

## 佐證資料目錄

佐證資料-01	保護智慧財產權宣導及執行小組設置辦法 .....	31
佐證資料-02	101 學年度保護智慧財產權行動方案執行會議紀錄 .....	32
佐證資料-03	智慧財產局宣導網站連結 .....	33
佐證資料-04	101 學年度智慧財產權專題演講通告 .....	34
佐證資料-05	101 學年度第 1 學期智慧財產權專題演講活動照片 .....	35
佐證資料-06	101 學年度第 2 學期智慧財產權專題演講活動照片 .....	36
佐證資料-07	圖書館影印機上揭示尊重智慧財產權標示 .....	37
佐證資料-08	著作權合理使用相關說明 .....	38
佐證資料-09	選課系統教學大綱(1).....	39
佐證資料-10	選課系統教學大綱(2).....	40
佐證資料-11	選課系統教學大綱(3).....	41
佐證資料-12	選課系統教學大綱(4).....	42
佐證資料-13	選課系統教學大綱(5).....	43
佐證資料-14	選課系統教學大綱(6).....	44
佐證資料-15	選課系統教學大綱(7).....	45
佐證資料-16	選課系統教學大綱(8).....	46
佐證資料-17	選課系統教學大綱(9).....	47
佐證資料-18	選課系統教學大綱(10).....	48
佐證資料-19	羚馳企業有限公司合約條文 .....	49
佐證資料-20	郁皇事務機器有限公司合約條文 .....	50
佐證資料-21	全震事務機器有限公司合約條文 .....	51
佐證資料-22	健行科技大學圖書館影印服務規則 .....	52
佐證資料-23	圖書館影印服務區域張貼尊重智慧財產權警語 .....	53
佐證資料-24	影印服務區張貼遵守智慧財產權及不得非法影印警語 .....	58
佐證資料-25	學生手冊加註尊重智慧財產權警語 .....	59

佐證資料-26	校園禮儀鏡宣導智慧財產權標語 .....	61
佐證資料-27	募集二手書活動 .....	62
佐證資料-28	圖書館教科書專區 .....	63
佐證資料-29	健行科技大學網路管理規範 .....	64
佐證資料-30	健行科技大學網路智慧財產權疑似侵權處理程序 .....	65
佐證資料-31	健行科技大學網路流量異常清單 .....	66
佐證資料-32	健行科技大學校園暨宿舍網路管理細則 .....	67
佐證資料-33	尊重智慧財產權標語貼紙 .....	68
佐證資料-34	頻寬管理設備及入侵偵測防禦設備 P2P 管制規則 .....	69
佐證資料-35	健行科技大學校園伺服器資安處理流程 .....	71
佐證資料-36	智財權校園非法軟體抽查報告 .....	72
佐證資料-37	智財權檢舉信箱 .....	73
佐證資料-38	微軟授權合約書 .....	74
佐證資料-39	其它軟體授權合約書 .....	75
佐證資料-40	授權軟體清單 .....	76
佐證資料-41	101 學年度採購軟體清單 .....	77
佐證資料-42	開放源碼及自由軟體清單 .....	78

## 佐證資料-01 保護智慧財產權宣導及執行小組設置辦法

### 智財權設置辦法條文

#### 健行科技大學保護智慧財產權宣導及執行小組設置辦法

中華民國九十六年六月二十二日  
中華民國一百零一年八月一日修訂

- 第一條 依教育部台電字第 0960036662 號函，為加強執行並宣導校園保護智慧財產權，特成立健行科技大學保護智慧財產權宣導及執行小組（以下稱本小組）。
- 第二條 本小組之任務為
- 一、規畫並推展有關智慧財產權相關法令之宣導活動。
  - 二、協助訂定違反智慧財產權之相關校規規範措施。
  - 三、落實執行稽查校園合法軟體之使用。
  - 四、其他保護智慧財產權相關措施之規劃與執行。
- 第三條 本小組由資訊安全長、教務長、學務長、總務長、技術合作處處長、進修部主任、電子計算機中心主任、圖書館館長、人事室主任、軍訓室主任為當然委員，由資訊安全長擔任召集人暨會議主席，電子計算機中心主任擔任執行秘書，其他成員則由主席依職掌需要遴聘之；小組所有成員均隨職務進退。
- 第四條 本小組得依實際需要召開相關會議，並得邀請其他單位之主管及教職員工生代表列席。
- 第五條 本辦法經行政會議通過，校長核定後施行，修正時亦同。

# 佐證資料-02 101 學年度保護智慧財產權行動方案執行會議紀錄

會議記錄 1	會議記錄 2																																												
<p style="text-align: center;"><b>健行科技大學</b> <b>101 學年度第一學期保護智慧財產權行動方案執行會議</b> <b>會議紀錄</b></p> <p>時 間：101 年 10 月 2 日（星期二）上午 10 時正 地 點：清雲館 10 樓 A1002 會議室 出席人員：如簽到表 主 席：洪主任秘書蔡木 紀錄：趙永騰 (主席宣布開會) 壹、主席致詞 貳、上次會議決議案執行情形：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>案號</th> <th>案由</th> <th>執行情況</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>案由一</td> <td>撰寫 100 學年度大專校院校園保護智慧財產權行動方案執行自評表工作分配。</td> <td>本案已於 101 年 7 月 31 日撰寫完畢，並呈報教育部。  其中檢核指標項目四、(頁 8) 學校是否有教師參與智慧財產權之培訓學院項目，經檢核本校有二位教師參加國科會辦理之專利課程，但沒有教師參與智慧財產權之培訓學院，不符合該檢核指標要求。</td> </tr> </tbody> </table> <p>參、工作報告： 一、101 年 9 月 4 日教育部來函，要求本校於適當場合加強宣導「禁止非法影印教科書」及「禁止使用無授權軟體」，強化師生對於智慧財產保護觀念認知。 二、101 年 9 月 21 日教育部來函，要求本校積極輔導、提醒學生使用正版教科書(含二手書)，並加強宣導勿非法影印書籍、教材，以免侵害他人著作權。 三、教育部推動智慧財產教育宣導，每年六月均來函要求撰寫「學年度大專</p>	案號	案由	執行情況	案由一	撰寫 100 學年度大專校院校園保護智慧財產權行動方案執行自評表工作分配。	本案已於 101 年 7 月 31 日撰寫完畢，並呈報教育部。  其中檢核指標項目四、(頁 8) 學校是否有教師參與智慧財產權之培訓學院項目，經檢核本校有二位教師參加國科會辦理之專利課程，但沒有教師參與智慧財產權之培訓學院，不符合該檢核指標要求。	<p style="text-align: center;">院校保護智慧財產權行動方案執行自評表」。</p> <p>肆、提案討論： 案由一：「101 學年度大專校院保護智慧財產權行動方案執行自評表」工作分配，提請討論。 說明： 1、請各單位依 100 學年度自評表指標項目辦理相關事宜，確實做好紀錄，以利填報作業。 2、請各單位指派聯絡人，以利後續彙整作業。</p> <p>決議：1、請各單位指派聯絡人，以利後續工作。 2、教育推廣指標：強化教師及行政人員智慧財產權之觀念，改由電算中心負責規劃辦理。 3、教育推廣指標：於圖書館影印機上揭示尊重智慧財產權標示，由圖書館負責辦理。 4、校園影印管理指標：有教師參加智慧財產局在各地辦理之培訓學院，請技合處規劃每季由各學院派員參加。 5、校園網路管理指標：將本部訂定之「校園網路使用規範」納入校規執行情形，由電算中心負責。 6、校園網路管理指標：網路侵權、網路入侵、異常流量等處理方式是否納入校園網路使用規範中明訂，由電算中心負責。 7、校園網路管理指標：制訂疑似網路侵權事件發生之處理機制與流程，由電算中心負責。 8、校園網路管理指標：學校是否將違反智慧財產權相關法令情節嚴重、屢次未改進之學生列入懲戒規定懲處，由學務處負責。 9、校園網路管理指標：是否於系所辦公室及電腦教室之公用電腦標示「尊重與保護智慧財產權」文字，由電算中心負責。 10、請各單位照分配規劃工作執行規劃 101 年度工作，並做好表列紀錄以利未來彙整作業。</p> <p>案由二：「健行科技大學校園暨宿舍網路管理規範」修訂案，提請審議。 說明： 1、教育部已於 99 年 1 月 11 日廢止「台灣學術網路使用規範」並訂定「台灣學術網路管理規範」，依據母法修訂「健行科技大學校園網路管理規範」。 2、「健行科技大學校園網路管理規範」已於 100 學年度第二學期第一次網路管理小組會議通過。</p> <p>決議：原案照案通過。</p>																																						
案號	案由	執行情況																																											
案由一	撰寫 100 學年度大專校院校園保護智慧財產權行動方案執行自評表工作分配。	本案已於 101 年 7 月 31 日撰寫完畢，並呈報教育部。  其中檢核指標項目四、(頁 8) 學校是否有教師參與智慧財產權之培訓學院項目，經檢核本校有二位教師參加國科會辦理之專利課程，但沒有教師參與智慧財產權之培訓學院，不符合該檢核指標要求。																																											
<p style="text-align: center;">會議記錄 3</p>	<p style="text-align: center;">會議簽到紀錄</p>																																												
<p>伍、臨時動議： 1、電算中心執行校園網路管理工作，執行處分時均從寬認定，卻仍曾遭過衝突及家長申訴。 決議：學校已有相對應之處理方式，同仁在遭遇此類問題應立場一致，支持校方處置方式。 陸、散會。</p>	<p style="text-align: center;">健行科技大學</p> <p style="text-align: center;">101 學年度第一學期保護智慧財產權行動方案執行會議</p> <p style="text-align: center;">簽到表</p> <p style="text-align: right;">101 年 10 月 2 日</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">出席人員</th> <th colspan="2">列席人員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>主任秘書 洪蔡木</td> <td>洪蔡木</td> <td>資訊中心主任 吳廷時</td> <td>羅輝</td> </tr> <tr> <td>教務長 紀煥宇</td> <td>紀煥宇</td> <td>電算中心網路組 組長杜德智</td> <td>杜德智</td> </tr> <tr> <td>學務長 蔣新興</td> <td>蔣新興</td> <td>陳印華</td> <td>陳印華</td> </tr> <tr> <td>總務長 楊靜汶</td> <td>楊靜汶</td> <td></td> <td>吳煥文</td> </tr> <tr> <td>技合處處長 詹益臨</td> <td>詹益臨</td> <td></td> <td>趙永騰</td> </tr> <tr> <td>圖書館館長 劉家彰</td> <td>劉永昌</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>通譯部主任 謝金星</td> <td>吳玲</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>電算中心主任 李衍博</td> <td>李衍博</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>人事室主任 李宜敏</td> <td>李宜敏</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>軍訓室主任 金建忠</td> <td></td> <td></td> <td>金建忠</td> </tr> </tbody> </table>	出席人員		列席人員		主任秘書 洪蔡木	洪蔡木	資訊中心主任 吳廷時	羅輝	教務長 紀煥宇	紀煥宇	電算中心網路組 組長杜德智	杜德智	學務長 蔣新興	蔣新興	陳印華	陳印華	總務長 楊靜汶	楊靜汶		吳煥文	技合處處長 詹益臨	詹益臨		趙永騰	圖書館館長 劉家彰	劉永昌			通譯部主任 謝金星	吳玲			電算中心主任 李衍博	李衍博			人事室主任 李宜敏	李宜敏			軍訓室主任 金建忠			金建忠
出席人員		列席人員																																											
主任秘書 洪蔡木	洪蔡木	資訊中心主任 吳廷時	羅輝																																										
教務長 紀煥宇	紀煥宇	電算中心網路組 組長杜德智	杜德智																																										
學務長 蔣新興	蔣新興	陳印華	陳印華																																										
總務長 楊靜汶	楊靜汶		吳煥文																																										
技合處處長 詹益臨	詹益臨		趙永騰																																										
圖書館館長 劉家彰	劉永昌																																												
通譯部主任 謝金星	吳玲																																												
電算中心主任 李衍博	李衍博																																												
人事室主任 李宜敏	李宜敏																																												
軍訓室主任 金建忠			金建忠																																										

