



智慧財產局年報

▶▶ 95 年

IPO

Intellectual
Property
Office



目錄

局長的話

壹 、組織、預算及人力	
貳 、業務報告 _____	9
一、專利業務 _____	9
二、商標業務 _____	19
三、著作權業務 _____	26
參 、國際合作與交流 _____	32
肆 、推展及保護智慧財產權 _____	41
伍 、展望未來 _____	49
附錄 _____	53
一、統計表 _____	54
二、年度出版品 _____	91
三、年度大事紀 _____	95



局長的話

隨著全球知識經濟的高度發展，產業技術的研發創新成為國家永續發展的重要關鍵，智慧財產權制度目的在保障研發投資成果，鼓勵發明創新，關係著研發創新環境的塑造，是提升國家整體競爭力極為重要的環節。身為智慧財產權主管機關，本局深切體認責任重大，一直秉持全力以赴的態度，為塑造健全優質的智慧財產權環境而努力。

回顧過去一年，由於本局同仁齊心努力及各界配合與支持，各項業務均有相當的提升。在提升審查品質與效能方面，雖審查人力相對不足，但透過制度之改善及加強審查人員的訓練，已有效提升審查品質及縮短審查時間。在便民措施方面，本局新設立台南服務處，並增加服務處辦理項目，往後民眾可就近在新竹、台中、台南、高雄服務處辦理多項智慧財產權相關事項，無須南北奔波，甚至專利案面詢也可以透過視訊，在服務處申辦，打破時空限制大幅提升服務效能。在健全法制方面，專利師法草案已進入條文修飾的最後階段；為配合科技高度發展及國際智慧財產權環境轉變，持續研擬專利法、商標法及著作權法等修正案，並建置專利、商標及著作權等法規論壇，藉共通平台廣納各界意見，作為本局修法研究之參考。另外，本年度開辦「智慧財產培訓學院」，培訓人數超過千人，為國

人智慧財產專業知識奠基。辦理「95年國家發明創作獎」、「2006年台北國際發明暨技術交易展」等活動，鼓勵各界投入技術研發，為國內產業創造更高的價值。

在加強國際交流合作方面，本局派員參與WTO/TRIPS理事會及APEC相關活動，使各國瞭解我國保護智慧財產權之立場、推行政策及進展。推動與美國、歐盟、日本、英國、澳大利亞、紐西蘭、法國等雙邊智慧財產權合作，有效建立交流與溝通管道。

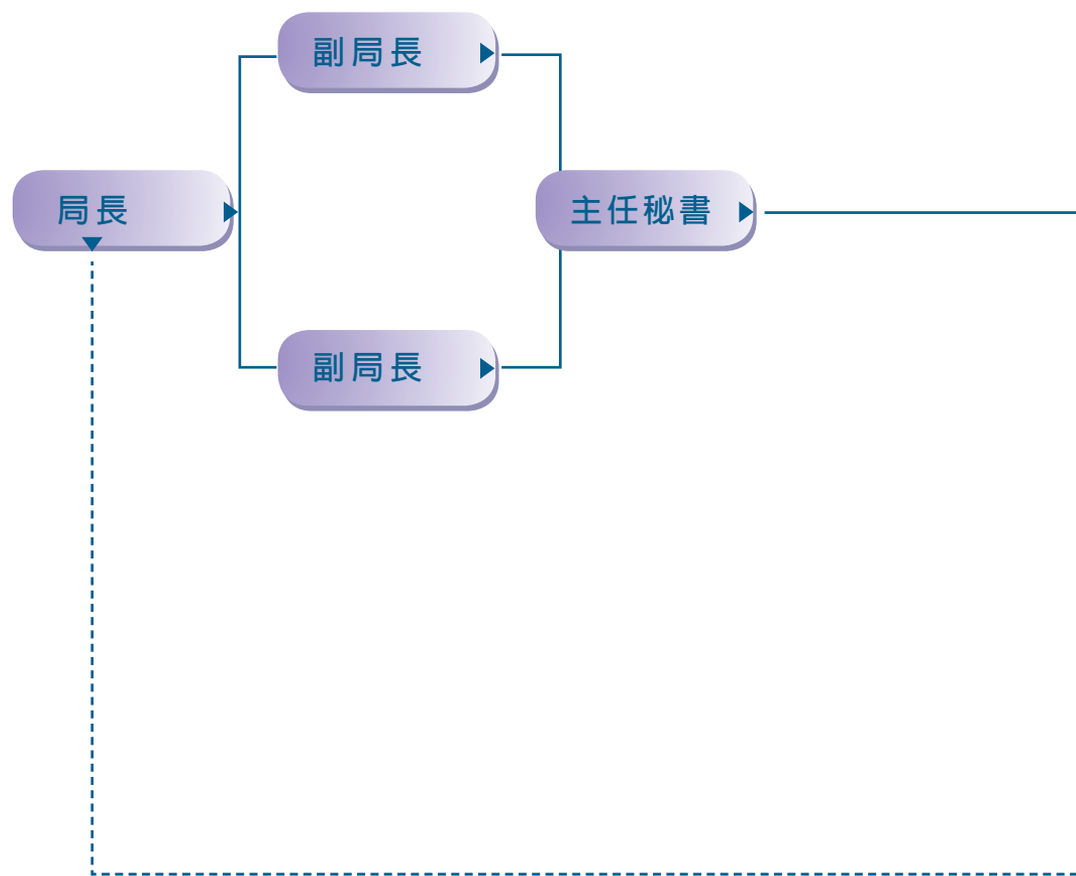
未來本局仍將秉持卓越、創新、關懷的精神，積極從事各項業務，並以提高審查質量、減輕申請人負擔、強化服務水準、有效保護智慧財產權，作為願景與目標，以最大熱忱服務全體國人，也希望大家持續予以支持及指教。



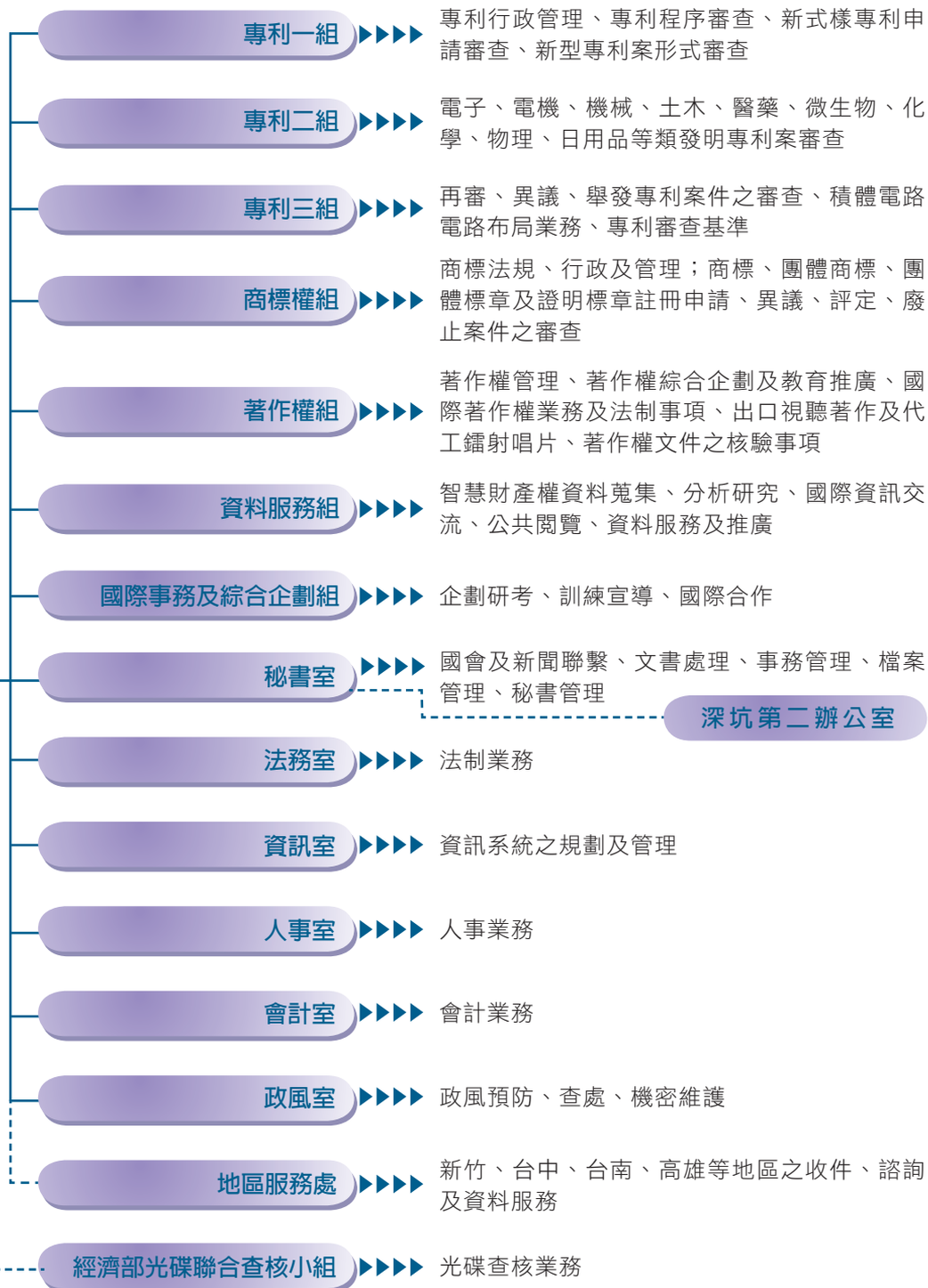
中華民國96年3月

壹 · 組織、預算及人力

一、組織圖



----- 為任務編組單位



二、預算

▼ 95年度歲入預算

單位：千元，%

科目名稱	金額	百分比
罰款及賠償收入	3,921	0.18
規費收入	2,215,352	99.73
財產收入	48	0.01
其他收入	1,950	0.08
合計	2,221,271	100.00

▼ 95年度歲出預算

單位：千元，%

計畫名稱	金額	百分比
智慧財產專業人員培訓	35,700	2.26
一般行政	1,025,701	64.98
企劃訓練宣導及國際合作	54,793	3.47
專利行政及審查	201,333	12.76
商標行政及審查	15,964	1.01
著作權營業秘密管理及推廣	20,276	1.29
智慧財產權資料建立與服務	88,358	5.60
查禁仿冒	57,822	3.66
智慧財產權 e 網通計畫	78,500	4.97
合計	1,578,447	100.00

備註：預算數包括申請動支第二預備金38,984千元。

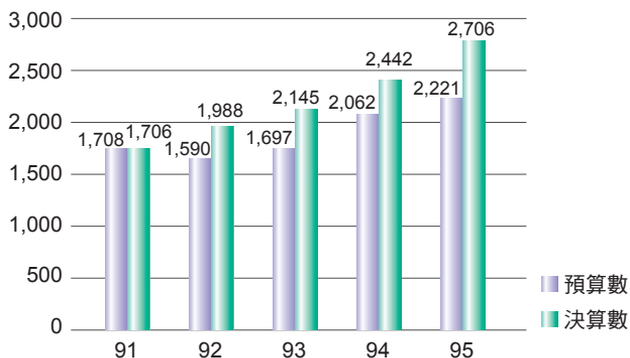
最近5年度預算編列及執行情形

▼ 歲入預算

單位：百萬元

年度	預算數	決算數
91	1,708	1,706
92	1,590	1,988
93	1,697	2,145
94	2,062	2,442
95	2,221	2,706

註：本表所列預算包含追加減預算數。

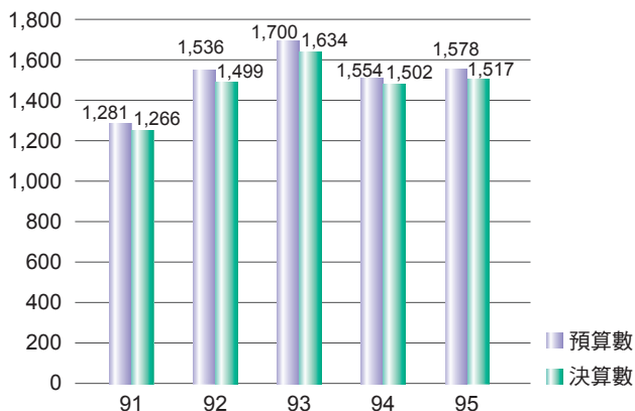


▼ 歲出預算

單位：百萬元

年度	預算數	決算數
91	1,281	1,266
92	1,536	1,499
93	1,700	1,634
94	1,554	1,502
95	1,578	1,517

註：本表所列預算包含追加減預算數，及動支第二預備金數。

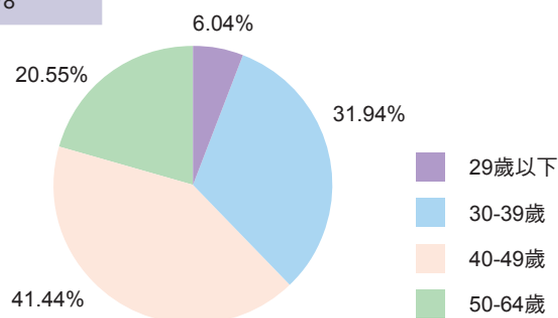


三、人力

本局現職人員截至95年12月31日止計有613人，其中編制內人員431人，約聘人員156人，約僱人員26人。

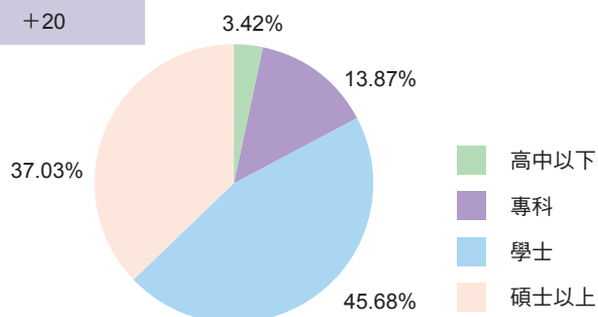
▼ 現職人員年齡比例

年齡	人數 (%)	與94年比較
29歲以下	37 (6.04)	+2
30-39歲	196 (31.97)	-4
40-49歲	254 (41.44)	+1
50-64歲	126 (20.55)	+8



▼ 現職人員學歷比例

年齡	人數 (%)	與94年比較
高中以下	21 (3.42)	-2
專科	85 (13.87)	-6
學士	280 (45.68)	-5
碩士以上	227 (37.03)	+20



貳 · 業務報告

Intellectual
Property
Office

一、專利業務

近年各國在專利審查上無不以提升審查品質與縮短審查時間為兩大主要目標。本局繼93年落實依申請專利範圍逐項審查、全面受理面詢、踐行初審核駁理由先行通知等措施；94年續成立「專利審查品質改進小組」推動提升專利審查品質七項改進方案；95年除召開第2次「專利審查品質諮詢委員會」外，更深入就基礎面、審查制度面、法規面、組織人力面、教育訓練等，訂立具體可行的方針，目前正一一積極推動落實中。雖囿於資源、人力限制，仍期充分發揮審查能量，提升審查品質及加速審查，確保國家競爭力。

(一) 業務績效

1、加速審理待辦案件

95年專利申請量80,988件，較94年之79,442件成長1.95%。鑒於近年來專利案件大幅成長，本局已加強審理，建立專利發明實體審查及舉發涉訟案件管制作業，有效管控案件辦理時間，並已見成效。95年發明案件初審完成31,227件，較94年之22,631件大幅成長；新式樣專利案件平均10.5個月審結；新型專利案件平均4.5個月完成形式審查。新型專利技術報告共完成2784件，97%的申請案可在8個月內完成。

2、提升專利審查品質及效能

- (1) 訂定專利審查品質改進方案具體內容並落實執行：①落實前案資料檢索②初審實質覆核制度③再審查及舉發合議言詞審理制度。
- (2) 95年4月18日舉辦第2次「專利審查品質諮詢委員會」會議，於會中報告執行成果，並提出「提升專利審查品質方案」。由業界及專家

學者以企業角度思考專利審查業務，進行監督、指導與提供諮詢意見。期透過內部管控及外部督導的雙軌進行方式，提升審查品質。

- (3) 配合「提升專利審查品質改進方案」，成立「專利案之優先權審查實務改進」、「減少發第二次核駁理由通知書及簡化相關審查作業流程」、「評估研議將發明案檢索紀錄刊登於公報之實施時程及格式」等專案小組，研提相關配套措施及其作業流程，並分別依序推動實施。
- (4) 舉發案為審慎起見，每案由兩位審查人員同時審查。每件舉發案至少有一名局內審查人員為主審。舉發案多伴隨專利侵權訴訟，此項措施執行後，可促進掌控時效及審查品質。

3、強化便民措施

- (1) 為順應現代資訊科技潮流，積極推動優質為民服務環境，於局內辦公處所及各地服務處設置視訊設備，提供「專利視訊面詢」服務。面詢機制給予申請人、發明人與審查人員充分表達溝通的機會，對增加審定結果的正確性與消弭申請人之誤解大有助益，亦間接降低行政救濟提起之件數。
- (2) 95年4月28日訂定發布「專利相關申請簽章審核處理原則」，除與專利權有關之申請程序須核對印章外，其餘則免除印章之核對。依此原則，可避免申請人因案件久遠，無法提出原始印章之困擾，亦可使本局承辦人員對專利申請事項核章標準一致，提高行政效能。
- (3) 經業務簡化及人力調配，縮減專利權讓與、授權、繼承、質權及信託等登記案件之處理時限，平均由30個工作日縮短為14個工作日；專利權變更案件平均由25個工作日縮短為7個工作日。
- (4) 為迎合便民快速之要求，「專利簡易業務快辦服務台」自95年5月1日起簡化作業流程，部分業務已採「早上送件、下午取件」及「下午送件、隔日上午取件」之快速服務；如申請人有迫切需要者，亦

可受理並及時核發。

- (5) 為積極擴大服務範圍，95年5月1日將「優先權證明文件核發」、「專利證書遺失補發」及「專利規費收據補發」業務納入「在地化服務」項目，申請人可逕至本局新竹、台中、高雄、台南各服務處申辦上述事項。
- (6) 為因應國際間專利分類改採「國際專利分類第8版」，於95年7月4日完成該版中文化並上網提供服務，供申請人查詢使用。
- (7) 經持續宣導、推廣以電子郵件方式寄送「專利年費繳納通知」，目前約有50%之案件接受以電子郵件通知繳納年費。另外也擴大電子郵件寄送服務範圍，自95年11月15日起「專利權消滅通知」亦以電子郵件方式寄送。

