

智慧財產權管理

期末報告題目與內容建議

壹、專利、著作權、營業秘密、商標侵權訴訟案例收集與分析探討

貳、智慧財產權相關文獻的文獻評析、心得探討

參、公司企業智慧財產權管理相關管理規定、辦法、申請程序、.....

肆、中華民國博碩士論文：

<http://ndltd.ncl.edu.tw/cgi-bin/gs32/gswweb.cgi/login?o=dwebmge&cache=1299642869796>

- 1.中華民國著作權相關博碩士論文分析之研究
- 2.中華民國商標權相關博碩士論文分析之研究
- 3.中華民國營業秘密相關博碩士論文分析之研究
- 4.中華民國專利相關博碩士論文分析之研究(建議分別研究60~80、80~100年)

伍、政府出版品(GRB)智慧收尋系統(82年以後，因系統建置，建議以90年以後)：

<http://grbsearch.stpi.narl.org.tw/GRB/>

可以嘗試限縮主題範圍、出版單位必須

- 1.政府出版品著作權相關博碩士論文分析之研究
- 2.政府出版品商標權相關博碩士論文分析之研究
- 3.政府出版品營業秘密相關博碩士論文分析之研究
- 4.政府出版品專利相關博碩士論文分析之研究(建議分別研究60~80、80~100年)

陸、國科會研究報告資料庫(60~90年)：

http://sticnet.stpi.narl.org.tw/sticloc/ttsweb?@0:0:1:nrpt_2004@@@0.20439310685353473

一、請注意下關鍵字的欄位：題目、關鍵自、摘要、.....

越多欄位資料越多，但可能不精確，必須人工檢索

二、請注意下關鍵字後，必須以人工進行判斷檢索資料(避免白痴造句法的遺憾)，

例如：商標(我國土木工程包「商標」準作業)、廠「商標」價、....

三、有一些不相關的需剔除

例如：自黏商標

四、營業秘密可能需下其他關鍵字，然後篩選，如：秘密、競業禁止、.....等

題目(舉例)：中華民國著作權相關博碩士論文分析

摘要

壹、前言

研究緣起與動機、資料蒐集、分析方法、目的。

檢索關鍵字或檢索組合條件(布林檢索、進階檢索、.....)

資料收集：中華民國博碩士論文資料庫(收集期間：何年至何年？如果有幾組，可以每一組分析10年，請各自協調)。

貳、管理圖分析

一、總體歷年數量分析

二、各大學、各學系(研究所)歷年數量分析

(一)還可以分為傳統法律系、智慧財產權所(科技法律所)、科技管理研究所、專利所、.....其他系所、....等。

(二)可以學校整體來看(例如：政大智慧財產權所和科技法律研究所合併)；也可以各系所劃分(但表會很大，建議此時可以系分類作表，例如：同樣都是科技管理類比較)。

(三)有些研究所可能會改名

三、生命週期曲線分析

例如：同樣都是科技管理類比較)。

(三)有些研究所可能會改名

三、生命週期曲線分析

單獨分析中華民國，或比較分析(如果可以找到其他國家的資料)。

四、其他

(一)探討地點：臺灣、歐美、日本、中國大陸、網路、其他地區？

(二)數量前幾名的老師？

參、技術圖分析

一、課題、技術、功效分析

(一)課題：研究領域不同之著作權研究，例如：語文著作、音樂著作、建築著作、網路、資訊工程方法……

研究項目也可以下列分類：

(1) 著作權利 (2) 影像著作權 (3) 著作權法

(4) 著作權保護法 (5) 著作權法規範 (6) 著作權法制

(7) 著作權問題 (8) 著作權所有者

(9) 著作權管理系統 (10) 著作權規範 (11) 著作權人

(12) 軟體著作權 (13) 著作權事務所 (14) 著作權權利

(15) 著作權保護方式 (16) 各國著作權……

(二)技術：問卷調查、質性研究或個案分析、純工程技術研究、……、

(三)功效：功能權利行使，如：重製權、改作權、衍伸權、……

透過特性要因圖(魚骨圖)先進行技術、功能分類說明。

二、以學校、系所作為縱座標，以研究領域、或技術作為橫座標分析

| | | | |
|----------|-------------|--|--|
| 課題、技術或功效 | | | |
| 學校系所 | | | |
| 臺大法律 | 數字或主題 篇名 | | |
| 交大科法 | | | |
| 東吳法律 | | | |

此表可以學校彙整資料，也可以相類似各科系作比較表。

三、以學校、系所作為縱座標，以功效作為橫座標分析

四、以技術為縱座標、以功效為橫座標進行分析

肆、研究趨勢分析(技術功效圖)

一、不同研究領域(功效)中，不同學校、研究所之分析比較

二、不同研究方法(技術)，不同學校、研究所之比較分析

伍、結論與建議

一、結論

二、建議

陸、參考文獻

附件、原始資料檔(Excel檔)

下載後，各種不同分析欄位：題目、碩博士論文(D、M)、學校、系所、年代、指導教授、技術(研究方法)、功效(研究主題)、研究對象或地點、

……

期末報告繳交檔案：

一、Word

二、Excel

三、PPT