學務處智慧財產權宣導網頁



### 智慧財產權小常識

#### 智慧財產權侵權實例一

美國某大學的一名學生，因為非法下載歌曲甚至還和其他人分享，被控侵權，經法院判決後，必須對四家相關業者付出67萬5,000美元的高額賠償。

本案被告之學生，早先利用網路管道下載了30首商業歌曲並分享给友人，因而被告。根據美國聯邦法律規定，被侵權的業者有權以每首音樂750~30,000美元的價格向他求償，如果被告的行為與態度被證實為惡意犯行，甚至可以提高到每首歌曲15萬美元之求償金額。事實上，這樣的案子並非首見，明尼蘇達一名婦人在上個月也被判侵權，必須賠償100多萬美元。

#### 智慧財產權侵權實例二

我國某國立大學的一名研究生，在未取得授權或任何同意的情况下，即逕行將國內某出版社之出版品上傳至個人網站提供他人下載，這個舉動不久即遭到檢舉，經檢調單位起訴並判決確定該生已違反著作權法。

本案之判決結果一併函知該校及本部，該校因該名學生侵權情況明顯且遭地方法院刑事庭判決賠償新臺幣拾萬元整，並將刑事及民事判決書登報。出版社方面也建議該校廣為宣傳尊重智慧財產權觀念，予該生適當處份，以正風氣。

該案由於嚴重影響學校校譽，校方除表達極度重視外，也立即移請學務處送學生獎懲委員會依校規懲處，並向該出版社致上誠摯之歉意。

智慧財產權是深受國際重視的觀念及課題，也期使師生在使用網際網路時能夠遵循合法、合理的使用規範，讓網路世界成為自己的助力，而非是困擾自己的阻力。

校園篇



網路篇



常見問題篇



資源再利用，推動綠色環保  
節省購書成本  
傳承學長姐筆記經驗  
尊重智慧財產權，不非法印製教科書

清雲科技大學  
校園二手書交流網站

~歡迎同學多加利用囉~

#### 相關推薦連結：

[經濟部智慧財產局](#)

[校園著作權百寶箱](#)

[經濟部智慧財產局校園二手教科書網](#)

[本國專利技術名詞中英對照詞庫查詢系統](#)

[學生影印教科書合理使用的界限](#)

[財團法人法律扶助基金會](#)

[財團法人犯罪被害人保護協會](#)

[法務部反霸凌宣導](#)

#### 智慧財權活動：

[101-2智慧財產權有獎徵答](#)

[1002智慧財產權有獎徵答](#)

[1001智慧財產權有獎徵答](#)

[101-1智慧財產權有獎徵答](#)

[991智慧財產權有獎徵答](#)

[982智慧財產權有獎徵答](#)

[992智慧財產權有獎徵答](#)

[972智慧財產權有獎徵答](#)

[971智慧財產權有獎徵答](#)

[981智慧財產權有獎徵答](#)

本校學生智慧財產權諮詢消費會專業律師：[徐律師信箱](#)



佐證資料-05 101 學年度第 1 學期智慧財產權專題演講活動照片

講座海報



學生簽到



講師授予專業知識



學生辯論



佐證資料-06 101 學年度第 2 學期智慧財產權專題演講活動照片

講座海報



學生簽到



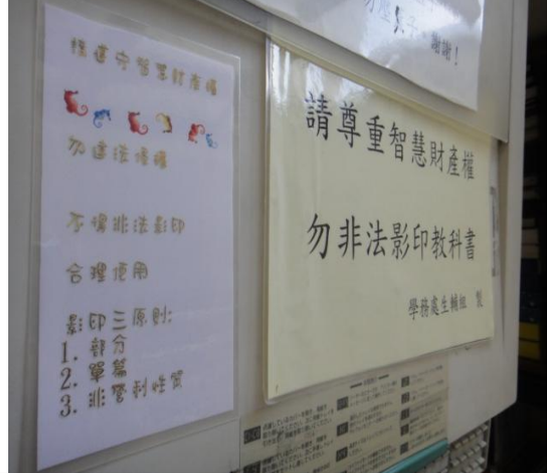
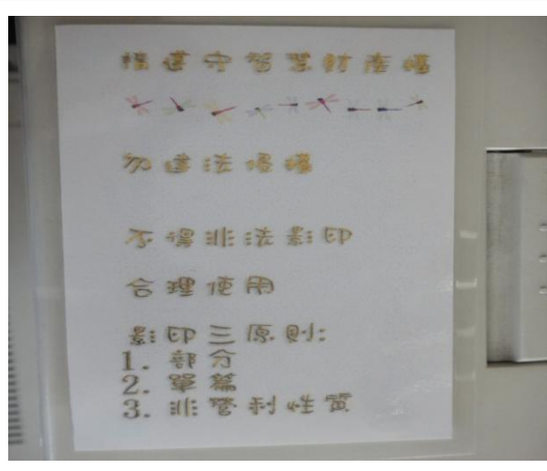
講師授予專業知識



學生辯論



佐證資料-07 圖書館影印機上揭示尊重智慧財產權標示

<p>B2 參考室影印機</p>	<p>2 樓辦公室影印機</p>
	
<p>1 樓資訊檢索區影印機</p>	<p>3 樓期刊室影印機</p>
	
<p>4 樓書庫影印機</p>	
	

## 佐證資料-08 著作權合理使用相關說明

### 圖書館智財權相關網站連結

回首頁 • English • 網站地圖 • 健行首頁

# 健行科技大學圖書館 Chien Hsin University of Science and Technology Library

關於圖書館 圖書館館藏 服務項目 訓練與活動 網路資源 多媒體視聽中心 健行藝廊

首頁 > 網路資源 > 智慧財產權相關網站

#### 智慧財產權相關網站

- 學科資源指引
- 網路參考資源
- 國內外圖書館
- 搜尋引擎
- 網路書店
- 智慧財產權相關網站**

#### 快速搜尋

本館館藏

#### 快速連結

- 校外連線檢索
- 館藏查詢
- 電子資源查詢
- 個人借閱紀錄查詢
- 新書通報
- 圖書介購
- 館際合作申請
- 線上申請表單
- 機構典藏系統
- 電子學位論文提交
- 常問問題
- 進修部在職專班線上圖書預借服務
- 二手書交流網
- 圖書館訊息快遞

#### 線上英語學習



書推廣  
微影片 徵集  
至102年10月15日

「e書推廣微影片徵集」活動

1 2 3 4 5 6 7 8 9

隱藏輪播

#### 智慧財產權相關網站

著作權諮詢專線 專線電話：(02)8732-2983 (02)8732-2792 (02)8732-1452  
諮詢信箱：lawyershu@yahoo.com.tw 游基會徐律師

- 著作權合理使用相關說明(PDF檔) (word檔)
- 著作權基本觀念
- 圖書館著作權小百科
- 著作權生活通
- 著作權一點通
- 經濟部智慧財產局首頁
- 校園著作權宣導資料
- 現行著作權相關法規
- 校園著作權百寶箱
- 智慧財產權小題庫
- 著作權法
- 台灣著作權保護基金會 (TFACT)
- 中華保護智慧財產權協會(IPPA)
- 台灣商業軟體聯盟(BSA)
- 中華民國資訊軟體協會(CISA)
- 財團法人台灣唱片出版事業基金會 (RIT)
- 台北市音樂著作權代理人協會(MPA)
- 台北音樂教育學會
- 智慧財產法院

38

# 佐證資料-09 選課系統教學大綱(1)

## 選課系統教學大綱 01



學制 日四技

科系 資工系(日四技)

年級 1

學期 1012

依課程名稱查詢

[查詢](#)

- CS0061 遠送網路 甲
- CS0129 物理(二) 乙
- CS0129 物理(二) 丁
- CS0129 物理(二) 丙
- CS0137 計算機概論(二) 乙
- CS0137 計算機概論(二) 丁
- CS0137 計算機概論(二) 丙
- CS0213 計算機程式設計(二) 乙
- CS0213 計算機程式設計(二) 丁
- CS0213 計算機程式設計(二) 丙
- CS0213 計算機程式設計(二) 甲
- CS0215 微積分(二) 乙
- CS0215 微積分(二) 丁
- CS0215 微積分(二) 丙
- CS0215 微積分(二) 甲
- CS0231 基礎電學 甲
- CS0232 遠送網路實習 甲
- OHTB001 導師 乙
- OHTB001 導師 丁
- OHTB001 導師 丙
- OHTB001 導師 甲
- OHTB001 在校輔導時間 乙
- OHTB001 在校輔導時間 丁
- OHTB001 在校輔導時間 丙
- OHTB001 在校輔導時間 甲