4、出版專利書刊及編纂專利審查訓練教材

- (1) 「94年專利行政訴訟裁判選輯」係針對94年訴願決定與高等、最高行政法院之實務判決中，可強化審查基準的部分編纂而成。內容除摘錄判決重點外，亦附專利個案技術之參考資料。
- (2) 「2006年版專利爭議案審查實務訓練教材」於95年5月編定，篩選近年訴願決定與高等、最高行政法院具有參考價值的實務判決，採優劣對比模式，審查人員可從中學習撰寫優良舉發審定書的基礎架構及方法，做出具水準的審定書。
- (3) 撰寫「舉發理由書範本」，期藉舉發理由書撰寫明確，幫助舉發人、被舉發人、審查人員釐清爭點，避免因舉發理由爭點模糊，產生誤解，致訴外裁判、漏未審酌等不當情形發生，徒增社會成本，浪費行政資源。
- (4) 修訂完成「新型專利技術報告作業規範」，並再次重新修訂「新型專利技術報告答客問」小冊子發送申請人參考。

5、充實專利資料庫

- (1) 成立「健全專利資料庫諮詢委員會」，釐訂專利資料庫未來發展方向，完成「健全本國專利資料庫實施計畫」，已向行政院國家科學委員會提出申請97年政府科技計畫辦理。
- (2) 持續蒐集美、日、歐等國家及國際專利組織公告之專利資料，整合於前案檢索資料庫，提供審案參考。
- (3) 引進Tomson Scientific Wok非專利資料庫，提供審查檢索Web of Science、BIOSIS Previews、INSPEC及MEDLINE等資料庫，擴充非專利文獻資料庫內容。
- (4) 持續建置「中華民國專利英文資料庫」，完成我國發明與新型案件書目資料與摘要英譯計55,063件。
- (5) 委託辦理「95年度生物技術與醫藥化學專利資料庫整備案」：共完成生物技術專利538筆、醫藥化學專利1,962筆、中草藥專利2,400筆資料整備工作。

6、協助創新發明

- (1) 擴大舉辦「2006年台北國際發明暨技術交易展」
為協助廠商掌握國際發展趨勢，及提供發明產品技術交流平台，於8月31日至9月3日辦理「2006年台北國際發明暨技術交易展」，共有來自歐、美、日及我國等600多家發明人、業者與政府部門參展，使用超過870個攤位，超越2005年的742個，展示1,000項以上的最新發明產品及技術，本項展覽吸引了近5萬人次的觀眾入場參觀，完成36項交易，創造700個後續技術交易洽商機會，發揮鼓勵國內創新研發、專利商品化及促進商機之成效，達到「認識台灣、走進台灣、投資台灣」目標。
- (2) 辦理95年國家發明創作獎甄選及表揚頒獎典禮
95年度參加國家發明創作獎競賽活動報名件數達333件，合格參選件

數281件，競爭較往年激烈，歷經3個月4個階段的評選作業，計甄選出發明獎15件、創作獎30件、貢獻獎5件，共50件得獎作品，總獎助金額新台幣1,175萬元，除提供發明創作人機會報名參賽，獲社會各界更熱烈迴響，並有效激勵發明人積極投入發明創作。

(3) 提供專利商品化資訊

為讓獨立發明人有機會將其發明具體商品化，以創造經濟效益，本局特以「專利資訊提供者」的角色，持續維護「專利商品化網站」，提供專利商品化所需資訊及協助，並製作發行「專利商品化宣導學習列車」教學DVD光碟，以擴大推廣效益。迄95年底止本網站瀏覽量已達4,990,429人次，登錄產業技術供需資料庫相符者計5,830對。

(二) 法令修訂

1、全盤修訂專利審查基準各章節內容

配合90年10月24日及92年2月6日修正公布之專利法，與93年4月7日修正發布之專利法施行細則，繼續全盤修訂專利審查基準，本年度完成修訂事項如下：

- (1) 95年7月24日完成專利審查基準第五篇第一章「專利權之舉發及依職權審查」審查基準並公告施行。
- (2) 95年9月25日修正發布「專利審查基準第一篇程序審查」，內容涵括：簡化舉發書證之程序審查、簡化簽章之審核、放寬申請日之取得、釐清缺頁缺漏之法效性、簡化外文本應載明之事項、明定代理人死亡委任關係消滅後續處理程序、放寬聲明事項之程序審查、放寬圖式繪製方式之程序審查、明定非法人團體得為舉發人。另外，由於專利權管理事項與程序審查有共通性，經彙整各相關法令並蒐集相關實務案例，將實務上較有疑慮之事項標準化，納入「專利審

查基準第一篇程序審查」中，大致分為專利權之取得，專利權之維持，專利權之異動及專利權消滅等章節。

2、推動專利師法立法

為達成推動專業服務、建立證照制度、強化專利師管理及保護專利申請人權益之目標，亟需將專利師納入專業體系，建立專利從業人員之管理機制。專利師法草案於94年12月14日函送立法院審議。立法院經濟及能源委員會於95年4月19日召開審查會審查，除其中第33條免試規定留待黨團協商外，其餘條文均已通過。續於95年5月18日立法院進行黨團協商，修正內容待各黨團確認後，提送院會討論。

3、持續檢討修正專利相關法規

(1) 95年7月4日修正發布「專利年費減免辦法」。本辦法增訂專利權人為無資力繳納專利年費之自然人，得以書面申請免收專利年費；並為簡化行政程序，專利權人如為自然人或我國學校，因身分明確，得逕予減收專利年費。

(2) 95年11月24日修正發布「專利面詢作業要點」。

4、訂定「專利電子申請實施辦法」草案

95年9月28日預告訂定「專利電子申請實施辦法」草案，並於12月6日召開公聽會，與會人員對於本局推動電子申請均表肯定與期待，對於條文細節多所討論與建議，將配合本局e網通電子申請作業進度發布。

(三) 教育訓練

1、專利審查官專業訓練

(1) 95年5月3至26日舉辦專利高級審查官訓練，計12人完成120小時之課程訓練。

(2) 95年8月2至25日舉辦專利助理審查官訓練，計30人完成120小時之課程訓練。

2、95年度本局與兼任專利審查委員實務研討會

95年8月22至25日及10月12日舉行3場，共計120人參加。

3、邀請國外專家授課

(1) 95年9月14日邀請歐洲專利局實體審查部門處長Dr. Weidmann等一行來局，進行審查實務及異議程序之實務訓練。

(2) 95年11月13至17日邀請歐洲專利局DG3（上訴委員會）法律事務處長Dr. Franco Benussi來台授課。使審查人員了解歐洲專利局上訴法庭運作、管理與理念架構。

4、配合智慧財產專業法院即將成立，辦理系列講座共6場

系列講座主要讓審查人員瞭解未來整體訴訟程序可能發展的方向，並逐步建立審查人員合議言詞審議的能力。主題包含日本智慧財產專業法院以及專利侵權和專利無效爭訟制度、歐洲專利局上訴程序、美國專利無效訴訟與複審、日本專利舉發之言詞審理實務及專利鑑定理論與實務。

5、為成立「專利爭議審議組」派員出國研習

於95年7月、10月及11月間派員出國考察，計15人次。出國考察地點包括歐、美、日及中國大陸，主要是瞭解各國的上訴程序及針對無效與侵權訴訟實務運作研究，俾供日後參考。

6、95年度專利爭議案審查實務教育訓練

配合編定完成之「2006年版專利爭議案審查訓練教材」，特於7月3、4日辦理2場教育訓練，以幫助審查人員熟悉優良之舉發審定書撰寫方法，同時對各類行政訴訟裁判案例更深入理解。

7、專利審查人員審查實務案例研討

針對專利實務案例逐月進行報告研討，透過案例研討形成共識，期使審查標準臻於一致。95年共辦理25場。

8、95年度國防訓儲人員審查實務教育訓練

於95年7月4日起辦理14場國防訓儲人員審查實務教育訓練，每場進行3

小時課程。協助國防訓儲人員對辦理業務有整體了解，儘速熟悉工作內容，使業務推動順暢。

(四) 專利案件分析

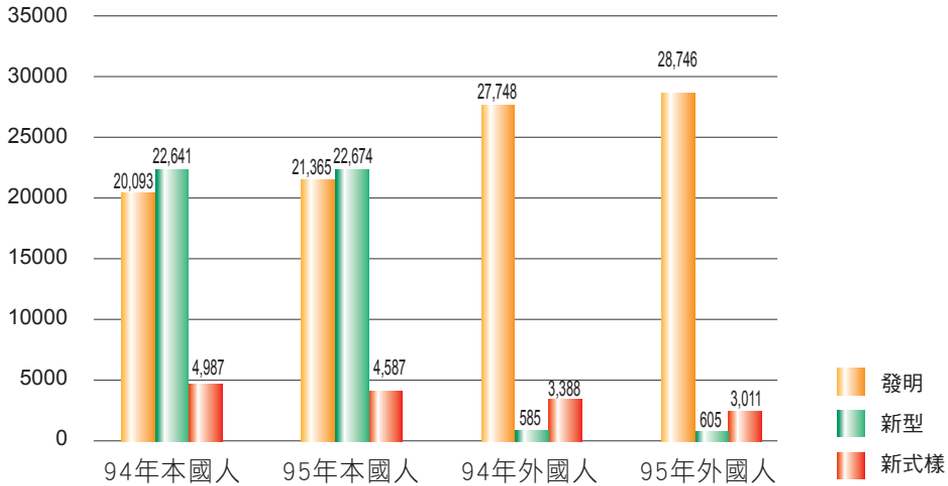
1、新申請案

95年專利申請案件數為80,988件，較94年之79,442件增加1,546件，成長趨緩，但仍突破8萬件創下新高。其中以發明案共50,111件為最多，佔全部申請案的61.88%。依申請人國籍分析，本國人申請件數共48,626件，外國人為32,362件。從95年50,111件發明申請案觀之，其中本國人有21,365件，佔發明申請總數42.64%，外國人有28,746件，佔發明申請總數57.36%，兩者差距14.72%。但新型專利申請案，本國人共22,674件，佔新型申請總數97.40%，顯與國家產業結構與民情習慣有關（註：新型專利自93年7月1日起採形式審查制）。

表1、專利新申請案件分析

資料別	專利種類			合計
	發明	新型	新式樣	
95年總件數	50,111	23,279	7,598	80,988
佔總數比率%	61.88%	28.74%	9.38%	100.00%
94年件數	47,841	23,226	8,375	79,442
95年較94年增減率	4.74%	0.23%	-9.28%	1.95%
95年本國人件數	21,365	22,674	4,587	48,626
佔總數比率%	26.38%	28.00%	5.66%	60.04%
94年本國人件數	20,093	22,641	4,987	47,721
95年較94年增減率	6.33%	0.15%	-8.02%	1.90%
95年外國人件數	28,746	605	3,011	32,362
佔總數比率%	35.49%	0.75%	3.72%	39.96%
94年外國人件數	27,748	585	3,388	31,721
95年較94年增減率	3.60%	3.42%	-11.13%	2.02%

圖1、專利新申請案件



2、公告發證案

95年公告發證總件數為48,774件，其中以發明專利為最多，新型專利次之。依申請人國籍分析，本國人為33,773件，其中新型專利件數最多；外國人為15,001件，其中近八成為發明專利案，顯示我國在研發創新及專利申請的品質上仍須加強，在較高技術層次的發明專利上持續努力。

表2、專利公告發證案件分析

資料別	專利種類			合計
	發明	新型	新式樣	
95年總件數	23,228	19,407	6,139	48,774
佔總數比率	47.62%	39.79%	12.59%	100.00%
本國人件數	11,431	18,857	3,485	33,773
佔總數比率	23.44%	38.66%	7.14%	69.24%
外國人件數	11,797	550	2,654	15,001
佔總數比率	24.19%	1.13%	5.44%	30.76%

3、再審查案

95年專利申請再審查件數發明為2,129件，新式樣為416件；再審查申請件數雖較94年增加，但相較93年發明仍大幅減少61.48%；新式樣則減少20.15%。顯示自93年起實行的諸項措施，如初審依申請專利範圍逐項審查，踐行核駁理由先行通知書程序，以及加強面詢等，持續發揮成效，對於初審核駁審定不服之案件大量減少。

4、舉發案

提起異議、舉發係對初、再審核准之專利審定結果不服。95年全年對各類專利提起舉發的件數合計僅1,294件，較94、93年的1,583及2,008件數減少（93年逢專利法修正實施，故尚含異議申請量）。以93年為基期，減少幅度高達35.56%。

另發明案中初、再審核准案件提起異議、舉發的比率，於93至95年期間分別為1.45%、0.83%、0.76%，可知被提起異議、舉發的情形占初、再審核准案件極少數，社會大眾普遍肯定本局審查人員的專業判斷。

異議、舉發不成立係表示維持原行政處分，原本專利審定結果不變。93至95年間，專利異議、舉發不成立情形占當年度該類案件審定總數均維持在60%以上。綜合觀之，專利初、再審核准後審定結果變動性小，我國核准後的專利權具相當穩定性。

5、行政救濟案

對本局各類專利案件再審查、異議、舉發審定處分不服之訴願提起件數，已連續二年下降，且下降幅度逐年擴大。93年至95年全年分別為1,242件、1,085件及737件；94、95年較前一年下降幅度更由12.64%增至32.07%，顯示對於再審查核駁審定與異議、舉發案審定不服者明顯減少，各項提升審查品質措施之推動已逐步展現效果。

二、商標業務

為正確掌握現行法制對於商標規範之理論與實務，並及時因應改善，本局除全力加速商標案件審查，同時積極蒐集WIPO、WTO國際智慧財產權即時資訊，彙集各主要國家相關作業規範、認定基準及侵權實務案例，以確實掌握國際趨勢，作為我國商標審查之參考，進而提升整體審查品質及效能。95年度具體成果如下：

(一) 業務績效

1、施行商標審查品質改進措施

為確保商標審查品質並提升審案效率，由資深審查人員組成「商標審查品質改進小組」，定期召開會議研擬改進措施，作成多項與審查原則、商品及服務分類、提升審查品質措施相關之決議。並分別於台北、台中、台南、高雄召開7場次「商標業務諮詢會議」，廣邀各界人士參與，針對商標審查業務提出建言，作為商標業務改進方向及決策參考。

2、縮短商標註冊申請案之處理期限

95年度商標註冊申請案審結65,983件（以類別計為80,117件），平均每案審理期間為7.72個月，較94年之8.09個月縮短0.37個月，95年底待辦案件計42,089件，亦較94年同期42,858件，減少769件。

3、加速清理商標爭議案件

95年初針對94年6月30日以前申請迄未審結之商標爭議案共計978件，彙整製表，並定期進行稽催以控管處理時程。截至95年12月31日止，業已審結840件，審結比率達85.89%。

4、加強便民工作

(1) 開辦事前通知申請商標延展註冊服務

為提醒商標權人或其商標代理人即時辦理商標延展註冊，以落實便民服務與商標權保護政策。自95年1月起，針對將於2個月後到期之商標註冊資料，以紙本或電子郵件通知商標權利人及其商標代理

人，於法定期限內儘快申辦商標延展註冊，95年共發出56,586筆通知。

(2) 開辦商標未繳納註冊費紙本通知作業

鑑於平均每月有200餘件之商標核准審定案件，因商標權人逾期未繳納註冊費致商標權失效，自95年3月起於繳納註冊費期限前2週，針對申請核准但尚未完成繳費者，再次以「商標未繳納註冊費通知單」紙本進行書面通知，提醒商標權人或其代理人注意繳費時效，以確保商標權人權益。

(3) 商標註冊費繳納查詢服務

為便利民眾查詢商標註冊費第一、二期繳費情形，於商標遠端查詢系統增加查詢商標註冊費繳納情形之功能。

(4) 簡化及標準化行政程序

為統整商標案件簽章之審核規定，訂定「商標各類申請案件簽章審核原則」及「商標各類申請案件簽章審核原則表」，使商標各類申請案件簽章審核原則更具體化、公開化及透明化。

5、提供商標訊息服務

(1) 發送「商標快訊」：

自95年3月1日起以電子郵件發送商標快訊，內容包括商標統計數據、商標活動資訊、判決分析、法令解釋、大陸地區搶註商標處理情形、熱門新聞等相關資訊。相關資料並公布於本局商標網站，使公眾得以獲得商標即時資訊，加深對商標業務之了解。

(2) 發布新聞稿

針對熱門商標問題主動發布新聞稿，透過媒體澄清社會疑慮。本年度內容包括台北101大樓外觀設計所涉及之相關法律問題、城邦文化公司用「囧rz」及「好人卡」等商標名稱申請註冊、美國紐約洋基隊（New York Yankees）的周邊產品商標仿冒問題等等。

6、積極處理兩岸商標保護議題

- (1) 因應台灣茶產地名在大陸被註冊為商標之問題，發布新聞稿說明原委，並製作答客問（Q&A）於本局網站上公告，復持續蒐集台灣茶產及農特產品地名在大陸遭搶註名單，在本局網站及商標快訊公告，適時提供社會各界相關資訊。
- (2) 於95年9月19日邀集陸委會、農委會及相關學者等，召開「著名商標產地保護政策研討會」，就台灣著名產地名稱在大陸遭搶註為商標之事件進行研討。11月完成「我企業公司名稱在大陸遭搶註、大陸產品標示台灣或以台灣或台灣地名在國際市場銷售等議題進行分析評估」報告，於11月21日報部轉陳行政院備查。
- (3) 95年11月商標權組洪淑敏組長應邀前往廈門參加「首屆海峽兩岸商標品牌論壇」，並與大陸主管機關人員進行交流與溝通，獲得對方善意回應，將從法律面考量儘速處理台灣農產品在大陸所面臨之問題。

7、編撰商標書刊

- (1) 以93年1月至95年2月之訴願決定及行政訴訟判決為範圍，篩選具有參考價值之案例，依適用條款予以分類，並逐案製作訴願決定及法院判決摘要，編撰成「商標爭議案件行政爭訟案例彙編」，作為商標審查人員審辦案件，及本局與訴願會、行政法院溝通相關見解之參考。
- (2) 針對商標商品與服務國際（尼斯）分類第八版英文，翻譯成中文繁體與簡體字，並製作中文繁體、簡體及英文名稱對照表，附加檢索功能後，公告於本局網站，提供參考。
- (3) 重新修正「商品及服務分類暨相互檢索參考資料」，使商品/服務分類標準更契合市場實際交易需要。

8、完成商標法令之研究

為正確掌握現行法制對於商標侵權之規定，並及時因應改善以保障商標

權益，委託輔仁大學於95年11月30日完成「商標侵權案例及相關立法例之研究」計畫，同時完成「國內商標侵權案例彙編」

另為落實對團體商標、證明標章與團體標章之保護，委託逢甲大學於95年11月17日完成「團體商標、證明標章與團體標章各國審查及侵權實務研究」計畫。透過各國對於證明標章、團體標章與團體商標審查及侵權實務之研究，適時掌握各國立法例及其實務運作之現況，以檢討我國現行法制保護該等標章之體系有無缺失，並作為未來商標法修正之參考。

