易署、中小及新創企業署)/經濟部(智慧財產局) | 經常辦理 |  |
|                         | 2. 提供國人赴海外參展展品涉及智慧財產權議題之協助。 | 【經濟部國際貿易署】<br>1. 公協會赴海外參展因展品遭指控侵權之虞，可於展前或展後向貿易署提出申請補助，每案最多補助 2 位律師之諮詢費，113 年未有公協會申請。<br>2. 委託外貿協會籌組之海外參展團共 63 項，均於參加國際展之作業規範、組團會議、行前通知中提醒參展商，展品及宣傳資料不得涉及仿冒或侵害他人專利權、商標權等智慧財產權；並視業者需要於展覽現場提供必要協助，迄今所辦理海外參展團無發生展品涉及智慧財產權議題。 | 經濟部(國際貿易署、智慧財產局)               | 經常辦理 |  |
|                         | 3. 配合新南                     | 【經濟部智慧財產局】   | 經濟部(智慧                         | 經常   |  |

|                   |                             |   |                |      |  |
|-------------------|-----------------------------|---|----------------|------|--|
|                   | 向政策提供企業智慧財產相關資訊及協助。         | 於網站設置「東南亞國家智慧財產權益維護專區」，並適時更新相關資訊。   | 財產局、國際貿易署)     | 辦理   |  |
|                   | 4. 駐外單位隨時蒐集駐在國最新智慧財產權資訊。    | <b>【經濟部國際貿易署】</b><br>本部駐外單位均隨時蒐集最新智慧財產權資訊並函報相關單位。   | 經濟部(國際貿易署)     | 經常辦理 |  |
| (三) 加強兩岸智慧財產保護合作。 | 1. 加強兩岸專利、商標、著作權、品種權業務交流合作。 | <b>【經濟部智慧財產局】</b><br>截至 113 年第 3 季，中國大陸受理臺灣優先權主張：專利 65,607 件，商標 555 件，品種 3 件；臺灣受理中國大陸優先權主張：專利 50,581 件，商標 2,021 件。<br><b>【農業部】</b><br>截至 113 年 12 月，我方向中國大陸提出品種權申請累計 218 件，包括蝴蝶蘭 207 件，柑桔類 2 件、花椰菜 2 件，芒果 2 件，紅豆杉、梨、棗、茶及香蕉各 1 件，其中 3 件主張優先權；我方已申請品種權者，其中 64 件蝴蝶蘭、花椰菜 2 件及梨 1 件已取得大陸品種權。 | 經濟部(智慧財產局)、農業部 | 經常辦理 |  |

|                            |   |                |      |  |
|----------------------------|---|----------------|------|--|
| 2. 協助兩岸智慧財產權相關團體交流。        | <b>【經濟部智慧財產局】</b><br>11月28日及12月20日分別辦理「兩岸商標實務論壇」及「兩岸專利實務論壇」實體及線上會議。   | 經濟部(智慧財產局)     | 經常辦理 |  |
| 3. 執行海峽兩岸智慧財產權保護合作協議之協處機制。 | <b>【經濟部智慧財產局】</b><br>截至113年12月底，民眾向本局請求陸方協處的案件總計898件(商標820件，著作權34件，專利44件)；其中，完成協處者716件，進行通報尚未完成協處者總計2件(商標0件，著作權2件)，提供法律協助者總計180件(商標148件，著作權4件，專利28件)。 | 經濟部(智慧財產局)、農業部 | 經常辦理 |  |