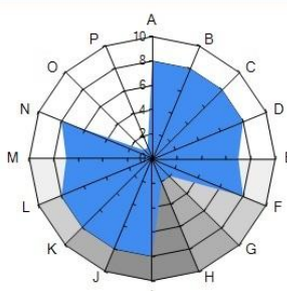
English Version [Print](#) **教學大綱**

系所	資訊工程系(日四技)	1年級	課號 班別	CS0213 丙
科目中文名稱	計算機程式設計(二)	學分	每週授課時數	3小時
科目英文名稱	Computer Programming (II)	必修	任課老師	吳佑
已選人數	62	人數上限	64	

上課地點->A.管理學院 B.工學院二館 C.商學院 D.電資學院 E.工學院一館  
 例如:A301 ,A表示管理學院 301表示301教室  
 上課時間->例如:101 ,1表示星期一 , 01表示第一節課

上課地點	上課時間	說明時間
D518	402	星期一 [第2節課] 9:00Am-9:50Am
D518	403	星期一 [第3節課] 10:00Am-10:50Am
D518	404	星期一 [第4節課] 11:00Am-11:50Am

系核心能力



一、教學目標	本課程在於延伸基本程式設計概念,以實作練習讓學生在實例實作下,自然體會出程式的進階奧妙,並在互相合作的共同研究下進步。
二、先修科目	計算機程式設計(I)
三、教材內容	教材內容包括:C語言複習,自訂函式,巨集,前置處理器,陣列,字串處理,指標,自定資料型別,結構,指標與檔案處理等。
四、教學方式	上機,分組實作,講授
五、教科書	
五(一)、書名:	C語言程式設計
五(二)、作者:	李勁
五(三)、出版書局:	博碩文化
五(四)、出版日期:	2009/9
五(五)、書號:	ISBN: 9789862012642
六、教學進度	第一週:C語言複習 (Review of C Programming Language) 第二週:自訂函式(Self-defined Function) 第三週:巨集(Macro) 第四週:前置處理器(Pre-processor) 第五週:陣列(Array) 第六週:陣列迴圈控制(Array Loop) 第七週:陣列迴圈控制(Array While Loop) 第八週:小複習(Review) 第九週:期中考(Mid-term exam.) 第十週:字串介紹(String Introduction) 第十一週:字串處理(String Processing) 第十二週:指標(Pointer) 第十三週:自定資料型別(Self-defined Type) 第十四週:結構(Struct) 第十五週:指標(Pointer) 第十六週:結構(Structure) 第十七週:檔案處理(File I/O) 第十八週:期末考(Final Exam.)
七、評量方式	Homework and Exam. (30%), Midterm(30%), Final(40%)
八、講義位址	電子化學習平台 <span style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">「請尊重智慧財產權,禁止使用非法影印教科書。」</span>
九、中英文專有名詞	C語言: C Language 專業版: Professional Version 常數: Constant 陣列: Array 指標: Point 資料型別: Data Type 隱含轉換: Implicit Conversion 明確轉換: Explicit Conversion 跳板: Escape 運算式: Expression 條件式: Conditional 描述: Description 模擬器: Simulator 視窗程式設計: Synthesizer 時序: Timing 資料流: Data Flow 暫存器: Register 正反器: Flip Flop 計數器: Counter 及: And 或: Or 反: Not 延遲: Delay 致能: Enable

# 佐證資料-10 選課系統教學大綱(2)

## 選課系統教學大綱 02



學制 日四技

科系 資工系(日四技)

年級 2

學期 1012

依課程名稱查詢

[查詢](#)

- ◎ CS0006 線性代數\_乙
- ◎ CS0006 線性代數\_丁
- ◎ CS0006 線性代數\_丙
- ◎ CS0006 線性代數\_甲
- ◎ CS0037 程式語言結構\_乙
- ◎ CS0037 程式語言結構\_丁
- ◎ CS0037 程式語言結構\_丙
- ◎ CS0054 微算機系統實驗\_乙
- ◎ CS0054 微算機系統實驗\_丁
- ◎ CS0054 微算機系統實驗\_丙
- ◎ CS0057 微算機架構\_乙
- ◎ CS0057 微算機架構\_丁
- ◎ CS0057 微算機架構\_丙
- ◎ CS0061 網路設計\_乙
- ◎ CS0061 網路設計\_丁
- ◎ CS0069 高等JAVA物件導向程式設計\_甲
- ◎ CS0114 資料庫系統\_乙
- ◎ CS0114 資料庫系統\_丁
- ◎ CS0114 資料庫系統\_丙
- ◎ CS0114 資料庫系統\_甲
- ◎ CS0132 無線網路\_甲
- ◎ CS0141 網路安全\_甲
- ◎ CS0233 計算機程式設計實習\_乙
- ◎ CS0233 計算機程式設計實習\_丁
- ◎ CS0233 計算機程式設計實習\_丙
- ◎ CS0233 計算機程式設計實習\_甲
- ◎ CS0257 網路攻防技術\_甲
- ◎ OHB002 導師\_乙
- ◎ OHB002 導師\_丁
- ◎ OHB002 導師\_丙
- ◎ OHB002 導師\_甲
- ◎ OHTB002 在校輔導時間\_乙
- ◎ OHTB002 在校輔導時間\_丁
- ◎ OHTB002 在校輔導時間\_丙
- ◎ OHTB002 在校輔導時間\_甲

English Version Print **教學大綱**

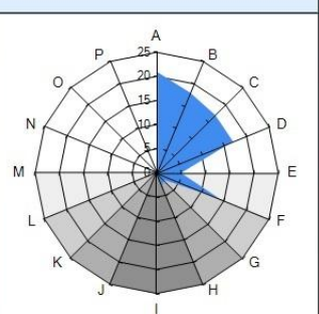
系所	資訊工程系(日四技)	2年級	課號/班別	CS0037_丁
科目中文名稱	程式語言結構	3學分	每週授課時數	3小時
科目英文名稱	Structure of Programming Language	必修	任課老師	莊子能
已選人數	70	人數上限	70	

上課地點->A:管理學院 B:工學院二管 C:商學院 D:電資學院 E:工學院一館  
 例如:A301\_A表示管理學院 301表示301教室  
 上課時間->例如:101\_1表示星期一\_01表示第一節課

上課地點	上課時間	說明時間
D402	502	星期五 [第2節課] 9:00Am-9:50Am
D402	503	星期五 [第3節課] 10:00Am-10:50Am
D402	504	星期五 [第4節課] 11:00Am-11:50Am

系核心能力

A 應用數學、科學及工程知識之能力(進修部：資訊素養)	21%
B 設計、執行實驗、分析及詮釋數據之能力(進修部：實務技能)	18%
C 使用技能、技術與現代工程工具之能力(進修部：資訊專業)	17%
D 整合系統、設計系統元件或製程之能力(進修部：精進新知)	17%
E 有效溝通及團隊合作之能力(進修部：敬業合群)	5%
F 明辨、分析規劃及解決工程問題之能力(進修部：規劃分析)	14%
G 認識時事議題瞭解工程技術對環境社會及全球的影響並培養持續學習之能力(進修部：國際視野)	2%
H 理解專業倫理及社會責任之能力(進修部：人文素養)	3%
I 研究能力-研究相關基礎理論、資訊技術實作及專業論文寫作之能力	0%
J 國際視野-掌握全球資訊領域發展趨勢之能力	0%
K 精進新知-吸收資訊工程相關新知與專業性論文閱讀之能力	0%
L 歸納分析-實驗設計、數據解析與歸納論證之能力	0%
M 創新思考-獨立思考與整合創新之能力	0%
N 表達溝通-專業簡報與表達溝通之能力	0%
O 團隊合作-團隊溝通、分工協理與合作執行專案之能力	0%
P 專業倫理-具備人文涵養與專業倫理認知之能力	0%



一、教學目標	讓學生了解程式語言之特性及其不同 Let students understand the feature of programming languages and their difference among them.
二、先修科目	任何一種程式語言 any kind of programming language 資料結構 Data Structure
三、教材內容	常見程式語言之特點 程式語言之語法 繫結(binding)及其應用 資料型態(data type) 控制結構
四、教學方式	課堂講授
五、教科書	
五(一)、書名：	程式語言結構 (第三版)
五(二)、作者：	陳維魁
五(三)、出版書局：	儒林
五(四)、出版日期：	2010年4月
五(五)、書號：	ISBN 978-957-499-895-1
六、教學進度	week 1: 程式語言的演進 week 2-3: 程式語言的語法與語意 week 4: 變數與繫結 week 5: 資料型態 week 6: 控制結構 week 7-8: 領域與範圍 week 9: 參數的傳遞 week 10: mid-term week 11-12: 例外處理 week 13-14: 資料抽象化 week 15: BASIC week 16: C week 17: C++ week 18-19: JAVA week 20: final exam.
七、評量方式	期中考期末考 60%、出席率 20%、行為表現 20%
八、講義位址	N/A <div style="border: 2px solid red; border-radius: 10px; padding: 5px; display: inline-block;">                     「請尊重智慧財產權，禁止使用非法影印教科書。」                 </div>
九、中英文專有名詞	繫結 binding 領域 scope 範圍 extend 活動記錄 activation record 靜態領域法 static scoping 動態領域法 dynamic scoping 物件導向 object oriented 例外處理 exception handling 剖析樹 parse tree 模糊兩可的文法 ambiguous grammar 閒置 else dangling else 語法 syntax 語意 semantics 參考透明性 referential transparency 傳址呼叫法 call by reference address 傳名呼叫法 call by name 傳值呼叫法 call by value 資料抽象化 data abstraction 抽象資料型態 Abstract Data Type, ADT

# 佐證資料-11 選課系統教學大綱(3)

## 選課系統教學大綱 03



學制 日四技

科系 電子系(日四技)

年級 3

學期 1012

依課程名稱查詢

[查詢](#)

- ET0052 電子電路設計\_丙
- ET0059 信號與系統\_丁
- ET0061 實務專題(二)\_乙
- ET0061 實務專題(二)\_丁
- ET0061 實務專題(二)\_丙
- ET0061 實務專題(二)\_甲
- ET0062 VLSI講論\_乙
- ET0062 VLSI講論\_甲
- ET0063 通訊系統\_丁
- ET0066 光電檢測技術\_甲
- ET0067 雷射工程導論\_乙
- ET0067 雷射工程導論\_甲
- ET0072 通訊系統實習\_乙
- ET0072 通訊系統實習\_丁
- ET0072 通訊系統實習\_甲
- ET0084 計算機網路\_丙
- ET0139 信號與系統模擬實習\_乙
- ET0143 晶片系統設計概論\_乙
- ET0147 動態網頁程式設計實習\_乙
- ET0147 動態網頁程式設計實習\_甲
- ET0201 嵌入式系統概論\_丙
- ET0215 光電量測實習\_甲
- ET0231 手持式裝置之應用與製作\_甲
- ET0248 PCB設計實習\_丁
- ET0248 PCB設計實習\_丙
- ET0262 電子工程暨倫理講座\_乙
- ET0262 電子工程暨倫理講座\_丁
- ET0262 電子工程暨倫理講座\_丙
- ET0262 電子工程暨倫理講座\_甲
- ET0263 人機介面\_丁
- ET0264 VLSI實習\_丙
- ET0264 VLSI實習\_甲