9、設「商標法修法論壇」廣納各界意見

為使商標法修正更為嚴謹周全，除積極檢討現行法制之闕漏及參考國外立法例、委託學者專家進行相關研究外，於95年11月1日在本局網頁新增「商標法修法論壇」專區，依「修法方向」、「修法進度」、「修正草案」、「修法參考資料」及「歡迎來信建議」等分設目錄，期能廣納各界意見，作為商標法修法研究之參考，並符合行政透明化之原則。

(二) 法令修訂

1、研擬完成「商標共有申請須知」

現行商標法尚無商標權共有之相關規定，惟實務上多有二以上權利人主張商標權共有之案例，經就法制面及執行面進行研析，草擬完成「商標共有申請須知」，並透過95年度智慧財產業務座談會徵詢各界意見，完成相關行政配套措施後，於95年7月13日公告實施。

2、訂定「商標電子申請實施辦法」草案

95年9月28日預告訂定「商標電子申請實施辦法」草案，並於12月6日召開公聽會，與會人員對於本局推動電子申請均表肯定與期待，將配合本局e網通電子申請作業進度發布。

(三) 教育訓練

1、辦理商標審查官專業訓練

於95年10月16日至11月7日舉辦商標審查官訓練，計23位商標審查人員完成120小時之課程訓練。

2、派遣商標審查人員出國研習商標新知

為學習各國商標制度並加強商標審查人員國際觀，95年9月16日至10月1日派遣2位商標審查人員赴歐洲內部市場協和局（OHIM）接受商標專業審查訓練；11月13至17日派遣1位商標審查人員參加歐洲專利局（EPO）舉辦之智慧財產權執行週（IP Enforcement Week）研討會；11月28日至12月1日派遣4位商標審查人員赴日本研習日本商標制度，尤其是地域團體商標註冊制度。

3、商標審查經驗分享教育訓練

為加強審查官專業素養及傳承審查經驗，除定期辦理商標審查官專業訓練外，95年度並就出國研習人員之成果報告、國內外最新商標議題、我國商標爭議案件實務及商標異動案件實務、商標電子申請辦法介紹、新式樣審查流程及常用檢索資料庫介紹等議題進行實務教育訓練，計辦理10場次，參訓人員704人次。

（四）商標案件分析

1、商標新申請案

95年商標申請案，以案件數計共有65,457件，較94年增加1,877件，成長率為2.95%；其中本國申請人共51,107件（78.08%），外國申請人共14,350件（21.92%）。以類別計共79,767件，較94年增加了2,929件，成長率為3.81%，呈現逐年成長的趨勢。

2、商標公告註冊案

95年商標公告註冊案件數，依案件計共54,597件，較94年減少584件，其中本國人為41,974件（76.88%），外國人為12,623件（23.12%）。依類別計共66,812件，較94年增加3,053件，成長率為4.79%。

3、其他案件

95年辦理異議、評定及撤銷案共2,361件；延展註冊案共24,812件；商標變更、移轉、授權、質權、英文證書、補證案共20,498件；協助查證商標仿冒及鑑定商標侵害案629件。

表1、94-95年商標案件增減統計表

年度	項目、件數	申請		公告註冊	
		以案件計	以類別計	以案件計	以類別計
95年		65,457	79,767	54,597	66,812
94年		63,580	76,838	55,181	63,759
相較94年增減率		2.95%	3.81%	-1.06%	4.79%

表2、商標新申請案前10大類別-依商品及服務類別

類別	商品及服務分類 名稱	95年		94年 申請件數	較95年 增減率%
		申請件數	分配比%		
35	廣告與企業管理等	6,606	8.28	6,101	8.28
9	科學儀器；影音紀錄及電力傳導器具等	6,274	7.87	6,618	-5.20
5	醫藥製劑；醫用食品；消毒藥劑等	5,756	7.22	5,458	5.46
3	洗衣用物品、去污製劑、肥皂及化妝品等	5,540	6.95	5,750	-3.65
25	衣帽靴鞋	5,218	6.54	5,349	-2.45
30	咖啡、茶、糖等調味品	4,887	6.13	4,638	5.37
43	餐、飲、旅館等服務	4,202	5.27	3,606	16.53
41	教育、娛樂、文化等活動	2,933	3.68	2,632	11.44
16	紙類、印刷品及辦公用品等	2,678	3.36	2,453	9.17
29	肉魚家禽，醃漬乾製及烹調之蔬果等	2,674	3.35	2,523	5.98

備註：本表係參照附錄之商標各類案件統計表-「最近3年商標申請註冊及公告註冊類別件數統計表」（P.86）編製，其餘類別請查閱該表。

表3、商標公告註冊案前10大類別-依商品及服務類別

商品及服務分類		95年		94年 公告註冊 件數	較94年 增減率%
類別	名稱	公告 註冊件數	分配比%		
9	科學儀器；影音紀錄及電力傳導器具等	5,925	8.87	6,169	-3.96
35	廣告與企業管理等	5,771	8.64	4,787	20.56
3	洗衣用物品、去污製劑、肥皂及化妝品等	4,562	6.83	4,439	2.77
5	醫藥製劑；醫用食品；消毒藥劑等	4,391	6.57	5,054	-13.12
25	衣帽靴鞋	4,228	6.33	4,180	1.15
30	咖啡、茶、糖等調味品	3,634	5.44	3,749	-3.07
43	餐、飲、旅館等服務	3,150	4.71	2,460	28.05
41	教育、娛樂、文化等活動	2,474	3.70	2,083	18.77
16	紙類、印刷品及辦公用品等	2,284	3.42	2,054	11.20
29	肉魚家禽，醃漬乾製及烹調之蔬果等	2,014	3.01	2,081	-3.22

備註：本表係參照附錄之商標各類案件統計表-「最近3年商標申請註冊及公告註冊類別件數統計表」（P.86）編製，其餘類別請查閱該表。

三、著作權業務

95年本局在既有法制基礎上，將業務重點放在著作權仲介團體之監督輔導、檢討著作權仲介團體條例修正草案、促進著作供需市場和諧、協調建立授權利用機制及促成合理使用、持續推動智慧財產權教育宣導及強化校園深耕、掌握國際著作權發展趨勢等各項工作，著有績效。

(一) 業務績效

1、因應95年刑法修正，修正著作權法，訂定查緝侵害著作權案件流程

因應刑法修正，著作權法刪除第94條常業犯規定及配合修正相關條文，以符合國家整體刑事政策。另完成訂定「查緝網路拍賣視聽光碟侵害著作權案件流程暨法律適用表」、「查緝視聽光碟出租店侵害出租權之著作權案件流程暨法律適用表」，提供檢警等執法單位實務執行。

2、監督及輔導著作權仲介團體

- (1) 95年召開著作權審議及調解委員會議共計9次，就仲團費率審核及著作權相關議題等，進行審議及徵詢委員意見。
- (2) 為增進國內著作權仲介團體對著作權授權業務之溝通及了解，舉辦仲介團體業務交流座談會共計4場次，確立6項具體執行原則。
- (3) 中華語文著作權仲介協會於95年8月8日核准設立。該協會之成立，將使利用人能夠合法的利用語文著作，而權利人亦能獲得合理之授權報酬，有助於語文著作授權利用交易平台之建立，向創造和諧利用著作的環境邁進一大步。
- (4) 為便利各界利用人快速獲得著作權授權資訊，於95年10月27日召開「建立著作權仲介團體單一窗口機制座談會」，本局表明從旁協助，朝向同類著作的仲團先合作成立單一窗口之方向努力。
- (5) 為健全仲介團體之授權業務發展，辦理仲介團體之業務事項查核，並委託會計師辦理仲介團體之財務查核，對於本局輔導仲介團體業

務助益甚鉅。

- (6) 為建立客觀公正之仲團評鑑制度，於95年11月30日召開評審會議，並完成94年度仲介團體評鑑事宜。

3、編撰著作權宣導刊物及說帖

完成8種著作權相關說帖文件，供民眾索取，並上網宣導。

- (1) 「阿吉的2006智慧財產秘笈」連環漫畫專冊中、英文版；
- (2) 「著作權案例彙編」（1套計10冊）；
- (3) 「著作權法暨相關子法」（中、英文版）；
- (4) 「有關學生在學期間完成報告著作權歸屬之說明」；
- (5) 「網際網路服務業者就其客戶侵害著作權之行為是否負擔法律責任之分析」；
- (6) 「智慧財產權小題庫」；
- (7) 「網路拍賣影音光碟法律效果之說明」；
- (8) 「有關著作權法第87條之1第3款與散布權法律效果之說明」

4、完成著作權法法制之研究

為深入研析國外作法及實務運作，作為我國立法借鏡，以助強化我國著作權之健全保護，95年完成以下5項研究案：

- (1) 「日本著作權相關實務運作之研究」；
- (2) 「網路科技利用新型態之著作權法相關問題研究」；
- (3) 「自由軟體之著作權問題研究」；
- (4) 「VOD (Video on Demand) 電腦點唱系統相關著作權問題之研究」；
- (5) 「公開上映及公開演出涉及著作權問題之研究」。

5、受理民眾諮詢著作權業務

95年度受理民眾以電話、電子郵件等諮詢著作權法適用疑義，計電話2,257通及電子郵件389封，直接提供民眾便捷之諮詢管道。

6、持續宣導著作權觀念

- (1) 95年3月15日局長應邀參加台灣商業軟體聯盟(BSA)舉辦「正版IN 盜版OUT-2006軟體反盜版活動」開跑記者會，宣示政府結合權利人團體，共同打擊盜版的決心與具體績效，並呼籲國人正視保護智慧財產權的重要性。



◀◀ 95年3月15日
蔡局長練生出席
「正版IN，盜版
OUT」活動記者會

- (2) 持續運用活潑多元的宣導管道及型態，如：廣續辦理「保護智慧財產權服務團」及「校園智慧輔導團」、舉辦大專院校智慧財產權盃友誼賽、製作「智慧大探險」網路遊戲光碟、運用電影（電視、廣播）託播宣導短片（廣告）、在人潮密集之交通要道刊登宣導廣告、精心製作宣導光碟、編印漫畫及製作書籤、杯墊等多項宣介品，提供國內、外宣導活動運用，以提升宣導成效。
- (3) 與民間團體協力：參與民間團體宣導活動共計24場次，落實為民服務及公私協力之施政宗旨。

(二) 法令修訂

1、積極進行「著作權仲介團體條例」修法作業

針對「著作權仲介團體條例」修法議題，蒐集日本、德國、中國大陸、加拿大、韓國等國家相關法律規定，邀集學者專家舉辦5次修法諮詢會

議，完成「著作權集體管理條例草案」，將續行召開意見交流會，與仲介團體及利用人再行溝通，俾召開機關會商會議，以期早日完成修法之法制工作。

2、修訂著作權法相關法規

- (1) 95年3月25日訂定發布「著作權法第八十條之二第三項各款內容認定要點」，提供國人、產業界、檢警機關與法院遵循。
- (2) 鑑於非法運用P2P（Peer to Peer點對點傳輸）技術對台灣音樂產業之傷害，對於立法委員提出之「著作權法部分條文修正草案」賡續配合推動。
- (3) 針對立法委員就ISP業者就使用者利用其服務遂行網路侵權應負相關責任，所提之著作權法修正草案，持續配合推動。
- (4) 我國於95年5月25日台美TIFA會議及95年11月8日舉行之首次「台美智慧財產權議題-視訊會議」中提出「平行輸入及出租權鬆綁」之著作權修法議題，並於95年11月14日與美國商會同時就P2P、ISP草案進行意見交換，獲致瞭解，並獲得對「平行輸入及出租權鬆綁」議題之支持。

(三) 協調著作權授權利用

- 1、辦理調解仲介團體與利用人有關使用報酬爭議案，95年共計辦理10件，其中3件調解成立、1件已事後和解(不再續行調解)，4件續行調解中及2件調解不成立。
- 2、為整合協商旅館業者與仲介團體間有關公開播送所涉著作權之付費爭議，使旅館業者能合法使用影音相關之著作權，分別於95年3月15日、7月24日邀請相關著作權仲介團體及旅館業者召開座談會，協商使用報酬付費事宜，有助於營造雙贏的商機。
- 3、賡續辦理「著作權授權資訊快速查詢服務台」，協助各界利用人快速獲

得著作權授權資訊，95年共計處理586件，發揮落實為民服務的功能。

- 4、為輔導影碟協進會等出租業與上游發行商之授權事宜，研擬「出租版」、「單支授權版」、「出租版」及「二手銷售版」之參考樣本，導正業界秩序，提供業者正確標示之參考。並分別於95年6月6日、7月11日、10月12日召開標示改善會議，廣邀視聽著作上、中、下游業者與會，達成多項共識，與會業者並承諾落實改善標示不明造成民眾誤認之情況。
- 5、為配合國立編譯館辦理數位化等著作權授權事項，95年持續派員參與該館召開之著作權及法規專案小組會議共計9次，協助解決著作權授權利用問題。
- 6、協助新聞局完成「國家影音平台」之建置，提供相關法律意見、宣導資料予新聞局，俾利該局順利管理影音平台，避免產生著作權爭議。
- 7、機動配合原民會、林務局、財政部關稅總局、工業局、文建會、新聞局、行政院國家資訊通信發展推動小組會議等機關之施政需要及立法院立法委員之問政需求，提供著作權諮詢服務。
- 8、為協助協調台灣省電腦商業同業公會聯合會與上游電腦軟體權利人，就電腦程式之供應授權事宜，除於95年3月24日邀集台灣省電腦公會理監事代表、微軟公司及台灣商業軟體聯盟(BSA)代表參加座談，並數度參加雙方相關之會議，積極促成合作之協議。
- 9、為輔導ISP業者與著作權利人建立網際網路著作權侵權問題，本局本於專責機關立場，辦理權利人團體與網路服務提供者（ISP業者）防止網路侵害著作權之相關行政指導原則-「網路服務提供者與著作財產權人共同防制網路侵權辦理原則」，ISP業者於接獲權利人團體通知時，即以轉知方式告知其客戶。

(四) 著作權案件分析

1、著作權管理

95年著作權行政業務共計辦理著作權仲介團體設立許可申請案1件及音樂著作強制授權登記案1件。

2、核驗著作權授權文件

95年度受理核驗著作權文件，共計53,405件（包括視聽著作415,361,460片，鐳射唱片45,619,054片，合計460,980,514片），較94年成長24.4%。

表、95年受理申請著作權文件核驗單件數統計表

單位：件

地點 件數	本局	核驗中心			總計
		臺中	高雄	合計	
件數	52,655	686	64	750	53,405
百分比	98.60%	1.28%	0.12%	1.40%	100.00%

參

國際合作與交流

Intellectual
Property
Office

隨著國際貿易的興盛，各國互動相對增加，而智慧財產權為相當重要的商業競爭工具，如果各國的法令規定與執行有落差，將造成競爭條件差異，成為一項「貿易障礙」，因此智慧財產權業務有朝向國際調和化的趨勢，各國藉著合作與制度的調和，完善智慧財產權制度，攜手為科技的發展與社會進步而努力。我國為國際社會的一員，亦不應自外於國際社會。95年本局積極參與各項國際事務，主要成果有：

一、多邊業務

(一) 參與WTO杜哈回合談判及相關活動

- 1、出席95年WTO/TRIPS召開之例會暨特別會議4次，持續就現階段杜哈回合TRIPS有關地理標示、TRIPS協定與生物多樣性公約（CBD）關係及公共衛生等議題進行談判及表達立場。
- 2、派員出席3月28至30日在澳門舉行之「與貿易相關智慧財產權協定重要議題」亞太地區研討會及11月27至29日在日內瓦舉行之「TRIPS協定與公共衛生」研討會。
- 3、配合辦理95年我國加入WTO以來首度進行之貿易政策檢討（TPR, Trade Policy Review），就我國保護智慧財產權情形研提立場並回應各會員對我國之相關提問。
- 4、擔任我國「國際經貿策略聯盟布局小組智慧財產權工作分組」召集單位，並已召開3次跨部會工作分組會議。

(二) 參與APEC相關活動

- 1、出席95年2月在越南河內舉行之「第22次APEC/IPEG會議」暨「中小企業及微型企業智慧財產研討會」，在會中簡報2005年我國實施智慧財產權教育暨宣導工作成果，促使各經濟體瞭解我國保護智慧財產權政策，並與各國代表洽商合作事宜。
- 2、出席95年8月在墨西哥舉行之「第23次APEC/IPEG會議」暨「工業財產之創新、管理、使用及保護研討會」，於會中簡報「我國最新執行智慧財產權保護之成果」及「我國專利最新修法方向」，使各會員體瞭解我國保護智慧財產權之政策及進展。
- 3、我國將於96年第1次資深官員會議期間，接受個別行動計畫(IAP)之同儕檢視，95年8月已就各會員體及專家對我國個別行動計畫二度提問之問題完成回應；9月韓籍及菲籍專家來台訪查時，就我國智慧財產權在邁向茂物目標及實行大阪行動綱領，研擬完整報告及對專家簡報，11月專家完成報告初稿，對我國已建立良好之智慧財產權法令架構及有效執行給予正面之評價。
- 4、派員偕同關稅總局人員出席9月27至29日假美國洛杉磯舉行之「APEC智慧財產權邊境執行實務研討會」，並應邀簡報我國智慧財產權邊境措施之風險評估與海關逕依職權查緝作為。
- 5、派員出席11月8至10日假香港舉行之「2006年APEC智慧財產教育宣導策略研討會」，並於會場展示及贈閱我國文宣品，與各會員體代表就推廣智慧財產權保護之教育宣導進行經驗分享。
- 6、派員出席12月12至13日在台北舉行之「APEC農業技術合作小組CBD與TRIPS競合國際研討會」，並支援紀錄小組工作。

(三) 其他國際組織會議及活動

- 1、持續在WTO及APEC等國際會議場合中與WIPO與會官員就智慧財產權法規及趨勢交換意見。
- 2、依據WIPO國際局請求，陸續同意保護「歐盟翻譯中心」(Translation Center for the Bodies of the European Union)、「歐體植物種苗中心」(Community Plant Variety Office)、「歐洲環境署」(European Environment Agency)及「歐洲工作安全及衛生署」(European Agency for Safety and Health at Work)之名號、簡稱及標記，以及西班牙王國(Kingdom of Spain)之國旗、國徽(armorial bearings)及國家標記(State emblems)等。
- 3、派員出席10月18至19日在法國巴黎舉行之「OECD競爭委員會」相關研討會，討論專利法與競爭政策之關係。

二、雙邊業務

(一) 台美

- 1、第5屆台美貿易暨投資架構協定(TIFA)會議於95年5月25至26日在台北舉行，關於智慧財產權議題部分，美方除讚揚我國對強化IPR保護之努力、肯定我允諾打擊侵害IPR各項措施外，並表支持「貫徹保護智慧財產權行動計畫」在未來兩年將採取之各項措施。雙方並同意在TIFA架構下設立IPR定期諮商機制，每6個月開會一次以討論關切之智慧財產權議題。首次IPR諮商於11月8日在台北美國文化中心舉行，雙方透過視訊會議(DVC)方式，就關切之智慧財產權議題交換意見。美方並願以各種方式與我進行溝通，盼於明年春會議前獲致相當之進展。
- 2、為汲取國際著作權法制之立法趨勢，95年11月8日邀請美國著作權局官員Mr. Oliver Metzger來台座談「近年國際著作權趨勢及美國著作權立法政策」，介紹國際著作權公約及美國著作權法數位時代的新興議題。



▲ 95年11月8日邀訪美國著作權局官員來台舉辦「近年國際著作權趨勢及美國著作權立法政策座談會」由何副組長鈺臻致詞開場。

(二) 台澳

澳洲智慧局新任國際合作處處長Mr. Ian Goss率科長Ms. Kate Norris於95年11月12至14日來台訪問，雙方就兩局業務、電子化申請經驗及本局健全智慧財產權法制、加強查緝執行等進行討論，並就兩局加強推動人員互訪及資訊交流充分交換意見。



▶▶ 澳洲國際合作處來訪

(三) 台法

依據第7屆台法工業財產權會議決議，法國派遣工業財產局及海關專家於95年3月19至25日來台，舉辦4場台法智慧財產權及海關執行辨識技巧研討會，增進雙方智慧財產權、海關及保智人員之經驗交流。

(四) 台日

- 1、為使日本企業了解我國保護智慧財產權法令及查緝實務，95年2月23至25日盧副局長赴東京參加台灣智慧財產權研討會，就我國智慧財產權保護的現況發表演講。
- 2、95年11月10日日本協和特許法律事務所等5所專利所來局拜會鄭副局長，就我國專利法及訴訟制度之變革交換意見。
- 3、95年11月20日日本知的財產協會來局拜會王副局長，就台日雙方業者關切之專利商標申請實務充分交換意見。
- 4、95年11月29至30日在台北舉行第31屆台日經貿會議，就雙方關切議題進行討論。12月1日上午日方繼續來局進行會外會，進一步洽談待決議題。
- 5、95年12月13日日僑工商會智慧財產權委員會（IPG）主席來局拜會局長，說明該委員會成立後之運作計畫，盼加強與本局之連繫及溝通。

(五) 台歐盟

- 1、第18屆台歐盟經貿諮商會議於95年6月26日在布魯塞爾舉行，雙方就關切議題進行討論及溝通。
- 2、依據第18屆台歐盟經貿諮商會議，本局偕同歐洲經貿辦事處、台北市歐洲商務協會及行政院農業委員會，於95年11月21至22日在台北共同舉辦「台歐盟智慧財產權研討會」，邀請台歐盟雙方之學者專家與產官學共同就地理標示及仿冒品轉口貿易之防制進行研討，並舉行地理標示產品之品嚐會。

(六) 台英

- 95年推動洽簽「台英智慧財產權備忘錄」，預定96年完成簽署。

(七) 加強兩岸智慧財產權交流

- 1、95年5月23日至6月1日，蔡局長率相關主管參加全國工業總會「兩岸智慧財產權交流參訪團」赴大陸參訪，與「國家保護知識產權工作組辦公室」、「國台辦」、「國家工商行政管理局商標局」、「國家工商行政管理局商標評審委員會」、「國家版權局」、「國家知識產權局」、「上海海關」及「上海市知識產權局」等大陸官方單位進行交流。
- 2、95年大陸智慧財產主政單位及代理人協會亦密集來局訪問，包括國家知識產權局副局長、貴州知識產權局副局長及浙江知識產權局副局長等。
- 3、為了解中國大陸有關著作權仲介團體之實務運作與網路侵權實務面防制，俾供我國將來之參考，95年8月28日至9月3日派員赴中國大陸參訪大陸地區相關著作權協會與仲介團體組織，了解其法制與實務運作情形。

三、多樣化的交流活動

(一) 舉辦暨參加國際研討會議

1、2006年國際生物專利研討會

95年9月28至29日假台灣金融研訓院舉辦「2006年國際生物專利研討會」，邀請WTO、澳洲、美國、日本、歐洲及我國學者專家，計超過200餘位國內外產官學者專家共同出席研討。針對研究實驗免責之爭議、人類胚胎幹細胞可專利性之爭議及相關專利審查基準、植物專利權實施及植物品種權競合、動植物專利之審查實務等四大議題，分別作主題式演講及綜合討論。



▲ 「2006年生物相關專利國際研討會」於台灣金融研訓院菁業堂國際會議廳盛大舉行。

2、著作權線上授權機制及交易平台國際研討會

於95年11月22日邀請英國、日本及新加坡著作權集體管理組織之專家來台舉辦「著作權線上授權機制及交易平台國際研討會」，以增進國內著作權仲介團體與利用人對著作權授權業務之瞭解與溝通，汲取歐洲及亞洲著作權集體管理組織對於建立數位線上授權機制及交易平台之實務運作經驗。



- ▲ 95年11月22日邀訪英日著作權集體管理組織專家學者來台舉辦「著作權線上授權機制及交易平台國際研討會」由陳主秘淑美致詞開場。

3、台美專利實務研討會

95年5月23日與美國智慧財產權法律協會(AIPLA)於中華經濟研究院共同舉辦「台美專利實務研討會」，計有本局專利審查人員、專利商標代理人等產官學界，約200人參加。

4、台日防制網路侵權研討會

本局與日本交流協會於95年10月19日在台北舉辦「台日防制網路侵權研討會」，由日本文化廳國際課長秋葉正嗣、前田哲男律師、本局陳主任秘書淑美及世新大學葉教授茂林共同擔任主講人，與著作權人團體及業者充分討論交換意見。

(二) 人員訓練

- 1、95年總計派遣49名專利及商標審查人員出國研習，包括26名赴歐洲專利局(EPO)、2名赴歐盟內部市場協和局(OHIM)、11名赴美國專利商標局(USPTO)、1名赴加拿大著作權團體、1名赴美國西雅圖華盛頓大學、及8名赴日本特許廳研習。
- 2、為提升辦理著作權仲介團體條例修法工作知能及改善本局現行仲團費率審議業務，95年11月3至12日派員至加拿大著作權委員會及仲介團體研習，了解其法制及實務運作情形。

(三) 資訊提供

- 1、95年7月底完成編印「智慧財產權法規英譯彙編」，使世界各國得以瞭解我國的智慧財產權法制。
- 2、提供我國專利英譯資料予歐洲專利局、英國Thomson Scientific公司及美國Chemical Abstract Service (CAS)，分別納入esp@cenet、WPI (World Patent Index) 及STN資料庫；另提供我國專利法律狀態予歐洲專利局，納入其INPADOC資料庫。
- 3、95年9月15日正式發行英文電子報，每月寄送國內外權利人團體、各主要國家專利局、美國貿易代表署及專利商標局之相關官員、駐台之外國機構、及本部各駐外單位等有效會員計約1,000人，獲駐外單位、權利人團體表達讚揚及感謝。
- 4、製作本局最新中文、英文、日語、西語及法語五合一版簡介光碟提供參訪各界參考。

肆

推展及保護智慧財產權

Intellectual
Property
Office

保護智慧財產權是政府既定政策，其目的不僅在履行國際義務與承諾，更在鼓勵創新發明，促進產業升級，提升國家競爭力，藉以帶動我國經濟持續成長。為落實智慧財產權保護政策，95年廣續推動「貫徹保護智慧財產權行動計畫」，在各相關部會的積極推動下，查緝仿冒工作績效卓著，並獲得國際肯定。依據台灣商業軟體聯盟（BSA）「2005全球軟體盜版率調查報告」指出，台灣在亞洲地區低盜版率（43%）排名第3名，僅次於日本（28%）及新加坡（40%），全球排名為24，其成效已成為許多國家學習的對象，相關重要措施及成果如下：

一、宣導智慧財產法令

- （一）應各工商企業、民間團體及各級學校需求，並針對影印、視聽、旅館、網路內容等特定業者，安排講師前往全國各地辦理智慧財產權法令說明會，共計206場次，參與人數達22,625人次。
- （二）將95年著作權法院判決、解釋令函、新聞稿及活動訊息約計300則，公布於局網，便捷各界了解相關法制之發展動態。
- （三）95年11月23至24日與交通大學科技法律研究所合辦「2006全國科技法律研討會」，共計450人報名參加。
- （四）為讓各界瞭解修訂專利基準的內容，於95年5月23、30日及6月8、13、22日，分別於台北、新竹、台中、高雄、台南共舉辦5場「專利權之舉發及依職權審查」審查基準說明會。
- （五）95年5月23及30日、6月8、13及22日分別在台北、新竹、台中、高雄及台南辦理5場專利法令說明會，共470人參加。9月6、12、14及27

日分別在台北、台南、高雄及台中共舉辦4場商標法令宣導說明會，共計385人參加。

- (六) 95年8月15、16及18日分別於高雄、台中、台北辦理3場次專利業務宣導說明會，宣導國際專利分類第8版之改版事宜；並於會中配合專利程序審查基準之修訂，廣徵各界意見；另針對承辦專利申請案時常見錯誤及須補正類型，作一綜合性的分析檢討，於說明會中加強宣導。
- (七) 為讓產業界及社會大眾分享本局近年辦理有關著作權議題等之專案法制研究，特針對「著作權法公開傳播權之研究」、「營業秘密法整體法制之研究」、「世界智慧財產權組織1996年至2004年相關著作權重要規範暨議題之現況及發展趨勢研究」、「新加坡與澳洲著作權法規現況與相關修正之研究」、「公開上映及公開演出涉及著作權問題之研究」及「數位化圖書館所涉及之著作權問題之研究」等6項議題，假台北及高雄地區舉辦研究成果發表會，開放各界參加及進行意見交流。
- (八) 分別於95年6月22日及11月17日各辦理1場商標學術交流研討會，與會人員包括法官、律師、商標代理人、企業人士、學者專家、訴願會及本局商標審查人員等，計有370人次參加。會中就「商標侵權類型之比較與實務」、「產地證明標章與地理標示」、「商標侵權民刑事責任」及「商標侵權案例研究」等議題討論，藉由學術理論與實務見解之交流，掌握各界對我國商標保護制度之具體意見以及時因應改善，並作為商標修法方向之重要參考。

二、推廣智慧財產權觀念

(一) 提供各界智慧財產權之服務

- 1、於95年10月3日增設台南服務處，並增加各服務處辦理項目，往後民眾可就近在新竹、台中、台南、高雄服務處辦理包括專利視訊等多項智慧財產權相關事項，無須南北奔波。



▲ 蔡局長與台南市長許添財先生及行政院南部聯合服務中心執行長尤宏先生共同主持台南服務處成立揭幕儀式

- 2、辦理專利資料探索相關課程及研討會共9場次計628人次參與。另為推廣學界對於專利資料庫之瞭解，另至花蓮東華大學、苗栗聯合大學場及板橋亞東技術學院辦理4場次「專利資料庫檢索與應用課程」，計810人參加，並製作發行教學DVD光碟，以擴大推廣效益。
- 3、為使利用人深入了解「使用者付費」及洽取合法授權之正確資訊，於95年9月30日完成製作「如何取得著作權之授權」光碟1,000片，將提供利用人團體或配合活動，廣為宣導運用，作為學習授權的教材。
- 4、95年為配合4月26日世界智慧財產權日，本局率先實施全局出版物採行創用CC (Creative Commons) 授權機制，總共釋出84筆出版物，供各界分享利用，未來將陸續釋出。

- 5、開辦「智慧財產培訓學院」，由學院負責培育種籽師資並編訂提供統一課程教材，95年培訓班別包括「專利初階班—法制及申請審查班」、「專利進階班—專利工程師班」、「專利侵害鑑定班」、「專利訴訟班」及「智慧財產管理班」等五大課程，有效提升智財培訓品質並推廣系統化培訓機制。

(二) 校園智慧財產權教育

- 1、為紮根中小學生之智慧財產權觀念，特別運用淺顯文字及逗趣故事，編印「阿吉的2006智慧財產秘笈」連環漫畫專冊57萬冊（中、英文本），發送全國1,207所高中（職）、國中、美僑及歐僑學校推廣運用暨上載本局中英文網站及兒童網頁，並配合國內公私部門、各級學校辦理相關活動。
- 2、結合臺灣大學、中央大學、師範大學及交通大學4所學校校園書店設立二手書買賣專區，推廣校園二手書交換機制，並建置校園二手教科書專屬網站，共計回收4,047本，成交1,108本，相較於94年推廣情形，大幅成長1倍多，對遏止校園教科書非法影印問題及紓解青年學子購買新書費用的壓力，達成良好成效。
- 3、培訓13所大專院校法律性社團組成「校園智慧輔導團」前往中小學展開教育宣導工作，95年共計辦理59場次，參與學生達12,329人次，由於種子學員以輕鬆短劇之方式進行宣導，廣受中、小學生喜愛，宣導效果相當理想。



▲ 95年「校園智慧輔導團」宣導活動，學員興奮參與活動之花絮。

- 4、由本局社團與台北教育大學、師範大學、中興大學及成功大學等4所大專院校，分別進行智慧財產權盃友誼賽，藉由動態競賽活動，結合智慧財產權有獎徵答，達到寓教於樂、智慧財產權觀念宣導之目的。

(三) 運用多元管道宣導智慧財產權觀念

- 1、95年4月26日配合世界智慧財產權組織智慧財產權日主題，舉辦座談會並印製海報散發各界張貼加強宣導，以建立國人對智慧財產權正確認識，活動成果報告並已透過外交部駐日內瓦辦事處轉「世界智慧財產權組織」參考。
- 2、製作「智慧大探險」網路遊戲光碟5,700套，透過教育部協助發送全國3,928所中、小學校廣為宣導運用。
- 3、利用平面媒體及網路刊登平面廣告及動畫式宣導廣告，並於國語日報連載「阿吉的2006智慧財產秘笈」漫畫，舉辦有獎徵答活動，提升學童智慧財產權之認知；運用無線及有線電視廣播媒體通路，託播保護智慧財產權宣導短片。運用台鐵及台北捷運月台燈箱刊登保護智慧財產權宣導廣告。
- 4、製作「智慧財產權之歌」MV、「2005年智慧財產權保護－教育宣導」光

碟（中、英文版），並精心製作海報、說帖、手冊、書籤、杯墊等多種宣
介品，提供國內、外宣導活動運用。製作保護智慧財產權查緝光碟（中、
英文版）2,000份分送各界加強宣導。

5、出版「智慧財產權月刊」

為宣導傳播智慧財產權資訊與法規，提供社會大眾有關智慧財產權之法
規、專論、國際動態、新聞等知識與訊息，本局特編輯出版「智慧財產
權月刊」，以提升讀者對於智慧財產權的認識及培養正確見解。

三、持續加強查緝仿冒，落實智慧財產權保護

（一）持續推動貫徹保護智慧財產權行動計畫

為持續推動智慧財產權保護工作，本部於95年2月21日、5月8日、8月1日及
11月2日邀集相關部會召開4次「保護智慧財產權協調會報」，針對「貫徹保
護智慧財產權行動三年計畫」進行執行成果檢討。有關「加強電腦軟體保護
實施方案」及「經濟部加強防治網路侵權實施方案」2方案，因諸多內容大多
已納入「貫徹保護智慧財產權行動計畫」，故將其併入新的行動計畫。

（二）核發獎勵金，鼓勵民衆檢舉及激勵查緝士氣

依據本部「查禁仿冒商品案件給獎要點」及「鼓勵檢舉盜版光碟製造工廠給
獎實施方案」，針對執法單位查獲侵害智慧財產權案件予以獎勵，95年共計
核准警調人員申請獎金案件747件，較94年456件增加63.82%；核發獎金金
額計新台幣2,321萬5,693元，較94年1,701萬2,883元增加36.46%。

（三）查核光碟工廠上千次，有效遏止盜版光碟製造

經濟部光碟聯合查核小組執行「光碟管理條例」中有關光碟工廠、刻版廠及
相關處所之查核工作，95年共計查核光碟工廠1,076家次（日間查核553家

次、夜間查核523家次），未查獲重大違法案件，顯示在光碟小組綿密查核下，已達就源管制之效。

表、經濟部光碟聯合查核小組95年查核績效表

項次\年度		94		95	
出勤次數		1,193		1,076	
查 核 成 果	查獲重大違法案件(件)	4		0	
	停工(歇業)廠數	勒令停工	自行歇業	勒令停工	自行歇業
		0	7	0	10
	移送法辦數(件)	0		0	
	依光碟管理條例開具處分書數	0		0	
	查扣(沒入)機具數	0		0	
查扣光碟片數 及行政罰鍰	片數	0		0	
	行政罰鍰	0		0	

(四) 協調保智大隊加強查緝仿冒盜版

- 1、警政署保二總隊第一大隊（即保智大隊）95年計查獲侵害智慧財產權案1,935件，較94年1,428件增加35.5%；同時加強查緝電腦網路侵權及利用夾報販賣仿冒、盜版品案件，其中網路侵權案計查獲1,596件，佔總查獲件數1,935件之82.48%，較94年769件增加107.54%；另查獲夾報型錄販售盜版案8件，較94年查獲4件增加100%，並執行夾報斷訊1,263件。
- 2、經濟部光碟聯合查核小組協助執行夜市巡訪工作，並移送保智大隊偵辦案件計7件，其中查獲4件無主物（良心桶），查扣盜版光碟計4,015片，估計侵權市值約4,300萬元以上。協助執行網路巡邏工作，並將疑似侵權網站（頁）計217件移送保智大隊偵辦。另追繳行政罰鍰金額達150萬元。

(五) 辦理查緝仿冒人員專業訓練

- 1、3月27至31及4月10至14日假保二總隊安康訓練中心辦理2梯次「保智大隊查禁仿冒研習班」講習，計有100名員警參訓。



▲ 「保智大隊查禁仿冒研習班」上課情形。

- 2、10月16至10月20日委託經濟部專業人員研究中心辦理「電腦網路犯罪查禁仿冒研習班」講習，計有60名員警參訓。
- 3、10月30日至11月10日間委託經濟部專業人員研究中心辦理2梯次「警察人員查禁仿冒研習班」講習，計有95名員警參訓。