English Version
Print

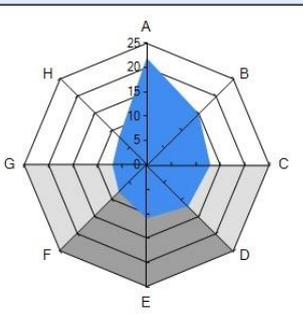
### 教學大綱

系所	電子工程系(日四技)	5年級	課號/班別	ET0067/乙
科目中文名稱	雷射工程導論	3學分	每週授課時數	3小時
科目英文名稱	Introduction to Laser Engineering	選修	任課老師	李正民
已選人數	32	人數上限	32	

上課地點->A.管理學院 B.工學院二管 C.商學院 D.電資學院 E.工學院一館  
 例如:A301\_A表示管理學院 301表示301教室  
 上課時間->例如:101\_1表示星期一,01表示第一節課

上課地點	上課時間	說明時間
D504B	505	星期五 [第5節課] 1:00Pm-1:50Pm
D504B	506	星期五 [第6節課] 1:55Pm-2:45Pm
D504B	507	星期五 [第7節課] 2:55Pm-3:45Pm

系核心能力	
A.運用數學、科學及工程知識的能力。	22%
B.設計與執行實驗，以及分析與解釋數據的能力。	15%
C.執行工程實務所需技術、技巧及使用工具之能力。	13%
D.設計工程系統、元件或製程之能力。	12%
E.有效溝通表達與團隊合作的能力。	11%
F.發掘、分析及處理問題的能力。	8%
G.認識時事議題，培養持續學習的習慣與能力。	7%
H.理解專業倫理及社會責任。	8%



一、教學目標	讓學生能夠認識雷射基本概念和了解雷射應用。Make students understand the fundamental principles and applications of laser.
二、先修科目	物理(Physics),微積分(Calculus)
三、教材內容	1.簡介(Introduction) 2.基本光學(Fundamental optics) 3.雷射基本原理(Fundamental principle of Laser) 4.雷射器件及工程應用(Appliances of Laser & Applications of Engineering)
四、教學方式	用英語輔助教學與出考題及用黑板(Blackboard),投影片(Film of Projection),實物(Object of Teaching),參考資料(Material of References)等方式授課。
五、教科書	
五(一)、書名:	雷射原理與光電檢測
五(二)、作者:	陳厚卿
五(三)、出版書局:	全華圖書股份有限公司
五(四)、出版日期:	2011
五(五)、書號:	0207302
六、教學進度	第一周-第二周:簡介(Introduction) 第三周-第四周:雷射相關光學(Fundamental optics) 第五周-第六周:雷射相關光學(Fundamental optics) 第七周-第八周:雷射基本原理(Fundamental principle of Laser) 第九周:雷射基本原理(Fundamental principle of Laser) 第十周:專業倫理與認識時事議題 第十一周-第十二周:雷射基本原理(Fundamental principle of Laser) 第十三周-第十四周:雷射基本原理(Fundamental principle of Laser) 第十五周-第十八周:雷射器件及工程應用(Appliances of Laser & Applications of Engineering)
七、評量方式	1.平時成績 20% (ordinary results 20%) 2.期中考成績 30% (midterm examination 30%) 3.期末考成績 50% (terminal examination 50%)
八、講義位址	<b>「請尊重智慧財產權，禁止使用非法影印教科書。」</b>
九、中英文專有名詞	1.光學:optics 2.雷射:laser 3.幾何光學:geometrical optics 4.線光學:ray optics 5.高方向性:directionality 6.高亮度:brightness 7.同調性:coherence 8.高單色性:monochromatic property 9.折射:refraction 10.反射定律:reflective law 11.折射定律:refractive law 12.斯涅爾定律:snell's law 13.波動光學:wave optics 14.物理光學:physical optics 15.干涉:interference 16.繞射:diffraction 17.量子光學:quantum optics 18.原子軌道:atomic orbits 19.能階:energy levels 20.閏

# 佐證資料-12 選課系統教學大綱(4)

## 選課系統教學大綱 04



學制 日四技

科系 電機系(日四技)

年級 4

學期 1012

依課程名稱查詢

查詢

- EE0094 故障分析與保護協調\_甲
- EE0100 精神經系統入門\_甲
- EE0101 伺服控制\_丙
- EE0164 監控系統與實習\_甲
- EE0215 風力發電技術\_甲
- EE0222 機器視覺入門與實習\_乙
- EE0233 高科技服務\_丙
- EE0273 技檢冷凍空調與實習\_乙
- EE0285 技檢電腦硬體裝修與實習\_乙
- EE0293 電動車電能轉換器實習\_乙
- EE0294 微波工程及實習\_丙
- EE0295 技檢天線工程及實習\_丙
- EE0309 技檢太陽光電發電系統架設及實習\_甲
- EE0312 視窗繪圖程式設計\_乙
- OH2004 導師\_乙
- OH2004 導師\_丙
- OH2004 導師\_甲
- OHT2004 在校輔導時間\_乙
- OHT2004 在校輔導時間\_丁
- OHT2004 在校輔導時間\_己
- OHT2004 在校輔導時間\_丙
- OHT2004 在校輔導時間\_戊
- OHT2004 在校輔導時間\_甲

English Version | Print | **教學大綱**

系所	電機工程系(日四技)	4年級	課號/班別	EE0101 丙
科目中文名稱	伺服控制	3學分	每週授課時數	3小時
科目英文名稱	Servo Control	選修	任課老師	蘇仲清
已選人數	32	人數上限	33	

上課地點->A.管理學院 B.工學院二館 C.商學院 D.電資學院 E.工學院一館  
 例如:A301\_A表示管理學院 301表示301教室  
 上課時間->例如:101\_1表示星期一,01表示第一節課

上課地點	上課時間	說明時間
D303	402	星期一 [第2節課] 9:00Am-9:50Am
D303	403	星期一 [第3節課] 10:00Am-10:50Am
D303	404	星期一 [第4節課] 11:00Am-11:50Am

系核心能力

A.具備工程應用所需的基本學科知識及分析解釋數據的能力。	30%
B.能夠運用及整合電力、控制或3C(電腦、通訊及消費性電子)等電機專業實作技能,以解決工程問題的能力。	30%
C.重視團隊合作精神、遵守專業倫理,具備協調、分工以達成工作目標的能力。	10%
D.能夠激發潛能、融合既有技術,具備獨立思考及創新設計的能力。	20%
E.具備吸收電機新知、掌握國際趨勢,能夠了解社會責任及經濟發展的能	10%

一、教學目標	1.介紹交流電動機之控制原理與方法。 2.介紹以軟體模擬馬達驅動控制之方式。 The objectives of the course is to introduce the principle of vector control of ac motor drives and the simulation methods.
二、先修科目	電機機械 Electric Machinery
三、教材內容	1.交流馬達驅動器簡介 2.交流馬達數學模式 3.變頻器與波寬調變原理 4.間接式向量控制 5.永磁式同步伺服馬達控制 6.電腦軟體撰寫模擬程式並實施電腦上機練習 1. Induction. 2. Mathematical model of ac motors. 3. Pulse width modulation of inverter. 4. Indirect vector control. 5. Vector control of PMSM. 6. Computer simulation
四、教學方式	課堂講授與電腦上機實習 Lectures and programming practice
五、教科書	
五(一)、書名:	電動機控制(Electric Motor Drives)
五(二)、作者:	廖東成、王順原
五(三)、出版書局:	歐亞
五(四)、出版日期:	91年5月(該教科書講解詳實,適合本系學生程度,該書原文並無新版)
五(五)、書號:	ISBN-10: 0130910147
六、教學進度	1.交流馬達驅動器簡介(1週);2.交流馬達數學模式(3週);3.電腦軟體撰寫模擬程式並實施電腦上機練習(4週);4.變頻器與波寬調變原理(3週);5.間接式向量控制(4週);6.永磁式同步伺服馬達控制(3週);
七、評量方式	期中30%、期末30%、平時40%
八、講義位址	「請尊重智慧財產權,禁止使用非法影印教科書。」
九、中英文學有名詞	變頻器 inverter 磁滯回差 hysteresis torque 轉矩 torque 功率 power 狀態空間方程式 state space equation 電壓源變頻器 voltage source inverter 直軸 direct axis 交軸 quadrature axis 向量控制 vector control 直接轉矩控制 direct torque control 直接自我控制 direct self control 空間向量調變 space vector modulation 參考座標 reference frame 旋轉 rotary

# 佐證資料-13 選課系統教學大綱(5)

## 選課系統教學大綱 05



### Course 課程資訊

查詢服務

學制 日四技

科系 土木系(日四技)

年級 1

學期 1012

依課程名稱查詢

查詢

- CE0013 土木材料\_甲
- CE0092 微積分[二]\_甲
- CE0094 物理[二]\_甲
- CE0195 物理實驗[二]\_甲
- CE0205 工程圖學\_甲
- OH4001 導航\_甲
- OHT4001 在校輔導時間\_甲

English Version
Print

### 教學大綱

系所	土木工程系(日四技)	1年級	課號/班別	CE0205_甲
科目中文名稱	工程圖學	1學分	每週授課時數	3小時
科目英文名稱	Engineering Graphics	必修	任課老師	韋家振
已選人數	49	人數上限	51	

上課地點=>A.管理學院 B.工學院二管 C.商學院 D.電資學院 E.工學院一館  
 例如:A301,A表示管理學院 301表示301教室  
 上課時間=>例如:101\_1表示星期一\_01表示第一節課

上課地點	上課時間	說明時間
B403	407	星期四 [第7節課] 2:55Pm-3:45Pm
B403	408	星期四 [第8節課] 3:50Pm-4:40Pm
B403	409	星期四 [第9節課] 4:45Pm-5:35Pm

系核心能力

A.具有數理運算與資訊應用的基礎能力	62%
B.具有施工、檢測與監測的專業能力	7%
C.具有工程設施管理與維護的應用能力	7%
D.具備團隊合作與溝通的協調能力	7%
E.具有工程專業倫理的素養	7%
F.具有工程專業倫理的素養	7%

一、教學目標	1.認識基本圖學 2.熟悉電腦繪圖軟體AutoCAD 3.培養考取AutoCAD證照之基礎
二、先修科目	計算機概論與實習
三、教材內容	座標系統、系統操作介面、繪圖指令、編輯指令、顯示控制指令、文字與表格、尺寸標註、基礎幾何題庫解題、技能檢定題庫解題
四、教學方式	以電腦實際操作解說
五、教科書	
五(一)、書名：	AutoCAD 2012 特訓教材基礎篇
五(二)、作者：	吳永進 林興樓
五(三)、出版書局：	全華圖書
五(四)、出版日期：	2011/08/01
五(五)、書號：	19308-017
六、教學進度	(1 week)座標系統；繪圖指令：L；修改指令：E (2 week)繪圖指令：C、REC、DO；修改指令：CHA、F、X、PE (3 week)繪圖指令：POL、XL、H、A (4 week)繪圖指令：A；修改指令：CO、M、TR、EX、O (5 week)修改指令：MI、AR (6 week)修改指令：SC、S、RO (7 week)運動會補假 (8 week)書本第4、5、20章綜合題庫 (9 week)期中考試 (10 week)查詢指令：LI、ID、DI、AA；書本第21章 練習題-1 (11 week)書本第21章 練習題-2 (12 week)書本第21章 練習題-3 (13 week)書本第21章 練習題-4 (14 week)證照考試題庫解題_書本第22章 練習題-1 (15 week)證照考試題庫解題_書本第22章 練習題-2 (16 week)證照考試題庫解題_書本第22章 練習題-3 (17 week)期末考試 (18 week)期末成績公佈
七、評量方式	期末評分：期中考30% + 期末考30% + 出席率20% + 其它(含作業)20% = 100% 作業繳交：以『個人學號+日期』為檔名命名，上傳至電子化學習平台。
八、講義位址	「請尊重智慧財產權，禁止使用非法影印教科書。」
九、中英文專有名詞	矩形.Rectangle 多邊形Polygon 圖層Layer 圖塊Block 等分Divide 等距Measure 雲形線Spline 剖面線Hatch、尺寸標註Dimension 重畫Redraw 區域Region 聯集Union 差集Subtract 交集Intersect 平移Pan 旋轉Arc Rotate 對齊Align 陣列Array 拉伸Stretch 邊界Boundary 橢圓Ellipse

# 佐證資料-14 選課系統教學大綱(6)

## 選課系統教學大綱 06



學制 日四技

科系 應資系(日四技)

年級 2

學期 1012

依課程名稱查詢

查詢

- AG0024 全球定位系統\_甲
- AG0035 地理資訊系統\_甲
- AG0037 電腦軟體應用證照\_甲
- AG0087 資料庫系統與實習\_甲
- AG0088 網頁設計與實習\_甲
- AG0089 視窗程式設計與實習\_甲
- AG0097 航空攝影測量學\_甲
- QHE002 導師\_甲
- QHTE003 在校輔導時間\_乙

English Version		Print		教學大綱	
系所	應用空間資訊系(日四技)	2年級	課號/班別	AG0089/甲	
科目中文名稱	視窗程式設計與實習	2學分	每週授課時數	4小時	
科目英文名稱	Windows Programming and Experiment	必修	任課老師	趙怡翔	
已選人數	40	人數上限	60		
上課地點=>A:管理學院 B:工學院二館 C:商學院 D:電資學院 E:工學院一館 例如:A301_A表示管理學院 301表示301教室 上課時間=>例如:101_1表示星期一_01表示第一節課					
上課地點	上課時間	說明時間			
A319	103	星期一 [第3節課] 10:00Am-10:50Am			
A319	104	星期一 [第4節課] 11:00Am-11:50Am			
A319	505	星期五 [第5節課] 1:00Pm~1:50Pm			
A319	506	星期五 [第6節課] 1:55Pm~2:45Pm			
一、教學目標	了解程式語言與視窗程式設計之基本概念,了解使用VB.NET視窗環境與認識VB.NET之語法,了解使用VB.NET撰寫程式。				
二、先修科目	計算機程式設計與實習				
三、教材內容	第一篇 主控台應用程式 1.程式語言與Visual Basic的基礎 2.建立Visual Basic應用程式 3.變數、資料型態與運算子 第二篇 視窗應用程式 4.視窗應用程式的基本輸入 5.選擇控制項與條件敘述 6.迴圈控制結構 7.程序與函數 8.字串與陣列 9.視窗應用程式的事件處理 10.視窗應用程式的工具列與功能表 11.多表單與模組的視窗應用程式 第三篇 多媒體與網路應用程式 12.繪圖與多媒體 13.檔案與資料夾處理 14.建立網路應用程式 第四篇 資料庫應用程式 15.關聯式資料庫與SQL語言的基礎 16.ADO.NET的資料庫存取 17.Windows Form與資料繫結 18.資料顯示的DataGridView控制項				
四、教學方式	上課方式採課堂教學與上機操作並行,每堂課後均有與當天上課內容相關之作業練習。				
五、教科書					
五(一)、書名:	Visual Basic 2010 程式設計範例教本				
五(二)、作者:	陳會安				
五(三)、出版書局:	旗標出版				
五(四)、出版日期:	2010/11/27				
五(五)、書號:	ISBN 9789574428830				
六、教學進度	第一週 Visual Basic.NET介紹 第二週 Visual Basic資料型態 第三週 Visual Basic運算子 第四週 Visual Basic選擇性敘述 第五週 Visual Basic迴圈敘述 第六週 Visual Basic陣列 第七週 Visual Basic字元與字串 第八週 Visual Basic函數 第九週 物件導向程式設計 第十週 值錯 第十一週 視窗表單的介紹 第十二週 常用控制項的介紹 第十三週 特殊控制項的介紹 第十四週 功能表 第十五週 對話方塊 第十六週 繪圖 第十七週 視窗事件的處理 第十八週 資料庫				
七、評量方式	期中(30%)、期末(30%)、作業(30%)、平常(10%)				
八、講義位址	<a href="http://ashley.yesou.wicamp">http://ashley.yesou.wicamp</a>				
九、中英文專有名詞	「請尊重智慧財產權,禁止使用非法影印教科書。」 程式、program、程式碼、source code、Visual Basic 原始碼、source code 主控台應用程式、Console Applications 視窗應用程式、Windows Applications 圖形使用介面、Graphic User Interface、GUI 物件導向程式設計、Object-Oriented Programming、OOP 編譯程式、Compiler 直譯程式、Interpreters 資料型態、data type 變數、variable 常數、constant 識別字、identifier 關鍵字、keyword 整數、integer 浮點數、float 字元、char 語法錯誤、syntax error 語意錯誤、semantic error 邏輯、logic 布林、boolean 運算子、operator 運算元、operand 運算式、expression 隱性資料型態轉換、implicit type conversion 顯性資料型態轉換、explicit type conversion 迴圈、loop 函數、function 傳回值、return value 陣列、array 遞迴、recursive 類別、class 物件、object				

# 佐證資料-15 選課系統教學大綱(7)

## 選課系統教學大綱 07



Course  
課程資訊  
查詢服務

學制 日四技

科系 物業系(日四技)

年級 2

學期 1012

依課程名稱查詢

查詢

- ◎ QHF002 導師 甲
- ◎ QHF02 在校輔讀時間 乙
- ◎ QHF02 在校輔讀時間 甲
- ◎ PM0028 統計學 甲
- ◎ PM0062 室內設計空間規劃 甲
- ◎ PM0063 網頁在物業管理上之應用 甲
- ◎ PM0091 科技寫作與表達 甲
- ◎ PM0098 溝通與協調 甲
- ◎ PM0099 不動產法規 甲

English Version
Print
教學大綱

系所	物業經營與管理系(日四技)	2年級	課號/班別	PM0091 甲
科目中文名稱	科技寫作與表達	2學分	每週授課時數	2小時
科目英文名稱	Techniques of writing and oral presentation	必修	任課老師	宋國城
已選人數	53	人數上限	70	

上課地點=>A:管理學院 B:工學院二管 C:商學院 D:電資學院 E:工學院一館  
 例如:A301\_A表示管理學院 301表示301教室  
 上課時間=>例如:101\_1表示星期一,01表示第一節課

上課地點	上課時間	說明時間
C307	303	星期三 [第3節課] 10:00Am-10:50Am
C307	304	星期三 [第4節課] 11:00Am-11:50Am

系核心能力	
A.具有數理與資訊應用的基礎能力。	20%
B.具有物業管理與維護的應用能力。	20%
C.具有團隊合作與溝通協調之能力。	40%
D.具有物業管理專業倫理的素養。	20%

一、教學目標	教導學生以科學的方法蒐集資料,有系統的指導學生有關科技寫作和表達的技巧
二、先修科目	
三、教材內容	一.基本寫作技巧 二.升學與求職之寫作 三.論文與職場之寫作 四.口語表達藝術
四、教學方式	課堂講授50% 實作演練50%
五、教科書	
五(一)、書名:	科技寫作與表達
五(二)、作者:	羅欽雄
五(三)、出版書局:	全華圖書
五(四)、出版日期:	2008/04
五(五)、書號:	ISBN:978-957-21-6299-6
六、教學進度	第一周-第二周:基本寫作技巧 第三周-第四周:基本寫作技巧 第五周-第六周:升學與求職之寫作 第七周-第八周:升學與求職之寫作 第九周-第十周:論文與職場之寫作 第十一周-第十二周:論文與職場之寫作 第十三周-第十四周:口語表達藝術 第十五周-第十六周:口語表達藝術 第十七周-第十八周:口語表達藝術
七、評量方式	出席率30% 寫作作業50% 簡報練習20%
八、請義位址	「請尊重智慧財產權，禁止使用非法影印教科書。」
九、中英文專有名詞	Technical writing 科技寫作 Oral presentation 口語表達 Study plan 讀書計畫 Resume 履歷表 Biography 自傳 Abstract 摘要 Introduction 簡介 Literature review 文獻回顧 Research method 研究方法 Research result 研究結果 Discussion 討論 Conclusion 結論