(六) 辦理因應仿冒盜版策略及措施研究

「95年度影音著作盜版問題之因應策略及措施研究」計畫，已完成「影音著作」、「電腦軟體」及「智慧財產權認知調查」等三項調查，顯示由於電腦硬體速度、網路傳輸技術及燒錄機的發達，實體盜版已漸式微，起而代之為網路傳輸，使盜版通路由傳統管道移向網路下載或自行燒錄。對此現象研究單位並從立法、教育、管理、執法等面向提出具體因應，以供本局及相關單位參考。

伍 · 展望未來

在全球化與知識經濟的時代中，台灣的產業面臨許多國際競爭的壓力逐漸轉型，必須走在時代的前端，不斷開發創新以維持競爭力，而產業技術革新及研發成果是否能得到周全保障，成為產業能否永續經營的關鍵。其中專利、商標、著作權乃知識經濟的核心元素，各項審查的機制或服務的內涵能否符合時代需求，將影響經濟的發展。

建置完善的環境，鼓勵國人投入產業創新，促進經濟發展並提升國際競爭力，實為本局責無旁貸的使命，未來重點工作包括提升專利及商標審查品質、專利法研擬再修訂、培訓智慧財產專業人才、致力專利複審及爭議審議組籌備工作、持續進行業務電子化、持續強化智慧財產權保護、辦理國際智財權交流，以下為革新內容及未來展望：

一、提升專利及商標審查品質

審查品質的提升，須多項措施相互配合。在提升專利審查品質方面，未來將持續推動提升專利審查品質之各項措施，並繼續執行7項改進方案，即加速完成專利審查基準修正、落實逐項審查及面詢程序、強化先前技術檢索工具之運用、提升審定書撰寫能力、實質品質管控、加強教育訓練及實務案例研討。在商標部分，透過持續推動商標審查品質改進業務、建立商標註冊申請案品質覆核機制、成立商標諮詢委員會等方案，期提升商標審查品質與效能，並建構完善之商標保護環境。

二、專利法研擬再修訂

本局針對各項專利法制持續檢討修訂，本年度均有具體成效，惟專利法影響層

面較廣，仍須廣納各界意見訂定完善內容。目前修法之重要議題包括：1. 開放動、植物專利：為落實「行政院生物技術產業指導小組」委員會決議開放動、植物專利保護，以作為發展生技產業的重點配套措施之一，開放准予發明專利之標的。2、公共衛生議題：配合世界貿易組織（WTO）會員得因國家緊急危難或其他緊急情況或為增進公益之非營利使用，強制授權生產所需之醫藥品，使我國人民得利用此機制，協助開發中國家及低度開發國家依法透過強制授權取得所需醫藥品，所訂定人道規範之規定。3、新式樣制度之變革：主要包含變更新式樣專利名稱為「設計專利」、開放部分新式樣之申請、Icons（電腦圖像）及GUI（使用者圖形介面）之申請、成組物品之申請、擴大設計的保護等制度。4、配合智慧財產法院之設立成立複審及爭議審議組。5、其他因應實務需要修正及通盤檢視專利法現行規定：包括一案二請及新型整體制度規劃修正、鬆綁程序性相關規定、有關補充、修正時限之限制規定均予刪除、修正專利年費逾期補繳及回復專利權相關規定、增訂可取得申請日之說明書外文本之外文種類及其應載明之事項由細則定之等規定。

三、培訓智慧財產專業人才

94年6月成立之「智慧財產培訓學院」成效良好，在95年已透過9家智慧財產培訓單位在北中南為社會各界培訓人才，參訓人數達1,114人次。預計於96年培訓800人次，以提供外界學習的機會。另外本局透過派員出國考察、辦理研討會、邀請國內外專家舉辦講座、審查人員專業課程訓練等措施，強化同仁專業能力。透過產官學界通力合作，培養國內智慧財產專業人才，厚植人力資本。

四、致力「專利複審及爭議審議組」籌備工作

各國對專利重視程度日益加重，相繼提出改進計畫致力提升智慧財產權保護環境。我國司法院刻正積極籌備「智慧財產法院」設立，預定96年正式運作，往後智慧財產權複審及侵權訴訟，最終專屬該院管轄審理。專利舉發案及再審查案審查制度之轉型配合，亦為健全整個智慧財產權保護體系之重要一環。故本局96年將致力於「專

利複審及爭議審議組」籌備及相關法律研修等工作。日後舉發案及再審查案均將改為一定年資之專利審查人員合議審議的模式。屆時專利審查實務形態必然產生鉅大變革，迥異於現況。先前本局對簡併訴願層級、合議審查制已作初步討論，並蒐集目前世界上各國值得我國參考的相關資料，加以研究。95年更不定期辦理智慧財產專業法院系列講座，讓審查人員瞭解未來整體訴訟程序，建立合議聽證之審查能力。96年將派員出國研習考察，學習國外言詞辯論進行等實務經驗，並協助司法院辦理智慧財產專業法官培訓課程，同時加強與司法人員互動，期以最完善的準備，迎接未來。

五、持續進行業務電子化

智慧財產權業務朝向電子化作業已是國際潮流，為此，本局自92年年底推動「智慧財產e網通計畫」，經行政院納入「挑戰2008國家發展計畫」之「e化政府」項下，預計將完成電子申請專利商標、繳交年證規費、查詢申辦案件進度及多元化訊息通知等線上服務環境。

六、持續強化智慧財產權保護

保護智慧財產權是政府既定政策，其目的不僅在履行國際義務與承諾，並在鼓勵創新發展，促進產業升級，提升國家競爭力，藉以帶動我國經濟持續成長。為持續推動智慧財產權保護工作，未來將定期召開保護智慧財產權協調會報，協調各機關加強執行「貫徹保護智慧財產權行動計畫」，結合保護智慧財產權警察大隊持續打擊犯罪，以期再接再厲建構我國優質的智慧財產權保護環境。也將持續運用大眾傳媒管道及活潑多元的宣導型態，並加強與教育部合作，全面推動智慧財產權之宣導，建立國人及產業尊重智財權及使用者付費之正確觀念。

七、辦理國際智財權交流

持續參與多邊智慧財產權交流合作，包括WTO業務、TRIPS相關談判議題、APEC/IPEG會議及研討會，除與各國代表交流，隨時掌握國際趨勢之外，也將在會議

中充分表達我國智慧財產權議題之立場。對於美國特別301案，將就台美雙方關切之保護智慧財產權相關議題，積極與美方交換意見並進行溝通。並透過推動與其他國洽簽智慧財產權合作協定、舉辦或推動舉辦雙邊智慧財產權主管機關會議、推動與外國駐台商務機構及權利人團體在台北合辦智慧財產權相關國際研討會等方式，加強與各國智慧財產權之交流合作。在兩岸交流方面，持續研訂適切交流主題，推動辦理兩岸各項交流合作計畫，加強互動交流與經驗分享以解決兩岸智慧財產權相關問題。

附錄

Intellectual
Property
Office

- 一、統計表
- 二、年度出版品
- 三、年度大事紀

一、統計表

壹、專利各類案件統計

一、歷年專利件數統計表(71年→95年)

項目年	新申請	公告核准	發證	公告發證	項目年	新申請	公告核准	發證	公告發證
71	16,328	7,460	5,781	-	84	43,461	29,707	22,907	-
72	19,428	7,096	5,327	-	85	47,055	29,469	25,529	-
73	22,013	8,592	8,005	-	86	53,164	29,356	26,935	-
74	23,870	9,427	8,886	-	87	54,003	25,051	23,640	-
75	26,198	10,526	8,498	-	88	51,921	29,144	24,338	-
76	28,900	10,615	8,263	-	89	61,231	38,665	31,096	-
77	29,511	12,355	9,622	-	90	67,860	53,789	43,277	-
78	32,103	19,265	15,975	-	91	61,402	45,042	44,101	-
79	34,343	22,601	19,623	-	92	65,742	53,034	42,082	-
80	36,127	27,281	24,235	-	93	72,082	27,717	66,490	21,893
81	38,554	21,264	20,142	-	94	79,442	0	58,306	57,236
82	41,185	22,317	19,266	-	95	80,988	0	49,315	48,774
83	42,412	19,032	15,136	-					

註：「新申請」為當年度新申請案件數，「公告核准」為經公告之核准案件數，此制度實施至93年6月30日止。「發證」為實際發證數（自93年7月以後含公告發證數），「公告發證」為經公告且同時發證之核准案件數，此制度自93年7月1日起實施。

二、最近10年專利件數統計

(一) 最近10年專利各類案件件數統計表

年	項目	新申請	再審查	異議	舉發	讓與	授權
86		53,164	7,933	2,029	778	1,678	204
87		54,003	6,669	1,843	638	1,818	166
88		51,921	8,227	2,074	653	1,490	137
89		61,231	7,103	2,266	583	2,013	188
90		67,860	10,463	2,596	701	1,598	111
91		61,402	11,728	1,734	591	2,365	140
92		65,742	13,325	1,867	512	3,561	199
93		72,082	7,084	1,197	811	3,835	431
94		79,442	1,786	-	1,583	3,779	257
95		80,988	2,545	-	1,294	4,261	235

註：1. 「新申請」、「再審查」、「異議」、「舉發」為當年申請件數。

2. 「讓與」及「授權」為當年實際辦結件數。

3. 再審查申請件數驟降係因93年7月1日起實施之新修正專利法已將新型專利改採形式審查制度，故自該日起即無新型專利再審查申請案之提出。

4. 93年7月1日起實施新修正專利法，廢除專利異議制度，故自93年10月起無異議申請案。

(二) 最近10年發明申請、准、駁、發證、公告發證案件數統計表

項目年	新申請	發明公開	申請實體審查	再審查	核駁	公告核准	發證	公告發證
86	20,046	-	-	4,225	7,552	9,008	9,344	-
87	21,978	-	-	3,762	6,994	8,478	8,380	-
88	22,161	-	-	4,945	8,251	11,280	10,022	-
89	28,451	-	-	4,390	8,089	15,657	13,061	-
90	33,392	-	-	6,298	10,381	24,429	21,012	-
91	31,616	-	3,040	7,413	12,031	23,036	22,616	-
92	35,823	8,194	21,269	8,503	14,354	25,134	21,752	-
93	41,919	28,917	27,334	5,528	9,216	14,688	28,583	5,766
94	47,841	41,441	34,488	1,482	4,886	0	20,800	20,626
95	50,111	44,778	43,348	2,129	6,028	0	23,324	23,228

註：1. 核駁為經初審及再審查核駁之審定數，「公告核准」為經公告之核准案件數，此制度實施至93年6月30日止；「發證」為實際發證數（自93年7月以後含公告發證數）；「公告發證」為經公告且同時發證之核准案件數，此制度自93年7月1日起實施。

2. 發明公開為公開數，自91年10月26日開始施行公開制度，自92年5月1日開始有公開案件。

3. 申請實體審查為當年度申請實體審查的件數，此制度自91年10月26日開始施行。

(三) 最近10年新型申請、准、駁、發證、公告發證暨申請新型技術報告書案件數統計表

項目年	新申請	再審查	核駁	公告核准	發證	公告發證	申請新型技術報告書
86	21,800	2,469	8,220	14,943	12,431	-	-
87	22,235	2,016	7,042	13,416	12,000	-	-
88	21,481	2,130	7,660	14,298	11,883	-	-
89	23,728	1,763	8,468	15,990	12,945	-	-
90	25,370	2,797	9,668	21,212	16,680	-	-
91	21,750	3,100	9,493	16,115	15,200	-	-
92	21,935	3,551	11,165	21,439	15,505	-	-
93	21,518	1,035	3,303	9,492	30,434	14,064	496
94	23,226	-	295	-	30,926	30,118	2,431
95	23,279	-	108	-	19,828	19,407	2,278

註：1. 核駁為經初審及再審查核駁之審定數，「公告核准」為經公告之核准案件數，此制度實施至93年6月30日止；「發證」為實際發證數（自93年7月以後含公告發證數）；「公告發證」為經公告且同時發證之核准案件數，此制度自93年7月1日起實施。

2. 申請新型技術報告書為申請數，此制度自93年7月1日起實施。

3. 93年7月1日起實施新修正專利法，新型專利改採形式審查制度，故自該日起即無新型專利再審查申請案之提出。

(四) 最近10年新式樣申請、准、駁、發證、公告發證案件數統計表

年 \ 項目	新申請	再審查	核駁	公告核准	發證	公告發證
86	11,318	1,239	5,564	5,405	5,160	-
87	9,790	891	4,610	3,157	3,260	-
88	8,279	1,152	5,380	3,566	2,433	-
89	9,052	950	5,559	7,018	5,090	-
90	9,098	1,368	5,312	8,148	5,585	-
91	8,036	1,215	4,091	5,891	6,285	-
92	7,984	1,271	3,464	6,461	4,825	-
93	8,645	521	1,864	3,537	7,473	2,063
94	8,375	304	1,793	-	6,580	6,492
95	7,598	416	1,758	-	6,163	6,139

註：核駁為經初審及再審查核駁之審定數，公告核准為經公告之核准案件數，此制度實施至93年6月30日止；「發證」為實際發證數（自93年7月以後含公告發證數）；「公告發證」為經公告且同時發證之核准案件數，此制度自93年7月1日起實施。

(五) 最近10年專利異議、舉發成立與不成立案件數統計表

年 \ 項目	異議		舉發	
	成立	不成立	成立	不成立
86	676	1,065	274	426
87	744	1,221	272	497
88	685	1,022	282	376
89	569	975	200	336
90	760	1,343	168	287
91	835	1,466	194	353
92	524	973	261	366
93	648	1,279	142	266
94	460	1,096	172	370
95	210	448	354	504

註：1. 成立及不成立為當年審結案件。

2. 異議、舉發除成立、不成立外，尚有撤回、不受理等情形。

(六) 最近10年本國人與外國人新申請專利件數統計表

項目 年	本國人				外國人			
	發明	新型	新式樣	合計	發明	新型	新式樣	合計
86	3,761	20,542	9,354	33,657	16,285	1,258	1,964	19,507
87	5,213	21,123	7,907	34,243	16,765	1,112	1,883	19,760
88	5,804	20,283	6,556	32,643	16,357	1,198	1,723	19,278
89	6,830	22,660	6,879	36,369	21,621	1,068	2,173	24,862
90	9,170	24,220	6,820	40,210	24,222	1,150	2,278	27,650
91	9,638	20,692	5,596	35,926	21,978	1,058	2,440	25,476
92	13,049	21,231	5,383	39,663	22,774	704	2,601	26,079
93	16,747	20,809	5,464	43,020	25,172	709	3,181	29,062
94	20,093	22,641	4,987	47,721	27,748	585	3,388	31,721
95	21,365	22,674	4,587	48,626	28,746	605	3,011	32,362

(七) 86年至93年本國人與外國人公告核准專利件數統計表

項目 年	本國人				外國人			
	發明	新型	新式樣	合計	發明	新型	新式樣	合計
86	1,611	13,680	4,260	19,551	7,397	1,263	1,145	9,805
87	1,598	12,454	2,365	16,417	6,880	962	792	8,634
88	2,139	13,375	2,538	18,052	9,141	923	1,028	11,092
89	3,834	14,924	4,979	23,737	11,823	1,066	2,039	14,928
90	6,477	19,999	5,834	32,310	17,952	1,213	2,314	21,479
91	5,683	15,265	3,898	24,846	17,353	850	1,993	20,196
92	6,399	20,315	4,241	30,955	18,735	1,124	2,220	22,079
93	4,859	8,856	2,201	15,916	9,829	636	1,336	11,801

註：公告核准為經公告之核准案件數，此制度自93年7月1日起因新修正專利法生效而停止實施。

(八) 本國人與外國人公告發證件數統計表

項目 年	本國人				外國人			
	發明	新型	新式樣	合計	發明	新型	新式樣	合計
93	2,662	13,637	1,302	17,601	3,104	427	761	4,292
94	9,124	29,328	3,872	42,324	11,502	790	2,620	14,912
95	11,431	18,857	3,485	33,773	11,797	550	2,654	15,001

註：公告發證為經公告且同時發證之核准案件數，此制度自93年7月1日新修正專利法生效日起開始施行。

三、專利分類統計表

(一) 近3年發明新申請及發證分類件數統計表

分類	新申請			發證		
	92年	93年	94年	93年	94年	95年
A01	243	293	330	120	143	140
A21	30	24	21	21	16	13
A22	6	1	2	2	1	3
A23	188	201	220	67	92	92
A24	23	27	12	15	21	8
A41	39	50	53	33	21	16
A42	10	9	22	10	8	10
A43	49	50	64	18	23	59
A44	64	49	73	49	66	59
A45	52	57	64	27	43	50
A46	17	17	20	11	2	7
A47	221	293	371	128	179	186
A61	1,845	1,871	2,204	930	750	652
A62	40	30	46	19	10	18
A63	229	331	331	254	207	182
B01	389	384	421	329	193	209
B02	19	15	23	9	7	11
B03	7	13	8	10	6	4
B04	3	4	2	2	2	0
B05	152	191	215	111	66	78
B06	1	3	7	4	1	4
B07	5	15	7	4	10	2
B08	46	56	62	31	36	39
B09	41	26	24	29	19	20
B21	115	133	119	86	46	88
B22	82	69	114	77	40	40
B23	255	305	418	204	156	202
B24	143	161	180	186	74	49
B25	211	342	331	169	143	168
B26	58	83	64	45	41	40
B27	18	30	33	24	12	13
B28	27	29	12	28	12	8
B29	287	334	456	268	191	252
B30	20	21	22	14	28	16
B31	10	10	16	11	12	6
B32	224	237	275	236	124	140
B41	270	282	376	321	153	261
B42	15	17	37	16	6	17
B43	28	44	45	25	10	11
B44	29	27	33	25	23	17
B60	266	334	443	223	228	261
B61	26	12	19	11	9	7

分類	新申請			發證		
	92年	93年	94年	93年	94年	95年
B62	278	381	396	219	243	302
B63	19	33	35	25	13	11
B64	8	10	10	2	2	6
B65	486	569	712	335	212	253
B66	68	72	75	71	34	42
B67	19	18	25	15	7	7
B68	1	1	0	1	0	0
B81	70	78	87	72	40	35
B82	6	3	23	2	2	2
C01	178	218	307	133	83	125
C02	92	118	117	89	67	43
C03	153	192	226	163	99	87
C04	81	109	133	127	73	72
C05	10	11	12	11	7	3
C06	2	0	1	4	4	1
C07	1,157	1,428	1,402	882	517	467
C08	1,081	1,055	1,377	1,087	458	538
C09	638	765	981	521	274	306
C10	67	78	77	73	35	26
C11	56	57	62	33	31	33
C12	257	288	301	154	121	97
C13	0	1	0	1	1	0
C14	5	2	3	3	3	3
C21	38	32	45	68	23	11
C22	96	119	147	119	53	78
C23	322	402	478	405	180	219
C25	146	145	111	147	73	91
C30	49	68	67	98	47	47
D01	87	66	88	102	42	22
D02	18	27	25	19	12	9
D03	47	38	27	35	11	12
D04	68	87	64	76	46	23
D05	64	46	61	49	36	27
D06	132	150	145	90	49	75
D07	3	2	1	1	1	1
D21	76	48	55	59	19	23
E01	29	22	32	21	5	12
E02	32	32	54	39	13	12
E03	29	27	34	19	5	17
E04	138	153	155	86	62	74
E05	95	137	133	88	43	66
E06	47	63	65	20	32	32

分類	新申請			發證		
	92年	93年	94年	93年	94年	95年
E21	8	9	15	2	2	5
E99	0	0	0	-	-	0
F01	49	95	84	55	30	44
F02	114	150	157	98	77	82
F03	27	49	35	12	7	7
F04	133	207	212	100	60	91
F15	15	13	25	11	3	15
F16	385	480	501	290	246	299
F17	31	28	34	22	8	23
F21	81	125	186	79	55	113
F22	7	9	4	1	1	6
F23	83	84	56	63	44	31
F24	97	99	176	85	58	93
F25	67	95	116	84	29	34
F26	15	15	15	10	7	8
F27	7	9	14	3	7	2
F28	81	109	194	41	27	66
F41	23	27	34	13	8	24
F42	12	7	3	4	1	4
G01	1,067	1,353	1,610	986	674	841
G02	2,054	2,509	3,018	1,713	1,062	1,382
G03	802	1,124	1,326	629	546	571
G04	34	34	29	18	11	20
G05	147	254	307	104	79	162
G06	3,291	3,910	4,332	2,336	1,804	2,001
G07	51	52	69	80	16	30
G08	85	99	187	61	42	46
G09	952	1,188	1,267	817	429	599
G10	112	96	103	105	68	66
G11	1,726	1,956	1,982	1,353	1,030	1,207
G12	5	9	8	4	5	4
G21	28	24	26	30	4	19
H01	6,843	7,323	8,116	5,764	4,563	4,970
H02	544	647	801	473	261	269
H03	556	699	746	477	388	268
H04	2,921	3,553	4,013	2,112	2,125	2,293
H05	1,118	1,491	1,861	786	715	861
X	201	357	435	0	0	0

註：1. 新申請案件因尚有分類時程上之落差，無法提供年報當年度件數，爰以年報年度以前3年之件數為統計基礎。

2. 「發證」為實際發證數。

(二) 近3年新型新申請及發證分類件數統計表

分類	新申請			發證		
	92年	93年	94年	93年	94年	95年
A01	442	442	526	546	650	425
A21	31	50	45	44	69	41
A22	10	2	9	11	5	7
A23	80	82	112	110	130	82
A24	10	19	19	18	23	16
A41	139	210	354	163	361	291
A42	73	96	86	105	124	68
A43	185	231	217	247	311	176
A44	138	127	126	220	153	107
A45	319	385	381	534	541	337
A46	44	46	37	55	55	29
A47	1,701	1,760	2,004	2,285	2,606	1,677
A61	1,022	1,059	1,005	1,246	1,425	852
A62	139	74	83	114	110	70
A63	952	848	811	1,265	1,158	677
B01	195	212	231	230	325	178
B02	31	32	30	44	49	27
B03	4	8	6	5	11	4
B04	4	4	3	4	7	0
B05	172	147	181	207	225	134
B06	1	2	2	1	4	1
B07	38	27	26	46	41	20
B08	43	31	41	46	57	36
B09	10	6	8	17	9	6
B21	101	78	95	142	110	107
B22	31	23	16	46	24	9
B23	358	362	362	471	528	309
B24	104	94	139	126	152	115
B25	643	530	474	803	754	459
B26	123	132	137	239	183	123
B27	73	88	117	97	135	98
B28	13	18	21	24	24	19
B29	226	197	173	339	284	174
B30	22	14	14	29	21	21
B31	37	21	13	38	26	21
B32	70	72	104	92	109	97
B41	113	101	101	173	162	91
B42	101	98	103	142	142	74
B43	134	115	123	220	163	101
B44	58	68	68	66	95	50
B60	825	917	1,026	983	1,346	847
B61	8	1	3	6	3	6

分類	新申請			發證		
	92年	93年	94年	93年	94年	95年
B62	693	598	613	989	850	529
B63	38	45	55	76	73	44
B64	9	8	8	11	10	6
B65	1,012	1,077	1,178	1,371	1,549	1,015
B66	64	43	62	89	74	65
B67	28	23	21	46	34	15
B68	3	3	0	4	2	1
B81	7	2	5	11	4	4
B82	1	1	0	1	1	0
C01	8	10	10	11	14	5
C02	61	72	65	86	103	51
C03	7	17	16	16	22	8
C04	1	3	5	1	2	4
C05	4	0	3	3	3	1
C06	1	1	2	1	2	1
C07	1	0	0	1	0	0
C08	3	3	6	3	6	0
C09	9	6	19	9	14	8
C10	0	6	2	1	7	2
C11	7	9	10	8	12	3
C12	16	7	12	30	11	13
C13	2	1	0	2	1	0
C14	0	1	1	0	1	4
C21	6	2	3	9	4	3
C22	0	1	2	1	1	3
C23	7	17	12	15	22	7
C25	27	29	22	36	42	20
C30	1	1	1	2	1	5
D01	15	19	13	15	23	10
D02	7	5	3	10	6	2
D03	14	15	20	18	23	17
D04	71	40	52	76	74	53
D05	44	42	53	67	65	65
D06	91	79	89	100	110	83
D07	3	3	4	5	5	1
D21	5	10	7	10	7	6
E01	52	45	65	55	60	61
E02	57	45	57	67	67	51
E03	123	140	134	142	200	97
E04	440	450	464	525	614	368
E05	455	409	415	537	576	347
E06	357	343	398	415	512	382

分類	新申請			發證		
	92年	93年	94年	93年	94年	95年
E21	7	1	1	8	1	5
E99	0	0	1	-	-	0
F01	58	49	52	95	61	64
F02	80	97	103	109	137	97
F03	21	38	45	19	56	49
F04	244	213	201	346	304	196
F15	20	4	11	24	7	4
F16	735	737	853	1,000	1,099	740
F17	30	29	28	46	41	22
F21	261	300	370	496	454	334
F22	5	5	2	4	7	1
F23	121	149	132	185	203	95
F24	338	366	459	438	598	387
F25	42	71	58	76	80	64
F26	13	14	18	20	18	21
F27	6	4	10	3	9	8
F28	48	32	71	70	65	47
F41	68	98	120	81	158	66
F42	19	12	13	43	21	17
G01	381	339	404	545	488	372
G02	416	429	482	609	623	391
G03	126	129	123	162	186	110
G04	44	33	38	55	42	44
G05	31	34	38	39	48	37
G06	1,338	1,142	1,167	2,157	1,613	987
G07	64	67	64	74	100	55
G08	82	86	104	104	120	96
G09	208	264	217	294	335	174
G10	62	70	64	85	89	50
G11	240	250	247	380	346	194
G12	10	8	8	12	15	7
G21	1	3	0	4	2	0
H01	2,314	2,036	2,157	3,451	3,046	1,929
H02	336	279	327	543	438	320
H03	29	38	27	58	44	23
H04	815	734	790	1,160	1,026	678
H05	864	785	826	1,165	1,129	802
X	0	20	188	0	0	0

註：1. 新申請案件因尚有分類時程上之落差，無法及時提供年報當年度件數，爰以年報年度以前3年之件數為統計基礎。

2. 「發證」為實際發證數。

(三) 近3年新式樣新申請及發證分類件數統計表

分類	新申請			發證		
	92年	93年	94年	93年	94年	95年
01	15	30	44	4	18	13
02	210	251	191	177	187	138
03	130	126	179	124	95	117
04	67	58	32	90	66	20
05	41	54	77	28	28	79
06	454	388	375	320	258	287
07	304	267	328	266	175	179
08	507	564	537	411	432	342
09	523	507	453	430	351	342
10	234	266	229	213	217	209
11	128	112	147	96	62	89
12	452	637	689	483	490	510
13	585	669	564	553	540	431
14	1,362	1,725	1,585	1,457	1,355	1,338
15	264	255	316	295	221	237
16	312	363	350	332	312	281
17	11	6	11	13	2	4
18	17	20	15	20	15	15
19	289	281	215	241	230	184
20	84	147	67	46	72	31
21	332	282	293	294	195	178
22	37	27	21	34	23	18
23	650	547	476	615	434	333
24	129	98	101	115	92	82
25	174	177	196	162	157	111
26	282	343	457	253	248	313
27	15	13	39	9	17	22
28	263	244	211	258	197	163
29	8	5	11	6	5	6

分類	新申請			發證		
	92年	93年	94年	93年	94年	95年
30	23	19	26	23	12	14
31	38	37	42	41	31	31
32	0	0	0	0	0	0
33	0	0	0	2	0	0
34	0	0	0	0	0	0
35	0	0	0	0	0	0
36	0	0	0	0	0	0
37	0	0	0	1	0	0
38	0	0	0	6	0	0
39	0	0	0	0	0	0
40	0	0	0	1	0	0
41	0	0	0	0	0	0
42	0	0	0	0	0	0
43	0	0	0	0	0	0
44	0	0	0	0	0	0
45	0	0	0	0	0	0
46	0	0	0	1	0	0
47	0	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0
49	0	0	0	0	0	0
50	0	0	0	0	0	0
99	101	68	56	59	43	46
x	0	59	42	0	0	0

註：1. 新申請案件因尚有分類時程之落差，無法及時提供年報當年度件數，爰以年報年度以前3年之件數為統計基礎。

2. 91年1月1日起採國際工業設計分類，之前則依新式樣之物品及類別分類。

3. 「發證」為實際發證數。

(四) 95年專利新申請案國籍統計表

國籍	新申請案			合計	百分比
	發明	新型	新式樣		
中華民國	21,365	22,674	4,587	48,626	60.04
日本	11,582	80	1,371	13,033	16.09
美國	8,640	212	605	9,457	11.68
南韓	2,210	15	100	2,325	2.87
德國	1,485	14	167	1,666	2.06
荷蘭	1,138	2	59	1,199	1.48
瑞士	676	3	109	788	0.97
法國	394	0	89	483	0.60
英國	387	11	29	427	0.53
瑞典	337	0	40	377	0.47
中國大陸	143	106	43	292	0.36
義大利	181	0	93	274	0.34
新加坡	206	8	40	254	0.31
芬蘭	199	0	46	245	0.30
英屬維爾京群島	81	26	47	154	0.19
加拿大	133	8	10	151	0.19
香港地區	58	57	27	142	0.18
比利時	126	0	4	130	0.16
澳大利亞	86	6	10	102	0.13
以色列	70	0	6	76	0.09
西班牙	55	2	10	67	0.08
丹麥	42	1	19	62	0.08
巴貝多	57	0	1	58	0.07

國籍	新申請案			合計	百分比
	發明	新型	新式樣		
愛爾蘭	49	0	8	57	0.07
美屬維京群島	49	0	0	49	0.06
奧地利	41	0	5	46	0.06
開曼群島	37	3	0	40	0.05
列支敦斯登	15	0	22	37	0.05
盧森堡	34	0	1	35	0.04
馬來西亞	13	5	10	28	0.03
印度	23	2	3	28	0.03
百慕達	23	1	0	24	0.03
紐西蘭	12	0	4	16	0.02
泰國	4	1	7	12	0.01
薩摩亞	6	5	0	11	0.01
巴西	8	0	2	10	0.01
模里西斯	5	4	1	10	0.01
挪威	8	0	1	9	0.01
南非	7	1	1	9	0.01
汶萊	6	2	0	8	0.01
匈牙利	6	0	1	7	0.01
巴哈馬	1	0	4	5	0.01
其他	113	30	16	159	0.20
總計	50,111	23,279	7,598	80,988	100.00

註：1. 本表依案件數由大至小排序。

2. 「其他」為件數5件以下之合計數。

(五) 95年發明公開案國籍統計表

國籍	發明公開案件數	百分比	國籍	發明公開案件數	百分比
中華民國	17,577	39.25	巴貝多	35	0.08
日本	11,317	25.27	丹麥	32	0.07
美國	8,309	18.56	香港地區	31	0.07
南韓	2,024	4.52	印度	26	0.06
德國	1,359	3.03	紐西蘭	24	0.05
荷蘭	1,190	2.66	列支敦斯登	18	0.04
瑞士	598	1.34	盧森堡	17	0.04
法國	312	0.70	匈牙利	16	0.04
英國	284	0.63	開曼群島	15	0.03
芬蘭	207	0.46	汶萊	15	0.03
瑞典	196	0.44	百慕達	15	0.03
新加坡	194	0.43	巴西	10	0.02
加拿大	173	0.39	澳門	8	0.02
義大利	150	0.33	挪威	7	0.02
比利時	115	0.26	南非	7	0.02
中國大陸	108	0.24	馬來西亞	7	0.02
澳大利亞	70	0.16	俄羅斯聯邦	7	0.02
奧地利	65	0.14	巴哈馬	6	0.01
以色列	55	0.12	希臘	5	0.01
英屬維爾京群島	48	0.11	其他	45	0.10
西班牙	41	0.09			
愛爾蘭	40	0.09	總計	44,778	100.00

註：1. 本表依案件數由大至小排序。
2. 「其他」為件數5件以下之合計數。

(六) 95年專利發證案國籍統計表

國籍	發證			合計	百分比
	發明	新型	新式樣		
中華民國	11,483	19,265	3,507	34,255	69.46
日本	6,321	84	1,413	7,818	15.85
美國	2,830	220	392	3,442	6.98
南韓	1,034	12	58	1,104	2.24
德國	490	11	131	632	1.28
荷蘭	272	2	64	338	0.69
瑞士	187	1	95	283	0.57
法國	109	0	127	236	0.48
中國大陸	64	101	30	195	0.40
義大利	43	4	84	131	0.27
英國	79	6	27	112	0.23
芬蘭	43	0	37	80	0.16
香港地區	24	31	24	79	0.16
新加坡	48	4	21	73	0.15
瑞典	31	1	29	61	0.12
英屬維爾京群島	11	25	23	59	0.12
加拿大	47	3	6	56	0.11
奧地利	24	0	5	29	0.06
開曼群島	23	3	1	27	0.05
比利時	23	1	2	26	0.05
列支敦斯登	4	0	21	25	0.05
西班牙	13	3	6	22	0.04
馬來西亞	3	6	12	21	0.04

國籍	發證			合計	百分比
	發明	新型	新式樣		
丹麥	4	0	17	21	0.04
澳大利亞	15	2	3	20	0.04
盧森堡	15	0	0	15	0.03
以色列	14	0	0	14	0.03
挪威	5	0	9	14	0.03
汶萊	7	5	0	12	0.02
印度	3	2	5	10	0.02
薩摩亞	1	9	0	10	0.02
模里西斯	2	1	5	8	0.02
百慕達	6	1	0	7	0.01
巴哈馬	3	1	1	5	0.01
俄羅斯聯邦	2	3	0	5	0.01
其他	41	21	8	70	0.14
總計	23,324	19,828	6,163	49,315	100.00

註：1. 本表依案件數由大至小排序。
 2. 「其他」為件數5件以下之合計數。

(七) 95年本國申請人專利新申請案件數排名(前20名)

排名	申請人名稱 (依合計數大至小排序)	新申請案件數			
		發明	新型	新式樣	合計
1	鴻海精密工業股份有限公司	1,169	508	153	1,830
2	財團法人工業技術研究院	853	16	4	873
3	英業達股份有限公司	600	194	25	819
4	友達光電股份有限公司	507	4	0	511
5	明基電通股份有限公司	448	1	9	458
6	台灣積體電路製造股份有限公司	442	0	0	442
7	神達電腦股份有限公司	281	26	43	350
8	群創光電股份有限公司	299	26	5	330
9	威盛電子股份有限公司	312	1	0	313
10	台達電子工業股份有限公司	260	18	12	290
11	英華達股份有限公司	180	57	40	277
12	華碩電腦股份有限公司	247	0	4	251
13	日月光半導體製造股份有限公司	247	0	1	248
14	聯發科技股份有限公司	245	0	0	245
15	中華映管股份有限公司	234	3	1	238
16	鴻準精密工業股份有限公司	235	0	2	237
17	瑞昱半導體股份有限公司	234	0	0	234
18	旺宏電子股份有限公司	194	0	0	194
19	正崙精密工業股份有限公司	4	111	76	191
20	奇美電子股份有限公司	189	0	0	189

註：件數相同者列為同一名次，依發明專利申請數由多至少排列。

(八) 95年本國申請人專利公告發證案件數排名(前20名)

排名	申請人名稱 (依合計數大至小排序)	發證案件數			
		發明	新型	新式樣	合計
1	鴻海精密工業股份有限公司	355	368	175	898
2	財團法人工業技術研究院	565	18	0	583
3	英業達股份有限公司	182	291	20	493
4	台灣積體電路製造股份有限公司	463	0	0	463
5	明基電通股份有限公司	315	0	32	347
6	友達光電股份有限公司	302	1	0	303
7	日月光半導體製造股份有限公司	258	0	5	263
8	瀚斯寶麗股份有限公司	4	6	218	228
9	威盛電子股份有限公司	217	1	0	218
10	遠東技術學院	20	182	0	202
11	英華達股份有限公司	114	46	27	187
12	神達電腦股份有限公司	160	3	14	177
12	台達電子工業股份有限公司	148	19	10	177
14	旺宏電子股份有限公司	136	0	0	136
15	大同股份有限公司	86	24	24	134
16	聯華電子股份有限公司	123	6	0	129
17	亞洲光學股份有限公司	106	16	5	127
18	中華映管股份有限公司	119	0	6	125
19	華碩電腦股份有限公司	111	0	6	117
20	聯發科技股份有限公司	111	0	0	111

註：1. 本表以95年度公告發證之件數為統計基礎。

2. 件數相同者列為同一名次，依發明專利公告發證數由多至少排列。

(九) 95年外國申請人專利新申請案件數排名(前20名)