# 佐證資料-16 選課系統教學大綱(8)

## 選課系統教學大綱 08



Course  
課程資訊

查詢服務

學制 日四技

科系 國企系(日四技)

年級 3

學期 1012

依課程名稱查詢

查詢

- ◎ IT0058 專題研究(二) 乙
- ◎ IT0058 專題研究(二) 丙
- ◎ IT0058 專題研究(二) 甲
- ◎ IT0103 電子商務 乙
- ◎ IT0103 電子商務 丙
- ◎ IT0103 電子商務 甲
- ◎ IT0146 國際金融 乙
- ◎ IT0146 國際金融 丙
- ◎ IT0146 國際金融 甲
- ◎ IT0182 國際行銷管理 乙
- ◎ IT0182 國際行銷管理 丙
- ◎ IT0182 國際行銷管理 甲
- ◎ IT0186 網路行銷 甲
- ◎ IT0196 企業倫理 乙
- ◎ IT0267 新產品行銷 甲
- ◎ IT0268 國際企業經營策略 甲
- ◎ IT0302 商用英文(四) 乙
- ◎ IT0302 商用英文(四) 丙
- ◎ IT0302 商用英文(四) 甲
- ◎ IT0303 全球經營實務(二) 乙
- ◎ IT0303 全球經營實務(二) 丙
- ◎ IT0303 全球經營實務(二) 甲
- ◎ IT0307 證券實務(證照輔導) 乙
- ◎ IT0336 保險實務進階(證照輔導) 乙
- ◎ IT0364 網頁設計(證照) 丙
- ◎ IT0365 跨文化管理與商務溝通[全球證照輔導] 丙
- ◎ OH6003 導師 乙
- ◎ OH6003 導師 丙
- ◎ OH6003 導師 甲
- ◎ OHT6003 在校輔導時間 乙
- ◎ OHT6003 在校輔導時間 丙
- ◎ OHT6003 在校輔導時間 甲

English Version
Print
教學大綱

系所	國際企業經營系(日四技)	3年級	課號 班別	IT0103 甲
科目中文名稱	電子商務	2學分	每週授課時數	2小時
科目英文名稱	Electronic commerce	必修	任課老師	林建偉
已選人數	58	人數上限	60	

上課地點->A:管理學院 B:工學院二管 C:商學院 D:電資學院 E:工學院一館  
 例如:A301 A表示管理學院 301表示301教室  
 上課時間->例如:101\_1表示星期一, 01表示第一節課

上課地點	上課時間	說明時間
C402	305	星期三 [第5節課] 1:00Pm-1:50Pm
C402	306	星期三 [第6節課] 1:55Pm-2:45Pm

系核心能力

A 國際商務、外國語文及國際企業管理基礎能力。	25%
B 國際行銷模組：國際市場、產品、通路分析及行銷管理專業能力。	25%
C 國際物流模組：國際商務、貿易知識與物流管理專業能力。	35%
D 國際財金模組：國際金融、資本市場知識與公司理財專業能力	15%

一、教學目標	壹：以一整體性之架構讓學生了解網路行銷、經營模式與企業績效三者之關係，並介紹觀念與工具以協助同學能解析電子化經營模式以及探討新興網路公司所面臨之挑戰。貳：輔導學生考取TQC電子商務證照。This course offers concepts and tools that students need to analyze and synthesize internet business models.
二、先修科目	None
三、教材內容	一、電子商務electronic commerce 二、企業電子化management information system三、網路行銷 internet marketing四、TQC電子商務證照題材
四、教學方式	
五、教科書	
五(一)、書名：	電子商務Electronic Commerce
五(二)、作者：	吳斌、陳以任、羅訓揚合著
五(三)、出版書局：	滄海書局
五(四)、出版日期：	2011年7版
五(五)、書號：	ISBN：9789866184642
六、教學進度	1.電子商務概念Electronic Commerce Concept 2.B to C business3. B to B business 4. C to C business 5.期中考Mid-term Exam 6.TQC電子商務考照複習並安排考照7.企業資源規劃Enterprise Resources Planning 8.顧客關係管理 Customer Relationship Management 9.網路行銷 Internet Marketing 10.期末考Final-term Exam
七、評量方式	
八、講義位址	「請尊重智慧財產權，禁止使用非法影印教科書。」
九、中英文專有名詞	1.企業資源規劃Enterprise Resources Planning 2.供應鏈管理 Supply Chain Management 3.顧客關係管理 Customer Relation Management 4.資料倉儲 Data Warehouse 5.資料採掘 Data Mining 6.其爾定律 Moore's Law 7.電子資料交換 Electronic Data Interchange 8.虛擬社群 Virtual Community 9.企業對消費者 Business to Consumer 10.消費者對消費者 Consumer to Consumer 11.知識管理 Knowledge Management 12.商業智慧 Business Intelligence 13.網路行銷 Internet Marketing 14.配銷 Distribution 15.認證中心 Certificate Authorities 16.電子證書 Certificate 17.私有金鑰 Secret Key 18.公開金鑰 Public Key 19.點選率 Click Rate 20.客製化 Customization

# 佐證資料-17 選課系統教學大綱(9)

## 選課系統教學大綱 09



Course  
課程資訊

查詢服務

學制 日四技

科系 財金系(日四技)

年級 4

學期 1012

依課程名稱查詢

查詢

- ◎ FD0046 計量軟體應用\_乙
- ◎ FD0050 債券市場實務\_甲
- ◎ FD0127 資產證券化\_乙
- ◎ FD0128 證照輔導課程[二]\_甲
- ◎ FD0156 不動產投資\_乙
- ◎ FD0168 財務工程\_甲
- ◎ FD0170 財富管理實務\_乙
- ◎ FD0171 金融行銷\_甲
- ◎ FD0P01 校外實習[一]\_乙
- ◎ FD0P02 校外實習[二]\_乙
- ◎ FD0P03 校外實習[三]\_乙
- ◎ FD0P04 校外實習[四]\_乙
- ◎ FD0P05 校外實習[五]\_乙
- ◎ FD0P06 校外實習[六]\_乙
- ◎ FD0PS04 海外實習[四]\_甲
- ◎ FD0PS05 海外實習[五]\_甲
- ◎ FD0PS06 海外實習[六]\_甲
- ◎ OH7004 導師\_乙
- ◎ OH7004 導師\_甲
- ◎ OHT7004 在校輔導時間\_乙
- ◎ OHT7004 在校輔導時間\_丙
- ◎ OHT7004 在校輔導時間\_甲

English Version
Print
教學大綱

系所	財務金融系(日四技)	4年級	課號/班別	FD0046_乙
科目中文名稱	計量軟體應用	2學分	每週授課時數	2小時
科目英文名稱	Application of Econometric Packages	選修	任課老師	吳佩珊
已選人數	33	人數上限	50	

上課地點->A:管理學院 B:工學院二管 C:商學院 D:電資學院 E:工學院一館  
 例如:A301\_A表示管理學院 301表示301教室  
 上課時間->例如:101\_1表示星期一, 01表示第一節課

上課地點	上課時間	說明時間
A.520	405	星期一 [第5節課] 1:00Pm-1:50Pm
A.520	406	星期二 [第6節課] 1:55Pm-2:45Pm

系核心能力	
A.具備財務金融所需的基本學科知識及投資決策分析能力	20%
B.具備財務金融所需的基本學科知識及財富管理能力	20%
C.具備財務金融所需的基本學科知識及金融商品操作實務能力	20%
D.具備溝通協調、分工合作及基本求職的專業能力	20%
E.具備獨立思考及創新設計的能力	10%
F.具備掌握國際趨勢，了解社會責任及經濟發展的能力	10%

一、教學目標	本課程內容希望能培養學生使用進階的經濟與時間序列方法以分析經濟與財務資料。本課程教學目標有:1. 使學生能透過分析經濟與時間序列資料的技巧了解實證上的經濟分析該如何進行 2.介紹常用的經濟預測模型 3. 應用經濟軟體來協助實證分析
二、先修科目	統計學
三、教材內容	第一章 EViews(使用入門)第二章 基礎財金統計分析第三章 統計檢定第四章 基本迴歸分析第五章 進階迴歸分析第六章 虛擬變數的應用
四、教學方式	課堂講授加上實作練習
五、教科書	
五(一)、書名:	財務計量: E-VIEWS的應用
五(二)、作者:	鍾惠民,周寅鳳,孫而音
五(三)、出版書局:	新陸書局
五(四)、出版日期:	2011年1月
五(五)、書號:	ISBN 978-986-6333-07-1
六、教學進度	第一周-第二周: EViews使用入門 第三周-第四周: 基礎財金統計分析 第五周-第六周: 統計檢定 第七周-第八周: 期中報告 第九周-第十周: 基本迴歸分析 第十一周-第十二周: 進階迴歸分析 第十三周-第十四周: 虛擬變數的應用 第十五周-第十六周: 虛擬變數的應用 第十七周-第十八周: 期末報告
七、評量方式	期中報告(30%) 期末報告(60%) 平時表現與出席(20%)
八、請教位址	「請尊重智慧財產權，禁止使用非法影印教科書。」
九、中英文專有名詞	時間序列, time series 財金實證分析, Empirical Finance 普通最小平方方法, OLS 虛擬變數, dummy variables 單根檢定, Unit root test 一月效應, January Effect 週效應, Weekaday Effect 日內效應, Intraday Effect 樣本內資料, In sample observations 樣本外預測, Out sample observations 樣本外預測, Out sample forecast 異質變異檢驗, Heteroskedasticity Test 浮後期, Lagged Term 最小平方方法, LS Least squares 變異數分析, Analysis of variance 常態性檢定, Normality Test 判定係數, R2 共整合, Cointegration 向量, Vector

佐證資料-18 選課系統教學大綱(10)

選課系統教學大綱 10



Course 課程資訊

查詢服務

學制 日四技

科系 企管系(日四技)

年級 4

學期 1012

依課程名稱查詢

查詢

- BA0031 國際行銷\_乙
- BA0083 顧客關係管理\_甲
- BA0109 領導學\_甲
- BA0148 衍生性金融商品\_乙
- BA0154 人際關係與溝通\_丙
- BA0162 証券交易實務\_丙
- BA0187 ISO國際認證\_乙
- BA0200 企業倫理\_甲
- BA0293 財務管理個案\_乙
- BA0294 門市服務\_丙
- BA0296 展場活動個案研討\_乙
- BA0297 亞洲華人商業網路[全英語授課]\_丙
- BA0P01 校外實習[一]\_乙
- BA0P02 校外實習[二]\_乙
- BA0P03 校外實習[三]\_乙
- BA0P04 校外實習[四]\_乙
- BA0P05 校外實習[五]\_乙
- BA0P06 校外實習[六]\_乙
- BA0P21 企業實習\_甲
- OH8004 導師\_乙
- OH8004 導師\_丙
- OH8004 導師\_甲
- OHT8004 在校輔導時間\_乙
- OHT8004 在校輔導時間\_丙
- OHT8004 在校輔導時間\_甲