排名	申請人名稱 (依合計數大至小排序)	請申請案件數			
		發明	新型	新式樣	合計
1	皇家飛利浦電子股份有限公司	802	1	47	850
2	三星電子股份有限公司	700	3	44	747
3	新力股份有限公司	426	0	67	493
4	高通公司	456	0	8	464
5	萬國商業機器公司	456	0	0	456
6	內數位科技公司	419	36	0	455
7	精工愛普生股份有限公司	391	1	31	423
8	松下電器產業股份有限公司	323	1	50	374
9	3 M新設資產公司	321	0	22	343
10	東京威力科創股份有限公司	305	0	30	335
11	英特爾公司	286	1	0	287
12	L G化學股份有限公司	275	0	0	275
12	應用材料股份有限公司	259	16	0	275
14	東芝股份有限公司	235	2	37	274
15	三洋電機股份有限公司	227	0	12	239
16	諾基亞股份有限公司	181	0	44	225
17	富士通股份有限公司	218	0	4	222
18	富士照相軟片股份有限公司	215	0	6	221
19	夏普股份有限公司	171	0	43	214
20	飛思卡爾半導體公司	191	0	0	191

註：件數相同者列為同一名次，依發明專利申請數由多至少排列。

(十) 95年外國申請人專利公告發證案件數排名(前20名)

排名	申請人名稱 (依合計數大至小排序)	發證案件數			
		發明	新型	新式樣	合計
1	新力股份有限公司	360	0	41	401
2	英特爾公司	364	0	0	364
3	精工愛普生股份有限公司	340	2	13	355
4	三星電子股份有限公司	323	4	2	329
5	夏普股份有限公司	267	0	15	282
6	東芝股份有限公司	251	0	27	278
6	內數位科技公司	218	60	0	278
8	三洋電機股份有限公司	257	0	12	269
9	松下電器產業股份有限公司	160	1	88	249
10	海力士半導體股份有限公司	227	0	0	227
11	本田技研工業股份有限公司	126	1	85	212
12	豐田自動車股份有限公司	3	0	162	165
13	富士通股份有限公司	144	0	2	146
13	萬國商業機器公司	142	0	4	146
15	日立製作所股份有限公司	121	0	2	123
16	A S M L 荷蘭公司	121	0	0	121
16	T D K 股份有限公司	117	1	3	121
18	三菱電機股份有限公司	116	0	1	117
19	東京威力科創股份有限公司	103	0	9	112
20	島野股份有限公司	92	0	18	110

註：1. 本表以95年度公告發證之件數為統計基礎。

2. 件數相同者列為同一名次，依發明專利公告發證數由多至少排列。

(十一) 95年專利案件依產業分類發證件數

產業別	對應之國際專利分類	本國申請人案件數		外國申請人案件數		合計數	
		發明	新型	發明	新型	件數	百分比
農林漁牧	A01, (A01H,A01K67,A01N除外)	50	416	48	6	520	1.21
食品及煙草	A21-A24	38	144	78	2	262	0.61
日常用品	A41-A47	187	2,638	200	47	3,072	7.12
保健及娛樂	A61-A63, (A61K及A61P除外)	316	1,540	204	55	2,115	4.90
生物技術	A01H,A01K67,A01N,A61K35 /66-35/76,38,39,47/42, 48,49/14,49/16,51/08,51/10, A61P,C07K,C12,G01N33	88	28	169	0	285	0.66
醫藥品	A61K (35/66-35/76,38,39, 47/42,48,49/14,49/16,51/08, 51/10除外)	47	4	245	0	296	0.69
分離及混合	B01-B09	152	405	215	1	773	1.79
成型	B21-B32, (B31除外)	542	1,489	474	42	2,547	5.90
印刷	B41-B44	150	305	156	11	622	1.44
運輸	B60-B68	432	2,457	457	71	3,417	7.92
微型結構技術、超微技術	B81-B82	27	4	10	0	41	0.10
無機化學、廢水處理	C01-C05,C30	145	73	232	1	451	1.05
有機化學	C07, (C07K除外)	27	0	405	0	432	1.00
高分子	C08	102	0	436	0	538	1.25
染料、石油、動植物油	C09-C11	83	13	282	0	378	0.88
糖、皮革	C13-C14	1	4	2	0	7	0.02
冶金、金屬表面處理、電鍍	C21-C23,C25	102	30	297	3	432	1.00
紡織及不屬別類之柔性材料	D01-D07	61	228	108	3	400	0.93
造紙及紙製品加工	D21,B31	5	26	24	1	56	0.13

產業別	對應之國際專利分類	本國申請人案件數		外國申請人案件數		合計數	
		發明	新型	發明	新型	件數	百分比
土木建築	E01-E06	146	1,293	67	13	1,519	3.52
採礦	E21	3	5	2	0	10	0.02
引擎及泵	F01-F04	105	403	119	3	630	1.46
一般機械工程	F15-F17	231	749	106	17	1,103	2.56
照明；加熱	F21-F28	254	945	99	12	1,310	3.04
武器；爆破	F41-F42,C06	24	83	5	1	113	0.26
儀器1（光學）	G01-G03 ,(G01N33 除外)	1,314	832	1,436	29	3,611	8.37
儀器2（量測）	G04-G08,(G06F除外)	346	337	207	6	896	2.08
儀器3（半導體應用）	G09-G12	757	418	1,120	7	2,302	5.33
核子工程	G21	3	0	16	0	19	0.04
電力； 發電、配電、 變電、電熱	H02,H05	723	1,098	407	24	2,252	5.22
基本電子電機 元件	H01,(H01L除外)	699	1,558	767	94	3,118	7.23
半導體技術	H01L	1,744	267	1,760	10	3,781	8.76
基本電子電 路；通信	H03,H04	1,433	627	1,128	74	3,262	7.56
資訊	G06F（17/60除外）	1,071	831	523	28	2,453	5.68
電子商務	G06F17/60	75	15	37	2	129	0.30
總計		11,483	19,265	11,841	563	43,152	100.00

(十二) 有效專利件數統計表

發明及新型有效專利統計表

類別 (依IPC二階分類)	發明	新型	類別 (依IPC二階分類)	發明	新型
A01	1,122	2,164	B29	1,598	1,283
A21	97	206	B30	118	105
A22	10	36	B31	64	151
A23	537	428	B32	1,006	380
A24	105	72	B41	1,441	738
A41	132	897	B42	61	452
A42	37	348	B43	100	545
A43	188	897	B44	111	233
A44	269	719	B60	1,264	4,013
A45	144	1,596	B61	60	23
A46	46	165	B62	1,345	3,285
A47	740	7,805	B63	122	261
A61	5,011	4,565	B64	33	39
A62	87	353	B65	1,947	5,471
A63	995	3,926	B66	385	380
B01	1,928	1,100	B67	69	147
B02	89	204	B68	2	11
B03	52	36	B81	184	22
B04	16	13	B82	6	2
B05	553	800	C01	701	56
B06	15	6	C02	396	280
B07	51	159	C03	552	59
B08	238	224	C04	522	8
B09	144	54	C05	41	11
B21	695	661	C06	16	7
B22	558	124	C07	5,078	1
B23	1,500	2,189	C08	4,822	15
B24	973	642	C09	2,142	35
B25	820	3,063	C10	411	14
B26	261	789	C11	305	21
B27	152	556	C12	762	53
B28	115	109	C13	6	3

類別 (依IPC二階分類)	發明	新型	類別 (依IPC二階分類)	發明	新型
C14	20	8	F23	383	723
C21	361	36	F24	559	2,059
C22	542	6	F25	430	335
C23	1,471	71	F26	57	102
C25	514	153	F27	111	53
C30	332	9	F28	265	282
D01	514	92	F41	76	413
D02	130	29	F42	32	96
D03	171	87	G01	4,585	2,125
D04	432	387	G02	6,594	1,893
D05	301	366	G03	2,982	667
D06	574	468	G04	205	183
D07	10	20	G05	714	218
D21	275	37	G06	11,930	6,475
E01	111	229	G07	362	372
E02	206	294	G08	300	432
E03	108	585	G09	3,150	1,042
E04	614	2,253	G10	555	364
E05	349	2,405	G11	7,646	1,297
E06	186	2,075	G12	17	49
E21	55	24	G21	300	10
F01	343	317	H01	40,383	12,393
F02	636	468	H02	2,455	2,044
F03	51	128	H03	2,953	272
F04	624	1,294	H04	12,302	3,878
F15	105	89	H05	4,032	4,318
F16	1,727	4,055	總計	157,986	112,707
F17	140	154			
F21	321	1,446			
F22	35	17			

註：有效件數係以截至95年12月31日止仍存續之專利為計算基礎。

新式樣有效專利統計表

類別 (依國際工業設計分類及新式樣物品及類別分類)	新式樣	類別 (依國際工業設計分類及新式樣物品及類別分類)	新式樣	類別 (依國際工業設計分類及新式樣物品及類別分類)	新式樣
01	39	19	863	37	284
02	642	20	186	38	59
03	403	21	803	39	14
04	206	22	241	40	48
05	273	23	1,774	41	13
06	1,228	24	580	42	21
07	763	25	594	43	7
08	1,413	26	1,086	44	5
09	1,246	27	167	45	29
10	1,086	28	790	46	402
11	696	29	42	47	16
12	1,958	30	340	48	28
13	2,359	31	159	49	61
14	4,583	32	276	50	66
15	1,328	33	44	99	167
16	1,038	34	68	總計	29,605
17	774	35	21		
18	248	36	68		

註：有效件數係以截至95年12月31日止仍存續之專利為計算基礎。

四、發明案申請實體審查案件推移表

申請實體審查件數及比率(依案件申請日之年度表示)

申請年	發明申請案 (該年度總申請件數)	申請日起1年內		申請日起2年內		申請日起3年內		申請日超過3年		申請實體審查 件數/比例合計	
		件數	百分比	件數	百分比	件數	百分比	件數	百分比	件數	百分比
91	6,221	3,430	55.14	390	6.27	1,577	25.35	91	1.46	5,488	86.75
92	35,823	21,962	61.31	1,292	3.61	8,898	24.84	462	1.29	32,614	89.75
93	41,919	25,834	61.63	1,645	3.92	2,910	6.94	166	0.4	30,555	72.49
94	47,841	29,671	62.02	845	1.77	84	0.18	199	0.42	30,799	63.96
95	50,111	30,957	61.78	68	0.14	131	0.26	275	0.55	31,431	62.17

統計日期：2007年2月13日

- 註：1. 發明案申請實體審查案件數(含新申請、分割、改請案)為依專利法第37條第1、2項規定申請實體審查案件數。
2. 除符合專利法第33條或102條規定之分割、改請案件外，逾申請日起3年未申請實體審查之發明申請案視為撤回。
3. 申請實體審查比率，為各年符合發明申請日起3年內，或依專利法第33條、102條規定申請分割、改請的案件，自分割、改請日起30日內之期限，所提出的申請實體審查案件數占各該年度總發明專利新申請案件數之百分比。
4. 各年度發明申請案總件數中，除當年度提出之新申請案外，尚包括之前各年度申請專利而於該年度始申請分割或改請為發明之分割及改請案件數。

五、歷年積體電路件數統計表

年別	申請	發證
85	243	40
86	148	224
87	125	204
88	135	52
89	102	150
90	206	55
91	76	91
92	53	79
93	56	34
94	26	93
95	63	28

貳、商標各類案件統計

一、歷年商標件數統計表(71年→95年)

年	項目	申請註冊	公告註冊	公告核准	公告核駁
71		42,819	35,102	34,835	12,656
72		53,641	30,587	34,353	11,295
73		62,968	39,236	41,563	21,245
74		55,973	45,026	46,301	13,472
75		64,772	45,106	45,245	18,459
76		69,543	40,388	39,874	22,023
77		60,788	42,114	46,467	19,063
78		59,071	47,788	46,912	11,955
79		56,925	44,033	45,475	14,087
80		60,500	41,195	42,460	15,402
81		64,394	39,301	42,368	15,304
82		64,799	50,773	53,707	12,681
83		67,641	44,287	42,114	9,870
84		63,797	41,416	43,797	6,219
85		67,063	44,973	50,657	7,272
86		70,502	57,541	53,973	9,306
87		69,371	49,512	54,257	9,875
88		73,212	60,302	56,764	7,665
89		88,002	52,954	68,168	6,543
90		59,158	76,413	75,731	9,467
91		61,729	70,842	64,032	9,253
92		65,907	74,572	54,335	7,451
93		61,667	54,912	-	6,440
94		63,580	55,181	-	7,929
95		65,457	54,597	-	7,393

註：1. 「申請註冊」係以當年度申請件數為依據。

2. 「公告註冊」、「公告核准」及「公告核駁」係以當年度公告件數為依據。

3. 92年11月28日修正之商標法規定，核准之商標不再公告，俟繳費後直接註冊公告。

二、最近10年商標件數統計

(一) 最近10年商標各類申請案件統計表

年	項目	申請註冊		異議	評定	廢止
		以案件計	以類別計			
86		70,502	—	1,833	570	284
87		69,371	—	1,587	563	267
88		73,212	—	1,782	503	234
89		88,002	—	1,871	511	206
90		59,158	—	2,051	439	268
91		61,729	—	2,081	577	256
92		65,907	—	1,762	644	317
93		61,667	72,650	1,536	440	288
94		63,580	76,838	1,562	537	368
95		65,457	79,767	1,637	493	453

年	項目	延 展	授 權	移 轉	變 更
87	15,283	2,542	7,376	7,558	
88	14,346	3,824	7,422	7,418	
89	19,402	2,300	8,872	7,561	
90	15,284	2,549	6,935	8,650	
91	17,896	3,215	8,607	8,059	
92	21,996	2,593	11,477	8,611	
93	21,559	2,056	7,796	5,451	
94	22,534	1,980	9,255	7,416	
95	26,155	1,864	9,418	8,461	

註：1. 以上項目均為申請件數。

2. 「申請註冊」含證明標章、團體標章。

3. 「授權」件數含「再授權」件數。

4. 「變更」件數含「商品\服務減縮」件數。

5. 92年11月28日修正之商標法廢除一案一類之申請方式，規定商標註冊申請案可指定使用於二類別以上之商品或服務，因此申請案件數與類別數字不同。

(二) 最近10年商標異議案件審定結果統計表

年別 \ 項目	成 立	不 成 立	其 他
86	836	573	234
87	862	636	237
88	483	601	186
89	723	763	240
90	1,196	817	316
91	1,450	593	311
92	896	501	206
93	806	399	261
94	804	520	231
95	804	445	199

註：1. 本表為當年審結件數。

2. 其他含駁回、撤回、函覆及其他駁回。

(三) 最近10年商標評定案件評決結果統計表

年別 \ 項目	成 立	不 成 立	其 他
86	263	173	55
87	211	227	105
88	295	202	48
89	239	192	91
90	234	174	72
91	354	164	60
92	296	134	50
93	293	94	48
94	255	180	76
95	267	135	65

註：1. 本表為當年審結件數。

2. 其他含駁回、撤回、函覆、評定專用權範圍及其他駁回。

(四) 最近10年商標廢止(撤銷案件處分結果)統計表

年	項目	成 立	不 成 立	其 他
	86	114	39	101
	87	86	39	150
	88	147	39	94
	89	96	59	82
	90	189	51	59
	91	168	58	52
	92	193	42	48
	93	198	39	51
	94	216	71	45
	95	307	66	73

註：1. 本表為當年審結件數。

2. 其他含駁回、撤回、函覆及其他駁回。

3. 92年11月28日修正之商標法將撤銷改為廢止

(五) 最近10年本國人與外國人商標申請註冊件數統計表(以案件計)

年	項目	本 國 人	外 國 人
	86	53,526	16,976
	87	53,417	15,954
	88	56,933	16,279
	89	64,683	23,319
	90	41,299	17,859
	91	45,403	16,326
	92	48,878	17,029
	93	48,613	13,054
	94	50,263	13,317
	95	51,107	14,350

(六) 最近10年本國人與外國人商標公告註冊件數統計表(以案件計)

年	項目	本國人	外國人
	86	43,991	13,550
	87	37,465	12,047
	88	45,734	14,568
	89	40,650	12,304
	90	56,785	19,628
	91	49,151	21,691
	92	52,942	21,630
	93	40,224	14,688
	94	42,782	12,399
	95	41,974	12,623

三、商標類別及國籍統計表

(一) 最近3年商標申請註冊及公告註冊類別件數統計表

類別	申請註冊			公告註冊		
	93年	94年	95年	93年	94年	95年
合計數	72,555	76,742	79,678	55,955	63,685	66,731
1	1,273	1,245	1,277	934	1,168	1,179
2	305	416	328	226	279	384
3	5,297	5,750	5,540	4,313	4,439	4,562
4	533	500	517	397	437	441
5	5,660	5,458	5,756	4,676	5,054	4,391
6	904	994	1,077	711	783	965
7	1,588	1,566	1,741	1,314	1,624	1,556
8	557	555	515	379	557	506
9	6,508	6,618	6,274	5,443	6,169	5,925
10	1,011	1,107	1,077	917	948	967
11	1,588	1,662	1,571	1,206	1,578	1,464
12	1,535	1,652	1,514	1,094	1,533	1,460
13	98	38	89	28	88	41
14	1,219	1,359	1,417	869	1,113	1,199
15	97	109	126	98	84	136
16	2,454	2,453	2,678	1,881	2,054	2,284
17	414	504	512	383	367	469
18	1,590	1,984	2,068	1,214	1,392	1,653
19	453	494	479	405	351	427
20	1,141	1,169	1,264	903	1,008	1,050
21	1,109	1,217	1,315	893	1,092	1,152
22	122	165	167	114	127	160
23	83	111	115	91	78	104

類別	申請註冊			公告註冊		
	93年	94年	95年	93年	94年	95年
24	903	1,043	976	786	848	846
25	4,966	5,349	5,218	3,581	4,180	4,228
26	286	280	342	264	241	270
27	141	123	162	145	114	125
28	1,516	1,560	1,681	1,294	1,322	1,379
29	2,396	2,523	2,674	1,853	2,081	2,014
30	4,425	4,638	4,887	3,159	3,749	3,634
31	825	862	952	622	776	740
32	2,134	2,092	2,110	1,437	1,724	1,611
33	1,255	1,092	1,162	908	1,034	835
34	363	314	268	258	288	232
35	5,404	6,101	6,606	4,108	4,787	5,771
36	905	1,016	1,061	659	723	917
37	819	940	1,033	652	708	923
38	741	840	882	627	603	754
39	532	640	670	463	445	605
40	402	374	454	286	359	377
41	2,480	2,632	2,933	1,846	2,083	2,474
42	2,136	2,176	2,335	1,617	1,713	2,000
43	3,070	3,606	4,202	1,979	2,460	3,150
44	1,054	1,120	1,293	706	910	1,064
45	263	295	360	216	214	307

註：1. 以上為商標分類案件，不含團體標章及證明標章案件。
2. 92年11月28日新商標法施行，採行一案多類別制度。

(二) 95年商標申請註冊國籍統計表 (以案件計)

國籍	申請註冊 件數	百分比	國籍	申請註冊 件數	百分比
中華民國	51,107	78.08	澳門	34	0.05
美國	3,912	5.98	阿拉伯聯合大公國	33	0.05
日本	2,980	4.55	智利	32	0.05
中國大陸	896	1.37	百慕達	29	0.04
德國	802	1.23	菲律賓	27	0.04
法國	638	0.97	巴西	24	0.04
香港	576	0.88	土耳其	23	0.04
瑞士	554	0.85	芬蘭	20	0.03
英國	467	0.71	墨西哥	20	0.03
南韓	418	0.64	挪威	18	0.03
義大利	380	0.58	俄羅斯聯邦	16	0.02
英屬維爾京群島	292	0.45	越南	13	0.02
荷蘭	252	0.38	摩納哥	12	0.02
新加坡	211	0.32	葡萄牙	12	0.02
澳大利亞	187	0.29	荷蘭安地列斯	11	0.02
瑞典	137	0.21	印度	11	0.02
加拿大	134	0.20	波蘭	11	0.02
馬來西亞	119	0.18	希臘	10	0.02
西班牙	115	0.18	保加利亞	9	0.01
南非共和國	106	0.16	哥倫比亞	9	0.01
開曼群島	103	0.16	模里西斯	8	0.01
比利時	74	0.11	沙烏地阿拉伯	8	0.01
盧森堡	61	0.09	阿根廷	7	0.01
列支敦斯登	58	0.09	巴貝多	7	0.01
奧地利	55	0.08	汶萊	7	0.01
薩摩亞	55	0.08	賽普勒斯	7	0.01
紐西蘭	46	0.07	匈牙利	7	0.01
以色列	45	0.07	羅馬尼亞	6	0.01
丹麥	44	0.07	科威特	5	0.01
泰國	44	0.07	聖瑪利諾	5	0.01
愛爾蘭	40	0.06	聖文森及格瑞那丁	5	0.01
印度尼西亞	34	0.05	其他	69	0.11
小 計			百分比		
本 國		51,107			78.08
外 國		14,350			21.92
總 計		65,457			100.00

註：「其他」為件數5件以下之合計數。

(三) 95年商標公告註冊國籍統計表（以案件計）

國籍	申請註冊 件數	百分比	國籍	申請註冊 件數	百分比
中華民國	41,974	76.88	智利	25	0.05
美國	3,458	6.33	印度	25	0.05
日本	2,694	4.93	愛爾蘭	24	0.04
德國	743	1.36	巴西	23	0.04
法國	653	1.20	模里西斯	23	0.04
中國大陸	595	1.09	葡萄牙	23	0.04
英國	546	1.00	以色列	22	0.04
瑞士	494	0.90	越南	21	0.04
義大利	407	0.75	波蘭	20	0.04
南韓	374	0.69	俄羅斯聯邦	15	0.03
香港	370	0.68	薩摩亞	14	0.03
英屬維爾京群島	289	0.53	澳門	14	0.03
荷蘭	212	0.39	挪威	13	0.02
新加坡	199	0.36	巴哈馬	11	0.02
加拿大	154	0.28	南非	11	0.02
澳大利亞	119	0.22	摩納哥	10	0.02
瑞典	107	0.20	土耳其	10	0.02
西班牙	95	0.17	荷蘭安地列斯	9	0.02
開曼群島	89	0.16	阿根廷	9	0.02
比利時	81	0.15	印度尼西亞	9	0.02
墨西哥	76	0.14	阿拉伯聯合大公國	8	0.01
馬來西亞	73	0.13	汶萊	8	0.01
丹麥	52	0.10	匈牙利	8	0.01
盧森堡	47	0.09	巴拿馬	8	0.01
紐西蘭	46	0.08	菲律賓	8	0.01
百慕達	41	0.08	希臘	6	0.01
泰國	39	0.07	斯洛伐克	5	0.01
列支敦斯登	38	0.07	聖文森及格瑞那丁	5	0.01
奧地利	31	0.06	其他	84	0.15
芬蘭	30	0.05			
小 計			百分比		
本 國		41,974			76.88
外 國		12,623			23.12
總 計		54,597			100.00

註：「其他」為件數5件以下之合計數。

四、歷年證明標章及團體標章申請註冊及公告註冊件數統計表

年別	證明標章		團體標章	
	申請註冊	公告註冊	申請註冊	公告註冊
85	13	3	85	59
86	8	6	91	73
87	14	3	95	49
88	13	10	100	36
89	29	6	117	76
90	27	32	110	68
91	34	14	109	112
92	36	37	91	83
93	34	27	61	74
94	40	33	56	41
95	29	37	60	44

二、年度出版品

圖書及光碟

出版品名稱	出版年月
專利法	95.4
專利檢索與分析	95.4
專利申請程序實務及基準	95.4
發明專利實體審查基準(一)	95.4
新式樣實體審查及新型形式審查基準	95.4
專利申請策略及國際實務	95.4
發明專利實體審查基準(二)	95.4
專利說明書撰寫及閱讀	95.4
發明專利實體申復答辯	95.4
發明專利申請實務：機械、電子、軟體	95.4
發明專利申請實務：化學、醫藥、生物科技相關發明	95.4
新型專利申請實務	95.4
新式樣圖說撰寫及申請實務	95.4
專利舉發實務	95.4
專利侵害鑑定理論	95.4
發明、新型侵害鑑定報告及案例分析	95.4
新式樣侵害鑑定	95.4
專利侵害處理策略-贏的策略與實務	95.4
創新性之專利迴避設計	95.4
專利法制與實務論文集(一)	95.4
專利法制與實務論文集(二)	95.4
專利行政救濟程序	95.4
專利侵權要件及損害賠償計算	95.4
專利訴訟實務	95.4
專利保全程序實務	95.4
授權談判實務	95.4

出版品名稱	出版年月
美國專利訴訟實務	95.4
專利鑑價	95.4
國際專利分類	95.4
94年專利行政訴訟裁判選輯	95.5
專利爭議案件審查訓練教材(2006年版)	95.5
國際專利分類(International Patent Classification) 第8版(2006.01)進階版使用指南 第一冊	95.7
國際專利分類(International Patent Classification) 第8版(2006.01)進階版A 人類生活必需 第二冊	95.7
國際專利分類(International Patent Classification) 第8版(2006.01)進階版B 作業；運輸 第三冊	95.7
國際專利分類(International Patent Classification) 第8版(2006.01)進階版C 化學；冶金 第四冊	95.7
國際專利分類(International Patent Classification) 第8版(2006.01)進階版D 紡織；造紙 第五冊	95.7
國際專利分類(International Patent Classification) 第8版(2006.01)進階版E 固定建築物 第六冊	95.7
國際專利分類(International Patent Classification) 第8版(2006.01)進階版F 機械工程；照明；加熱；武器；爆破 第七冊	95.7
國際專利分類(International Patent Classification) 第8版(2006.01)進階版G 物理 第八冊	95.7
國際專利分類(International Patent Classification) 第8版(2006.01)進階版H 電學 第九冊	95.7
國際專利分類(International Patent Classification) 第8版(2006.01)進階版7、8版修訂對照表 第十冊	95.7
商標法制與實務論文集	95.4
商標法	95.4
商標申請暨維護程序	95.4
商標法規暨審查基準	95.5
95年商標爭議案件行政爭訟案例彙編	95.8
認識商標95	95.10
著作權及營業秘密法制與實務論文集	95.4

出版品名稱	出版年月
著作權法相關案例介紹	95.4
網際網路著作權	95.4
著作權案例彙編--語文著作篇(1)	95.8
著作權案例彙編--音樂著作篇(2)	95.8
著作權案例彙編--戲劇、舞蹈著作篇(3)	95.8
著作權案例彙編--攝影著作篇(4)	95.8
著作權案例彙編--美術著作篇(5)	95.8
著作權案例彙編--圖形著作篇(6)	95.8
著作權案例彙編--視聽著作篇(7)	95.8
著作權案例彙編--錄音著作篇(8)	95.8
著作權案例彙編--建築著作篇(9)	95.8
著作權案例彙編--電腦程式著作篇(10)	95.8
著作權法暨相關子法-95年版	95.12
COPYRIGHT ACT & RELATED LAWS	95.12
營業秘密法及相關智權問題	95.4
競業禁止與保密條款契約實務	95.4
智慧財產權契約	95.4
智慧財產權運用與競爭法	95.4
智慧財產權侵權分析與訴訟攻防實務	95.4
智慧財產權管理實務及策略	95.4
智慧財產管理標準化	95.4
智慧財產商品化	95.4
智慧財產法導論	95.4
國際智慧財產公約及國際發展趨勢	95.4
Collection of Major IPR Laws and Regulations	95.7
商品及服務分類暨相互檢索參考資料	95.9

期刊

出版品名稱	創刊日期
專利公報(紙本/光碟)(旬刊)	63.1/90.7
發明公開公報(紙本/光碟)(半月刊)	92.5/92.5
商標公報(紙本/光碟)(半月刊)	63.1/94.1
智慧財產權月刊(月刊)	88.1
智慧財產局年報(94年)	95.3
Annual Report 2005	95.5

三、年度大事紀

- 1.1 「經濟部查禁仿冒商品小組設置要點」奉行政院核定停止適用，查禁仿冒業務由本局接辦。
- 3.1 「商標快訊」創刊，透過電子郵件方式發送商標快訊服務。
- 3.6 開辦商標未繳納註冊費紙本通知作業。
- 3.14-3.22 假台中、高雄、台北等地辦理3場次「95年度商標業務諮詢暨圖形分類路徑說明會」，共198人參加。
- 3.15 局長應邀參加BSA舉辦「正版IN 盜版OUT-2006軟體反盜版活動」開跑記者會，宣示政府結合權利人團體，共同打擊盜版的決心與具體績效，並呼籲國人正視保護智慧財產權的重要性。
- 3.25 訂定發布「著作權法第八十條之二第三項各款內容認定要點」。
- 3.29 召開「著作權法法制諮詢會議」，由前任副局長盧文祥主持。
- 3.31 編印「阿吉的2006智慧財產秘笈」連環漫畫專冊計57萬冊，發送全國1,207所高中（職）及國中推廣運用。
- 4.11、4.17 召開專利法有關公共衛生議題及研究實驗免責部分條文修正草案公聽會2場。
- 4.20 依「商標爭議案件聽證作業要點」，首度辦理兩場商標爭議案件聽證，提供爭議案件兩造當事人面對面進行言詞辯論的機會。
- 4.21 與經濟日報配合世界智慧財產權日合辦「創意、靈感、才能（Ideas、Inspiration、Ingenuity）-談智慧財產權保護及創意研發人才培育座談會」。
- 4.26 配合4/26為世界智慧財產權日，本局率先實施全局出版物採行創用CC（Creative Commons）授權機制。
- 4.27 召開「商標侵權及合理使用-汽車零組件之標示」座談會。

- 4.28 訂定發布「專利相關申請簽章審核處理原則」。
- 5.1 「在地化服務」業務項目納入「優先權證明文件核發」、「專利證書遺失補發」及「專利規費收據補發」。
- 5.3 訂定發布「商標各類申請案件簽章審核原則」及「商標各類申請案件簽章審核原則表」。
- 5.4-5.18 於台北、新竹、台南、台中及高雄等地辦理智慧財產權業務座談會，宣導本局新措施並聽取各界興革意見。
- 5.5 立法院三讀審議通過「著作權法部分條文修正草案」，並經總統令於5/30公布，刪除第94條常業犯規定及修正相關條文。
- 5.19 召開專利法開放動、植物專利議題部分條文修正草案公聽會。
- 5.20 於北中南各地陸續開辦「智慧財產專業人員培訓班」，培訓班別包括「專利初階班—法制及申請審查班」、「專利進階班—專利工程師班」、「專利侵害鑑定班」、「專利訴訟班」及「智慧財產管理班」等五大課程。
- 5.23-6.1 蔡局長率相關主管參加全國工業總會「兩岸智慧財產權交流參訪團」赴大陸參訪，與「國家保護知識產權工作組辦公室」、「國台辦」、「國家工商管理總局商標局」、「國家工商管理總局商標評審委員會」、「國家版權局」、「國家知識產權局」、「上海海關」及「上海市知識產權局」等大陸官方單位進行交流。
- 5.23-6.23 在台北、新竹、台中、高雄及台南辦理5場「專利審查基準暨舉發申請書撰寫說明會」，共470人參加。
- 5.25-5.26 於台北舉行第5屆TIFA會議，美方讚揚我國對強化IPR保護之努力，並肯定我允諾打擊侵害IPR之各項措施。
- 5.29 完成「商品與服務國際（尼斯）分類第八版中文繁體、簡體及英文對照表」。

- 6.6 邀集視聽業者及相關單位召開「查緝網路販售正版影音光碟之研商會議」。
- 6.22 於台灣大學舉行「95年度第1場商標學術研討會」，計180人參加。
- 6.26 召開專利法新式樣專利部分條文修正草案公聽會。
- 7.1 因應刑法修正，著作權法刪除常業犯規定及配合修正相關條文，自95年7月1日生效。
- 7.4 「專利年費減免辦法」修正發布。
- 7.4 「國際專利分類第8版」完成中文化並上網提供服務。
- 7.11 召開「視聽著作產品標示與適用著作權法疑義」研討會議。
- 7.13 訂定發布「商標共有申請須知」。
- 7.18 召開專利法現行法部分修正議題公聽會，研討有關新型專利整體制度、逾越年費繳納期限救濟、說明書外文本等制度之規劃。
- 7.24 「專利審查基準第五篇舉發及依職權審查第一章」修正發布。
- 8.8 許可中華語文著作權仲介協會(COLI)設立，將有助於語文著作授權合法利用市場平台之建立。
- 8.30-9.2 於台北世貿中心展覽大樓舉辦「2006國際發明暨技術交易展」，總入場觀展人數約50,000人次；展覽人數超過579人；總攤位數870個。
- 9.6-9.27 在台北、台南、高雄及台中舉辦4場「商標法令宣導說明會」，共349人參加。
- 9.19 因應台灣產地名稱在大陸遭搶註事件後續辦理事宜，假智慧局進行「保護著名產地之整體政策研討」會議。

- 9.21 「光碟管理業務及查核作業實施要點」修正發布。
- 9.22 將「阿吉的2006智慧財產秘笈」漫畫英文版提供美僑及歐僑學校推廣運用，並上載本局英文網頁。
- 9.25 「專利審查基準第一篇程序審查及專利權管理」修正發布。
- 9.28-9.29 舉辦「2006年生物相關專利國際研討會」，邀請之貴賓有來自美國、歐洲、澳洲、日本以及我國生物相關專利領域之專家學者。
- 10.3 成立「台南服務處」，落實簡政便民及在地化服務。
- 10.12 召開「改善視聽著作產品不當標示」會議。
- 10.16 歐洲商會(ECCT)邀請王副局長及相關主管餐敘，就即將發布之歐洲商會白皮書及歐商關切之智慧財產權議題交換意見。
- 10.18-10.19 派員赴法國巴黎參加OECD競爭委員會相關研討會，討論專利法與競爭法之關係。
- 10.19 與日本交流協會在台北主辦「台日網路侵權研討會」。
- 10.25-10.27 派員出席在瑞士日內瓦舉行之WTO/TRIPS理事會例會。
- 10.27 召開「建立著作權仲介團體單一窗口機制座談會」。
- 11.1 在本局網頁增設「商標法修法論壇」專區，期能廣納各界意見，以作為商標法修法研究之參考。
專利公告公報及公開公報採「國際專利分類第8版」標示。
- 11.6 配合成立智慧財產法院，因應司法院所提需求規劃開辦司法人員專班課程。
- 11.8 邀請美國著作權局官員Mr.Oliver Metzger來台座談「近年國際著作權趨勢及美國著作權立法政策」。
與美國貿易代表署舉行首次台美IPR視訊會議，就雙方關切之IPR議題交換意見。

- 11.8-11.10 派員出席在香港舉行之APEC教育宣導研討會。
- 11.9 派員出席台菲部長級經濟合作會議，研提台菲簽署IPR合作協定議題。
- 11.13-11.17 歐洲專利局DG3行政及法律事務處長Dr. Franco Benussi來台授課。
- 11.15 以電子郵件方式寄送「專利權消滅通知」正式上線運作。
- 11.16 假台灣大學法律學院國際會議廳辦理「95年度第2場商標學術研討會」，計190人參加。
- 11.20-11.22 與農委會、歐洲經貿辦事處及歐洲商會在台北合辦「台歐盟智慧財產權研討會」。
- 11.22 邀請英國、日本及新加坡著作權集體管理組織之專家來台舉辦「著作權線上授權機制及交易平台國際研討會」。
- 11.23-11.24 與交通大學科技法律研究所合辦「2006全國科技法律研討會」，共計450人報名參加。
- 11.24 「經濟部智慧財產局專利案面詢作業要點」修正發布，施行「專利視訊面詢」作業。
- 11.27-11.29 派員赴瑞士日內瓦參加「TRIPS協定與公共衛生研討會」。
- 11.29-11.30 第31屆台日經貿會議在台北舉行。
- 11.30 函送各公會視聽著作「出租版」、「單支授權版」及「二手版」之標示參考樣本，提供業者正確標示之參考。
- 12.6 召開「專利、商標電子申請實施辦法」草案公聽會。
- 12.26 召開專利法有關一案二請及新型專利制度之整體政策部分條文修正草案公聽會。

智慧財產局年報 95年

出版者：經濟部智慧財產局

編者：經濟部智慧財產局

發行人：蔡練生

地址：台北市大安區10637辛亥路2段185號3樓

TEL：(02) 2738-0007

FAX：(02) 2377-9875

經濟部網站：<http://www.moea.gov.tw>

智慧財產局網站：<http://www.tipo.gov.tw>

企劃設計：加斌有限公司

TEL：(02) 2325-5500

出版年月：中華民國96年3月

工本費：170元



「姓名標示-禁止改作-非商業性」授權條款台灣2.0版

本著作採『創用CC』之授權模式，僅限於非營利、禁止改作且標示著作人姓名之條件下，得利用本著作。

ISSN：1680-5453

GPN：2008-900-300

經濟部智慧財產局
台北市大安區10637辛亥路2段185號3樓
TEL:(02)2738-0007 FAX:(02)2377-9875
E-mail:ipo@tjpo.gov.tw
經濟部網址：www.moea.gov.tw
智慧財產局網址：www.tjpo.gov.tw

Intellectual Property Office



ISSN:1680-5453
GPN:2008-900-300
工本費：170元