English Version Print **教學大綱**

系所	企業管理系(日四技)	年級	4	課號班別	BA0031_乙
科目中文名稱	國際行銷	學分	3	每週授課時數	3小時
科目英文名稱	International Marketing	選修		任課老師	李祥銘
已選人數	38	人數上限	40		

上課地點->A.管理學院 B.工學院二管 C.商學院 D.電資學院 E.工學院一館  
 例如:A301\_A表示管理學院 301表示301教室  
 上課時間->例如:101\_1表示星期一,01表示第一節課

上課地點	上課時間	說明時間
A923	105	星期一 [第5節課] 1:00Pm-1:50Pm
A923	106	星期一 [第6節課] 1:55Pm-2:45Pm
A923	107	星期一 [第7節課] 2:55Pm-3:45Pm

系核心能力	
A.問題發現與改善管理能力	10%
B.敬業、熱情、人文、與關懷	10%
C.投資計畫規劃與簡報能力	0%
D.成本管理與理財規劃能力	0%
E.行銷企劃書撰寫與簡報能力	20%
F.基本銷售知識與技能	10%
G.企業功能別管理專業規劃與簡報能力	20%
H.經營管理檢討資料整合能力	30%

一、教學目標	本課程將以行銷的觀點為主軸，並以全球視野的角度來探討相關的題材，內容上著重行銷理論。除課本理論外本課程也將搭配最新的案例包含「全球貿易風」、「行銷視野」以及「越洋觀點」內容囊括台灣、中國，以及歐美等全球性公司的實務，讓同學對於國際行銷有更加深刻的了解。
二、先修科目	無
三、教材內容	第一篇 緒論 第二篇 全球行銷環境 第三篇 全球策略布局 and 進入策略 第四篇 全球行銷策略 第五篇 組織與控制設計
四、教學方式	指定教材講授 個案分析
五、教科書	
五(一)、書名：	國際行銷管理
五(二)、作者：	林建煌
五(三)、出版書局：	華泰書局
五(四)、出版日期：	2012
五(五)、書號：	9574151974
六、教學進度	第一周-第二周：全球化與全球行銷 第三周-第四周：全球行銷環境 第五周-第六周：文化環境 第七周-第八周：政治環境 第九周-第十周：期中考 第十一周-第十二周：全球進入策略 第十三周-第十四周：全球行銷策略 第十五周-第十六周：全球產品策略 第十七周-第十八周：期末考
七、評量方式	1.期中考 20% 2.期末考 30.3.報告 30.4.出席 10%
八、講義位址	[請尊重智慧財產權，禁止使用非法影印教科書。]
九、中英文專有名詞	1.代理商(agent) 2.品牌易物(Brand) 3.世界貿易組織(WTO) 4.事件行銷(EVENT MARKETING) 5.品牌(BRAND) 6.品牌(BRAND) 7.私人品牌(PRIVATE BRAND) 8.國際貨幣基金(imf) 9.授權(licensing) 10.傾銷(dumping) 11.卡特爾(cartels) 12.全球性商品(global product) 13.共同市場(common market) 14.仿冒品(counterfeits) 15.文化距離(culture distance) 16.合資(joint venture) 17.世界銀行(world bank) 18.外匯管制(blocked currency) 19.保護型(protected) 20.制裁(sanction)

佐證資料-19 羚馳企業有限公司合約條文

羚馳企業有限公司合約

八、本合約所租用之機器，不得作非法影印，並請尊重智慧財產權。

九、本合約有效時間自民國 101 年 08 月 01 日起至民國 102 年 07 月 31 日終止。

十、本合約經雙方簽章後生效，如有增刪、塗改，甲乙雙方應於更改處蓋章確認始能發生更改之效力。

承租人 ( 甲方 ) : 健行學校財團法人健行科技大學

負責人 :



地 址 : 中壢市健行路 229 號

電 話 : 03-4581196



借印

出租人 ( 乙方 ) : 羚馳企業有限公司

負責人 : 林鈴慈



地 址 : 平鎮市環南路 66 巷 17 弄 14 街 3 號

電 話 : ( 03 ) 4927194、4927394

中 華 民 國 101 年 08 月 01 日

佐證資料-20 郁皇事務機器有限公司合約條文

郁皇事務機器有限公司合約

無條件以合約終止日起至合約有效期間屆滿之日數折算成月數,乘以每月基本費用之總和作為違約金,並計算乙方當月已安裝之供應品損失之賠償,併付予乙方。

二:有下列情形之一者,乙方得不經催告逕行終止本合約,甲方除應按本條款第一項規定支付違約金及供應品賠償予乙方外,甲方並不得異議或有請求。(但甲方於償付違約金及供應品賠償金額,供應品則歸甲方)。

1. 甲方違反本合約之規定。
2. 甲方財產抄遭受法院查封,公司重整,破產,公司股東變更或申請改組,甲方之票據遭銀行拒付或其它乙方認為甲方喪失信用等情形之一。
3. 甲方違反影印機租賃之合約書之規定。

拾壹.本合約屆滿時,甲方須將影印機及乙方所提供之剩餘供應品歸還乙方或依甲,乙雙方議定價格購買之。

拾貳.本合約有效期間 101 年 08 月 1 日起至 102 年 07 月 31 日止。

拾參.以上各條款經雙方同意簽定,若本合約內容有更改時,須在雙方於更改於更改處用本合約印,確認方能發生更改之效力。

拾肆.本合約書一式兩份,甲乙雙方各存一份為憑。

拾伍.請尊重智慧財產權,請勿非法影印使用。

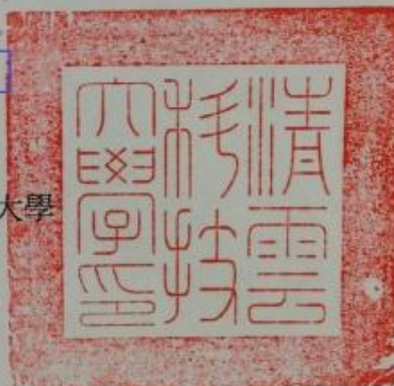
立合約書人

甲 方: 健行學校財團法人健行科技大學

負責人:

地 址: 中壢市健行路 229 號

電 話:



借印

乙 方: 郁皇事務機器有限公司

簽約人: 洪勝傳

地 址: 平鎮市承德路 73 號

電 話: (03) 457-1503



中華民國 一〇一 年 八 月 一 日

佐證資料-21 全震事務機器有限公司合約條文

全震事務機器有限公司合約

所租用之機器或其品牌改變，亦不得將機器或消耗品出售、轉移、租讓、擔保、抵押，或供任何足以損害出租人權益之處分。如有任何第三者侵害此機器之所有權時，甲方應出面證明該機器係由全震事務機器有限公司所有之財產，並歸還乙方所有。

拾、違約處理：

- 一、甲方於本合約有效期間，非經乙方同意，不得提前終止本合約，否則甲方同意無條件以六個月之基本租費作為違約金，賠償乙方。
- 二、有下列情形之一者，乙方得不經催告逕行終止本合約並將機器拆回，甲方除應按本條第一項規定支付違約金及供應品賠償金額予乙方外，甲方並不得異議或有請求。(甲方付違約金及供應品賠償金額，供應品則歸甲方)
  1. 甲方違反本合約之規定。
  2. 甲方財產遭受法院查封、公司重整、破產、公司變更或申請改組，甲方之票據遭銀行拒付或其他乙方認為甲方喪失信用等情形之一。
  3. 甲方未能按照本合約第六條之規定交付費用時。

拾壹、本合約屆滿時甲方當將影印機及乙方所提供之剩餘供應品歸還乙方或依甲、乙雙方議定價購買之。

拾貳、本合約有效期間自中華民國 101 年 08 月 01 日起至 102 年 07 月 31 日止。

拾參、合約屆滿三十日，雙方若無書面異議，則本合約自動延長壹年。

拾肆、以上各條款經雙方同意簽定，若本合約內容有變更時，須雙方於更改處用本合約印章確認，方能發生更改處之效力。

拾伍、有關本合約之訴訟，雙方同意以桃園地方法院為第一審管轄法院。

拾陸、本合約一式兩份，甲、乙雙方各執一份為憑。

拾柒、本合約所租用之機器，不得作為非法使用，並尊重智慧財產權。

立合約書人：

甲 方：健行學校財團法人健行科技大學

負 責 人： 

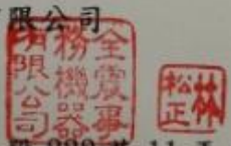
地 址：中壢市建行路 229 號

乙 方：全震事務機器有限公司

負 責 人：林松正

地 址：中壢市民族路三段 222 巷 11 弄 6 號之 1

中 華 民 國 100 年 07 月 31 日



### 健行科技大學圖書館影印服務規則

#### 97.4.8 圖書館委員會會議通

##### 一、影印服務時間及地點

本館三樓、四樓設有影印機，供讀者於圖書館開放時間使用。

##### 二、影印付費方式

1、讀者需先購買影印卡，憑卡影印。

2、如需零印，亦可向一樓櫃檯換證借卡，影印後依實際張數付現。

##### 三、影印價格

A3 / 每張 2 元

A4、B4 / 每張 1 元

雙面影印以兩倍價格計算。

##### 四、影印卡購買地點及價格

1、購買地點：圖書館一樓流通櫃檯。

2、影印卡價格：

200 張 / 250 元 (含押卡費 50 元)

500 張 / 525 元 (9.5 折，含押卡費 50 元)

1000 張 / 950 元 (9 折，含押卡費 50 元)

張數用完可退押卡費。

##### 五、影印注意須知

1、請遵守著作權法相關規定，不得非法影印。

2、館內資料影印完畢請放於書車上由本館人員統一上架。

##### 六、本規則經圖書館委員會會議通過後公佈實施，修正時亦同。

佐證資料-23 圖書館影印服務區域張貼尊重智慧財產權警語

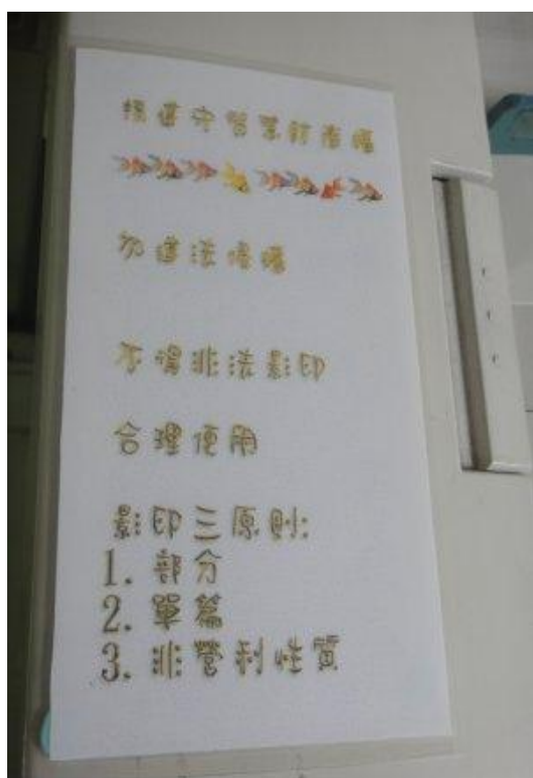
影印區域智財權警語-B2 參考室



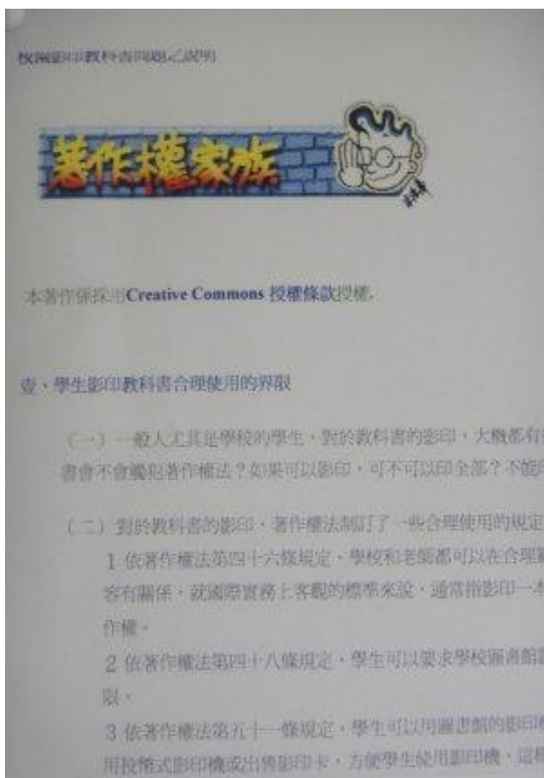
影印區域智財權警語-B2 參考室



影印區域智財權警語-B2 參考室



影印區域智財權警語-B2 參考室



影印區域智財權警語-2樓辦公室



影印區域智財權警語-2樓辦公室



影印區域智財權警語-2樓辦公室



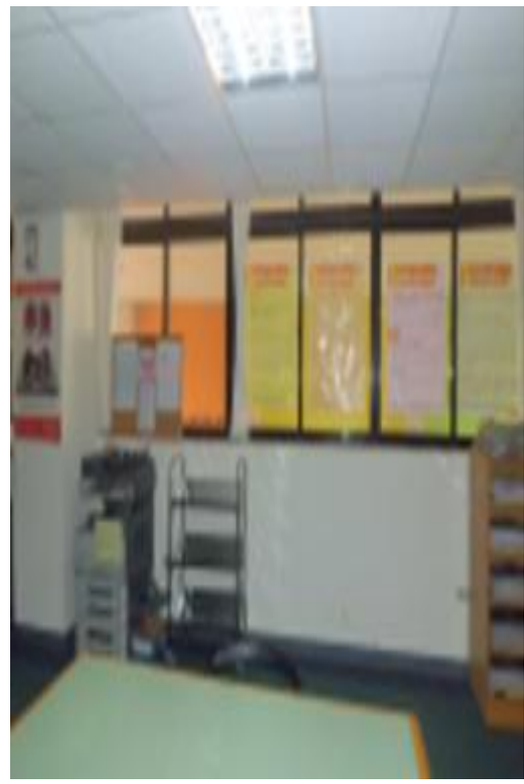
影印區域智財權警語-2樓辦公室



影印區域智財權警語-3樓期刊室



影印區域智財權警語-3樓期刊室



影印區域智財權警語-3樓期刊室



影印區域智財權警語-3樓期刊室



影印區域智財權警語-3樓期刊室



影印區域智財權警語-3樓期刊室



影印區域智財權警語-3樓期刊室



影印區域智財權警語-3樓期刊室



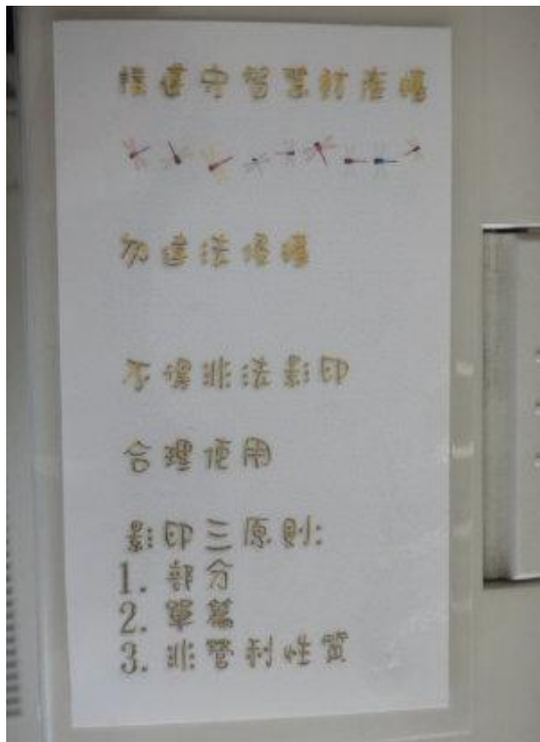
影印區域智財權警語-4樓書庫影印室



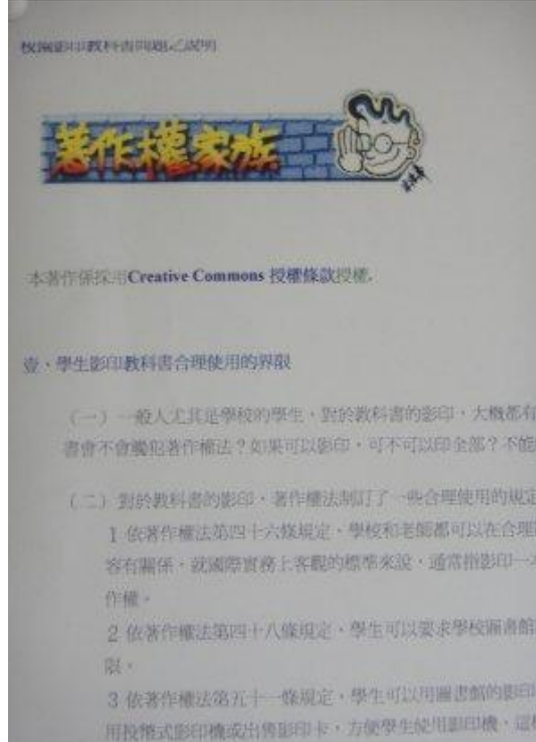
影印區域智財權警語-4樓書庫影印室



影印區域智財權警語-4樓書庫影印室



影印區域智財權警語-4樓書庫影印室



佐證資料-24 影印服務區張貼遵守智慧財產權及不得非法影印警語

行政大樓二樓 人事室辦公室



行政大樓二樓 事務組辦公室



行政大樓二樓 會計室辦公室



行政大樓七樓 通識教育中心辦公室



# 佐證資料-25 學生手冊加註尊重智慧財產權警語

## 學生手冊網頁



Student  
生活輔導組

[發行首頁](#) | [學務處首頁](#) | [學務長室](#) | [課外活動組](#) | [諮商輔導組](#) | [衛生保健組](#) | [體育活動組](#)

就學減免

就學貸款

學生請假

導師業務

校內外獎學金

急難救助

學生宿舍

目前位置：首頁 > 學生手冊

**學生手冊：**

§ 尊重智慧財產權：請同學勿非法影印教科書。 §

■ 因學生手冊內容繁多，故在此僅將綱要整理，方便查詢。

規 章	
學生請假規則	<a href="#">下載</a>
學生獎懲辦法	<a href="#">下載</a>
學生班級幹部職掌表	<a href="#">下載</a>
學生操行成績評定辦法	<a href="#">下載</a>
校園安全教育實施辦法	<a href="#">下載</a>
學生申請緩征、催召辦法	<a href="#">下載</a>
賃居住校外學生輔導辦法	<a href="#">下載</a>
申請差校服務銷過輔導辦法	<a href="#">下載</a>
百憂百校幹部座談會實施辦法	<a href="#">下載</a>
教師輔導與管教學生辦法	<a href="#">下載</a>
學生獎懲審議委員會設置辦法	<a href="#">下載</a>
校外學生活動安全輔導辦法	<a href="#">下載</a>
輔導學生禁食香菸、檳榔辦法	<a href="#">下載</a>
優良導師選拔法	<a href="#">下載</a>
優良導師選拔法附件	<a href="#">下載</a>
導師制實施辦法	<a href="#">下載</a>

■ 其他各項學生手冊規定，可參考下列各處室之列表。

教務處 ( [http://aps2.uch.edu.tw/adm\\_unit/aaoffice/aaog3/newsite/lawlist.asp](http://aps2.uch.edu.tw/adm_unit/aaoffice/aaog3/newsite/lawlist.asp) )

大學部學則	
• 大學部學則	• 大學部學生選課辦法
• 學生申請保留入學資格辦法	• 大學生選課輔系辦法
• 健行科技大學與國外大學合作辦理雙聯學制實施要點	• 大學生選課雙主修辦法
• 學生抵免學分辦法	• 外國學生來臺就學辦法
• 暑期班開班授課辦法	• 學生出國期間有關學業及學籍處理要點
• 健行科技大學大學部學生轉部及轉系辦法	• 考試規則
• 98學生申請轉部系標準暨相近系對照表	• 學生學期考試請假補考辦理要點
• 99學生申請轉部系標準暨相近系對照表	• 健行科技大學學分學程暨學位學程設置辦法
• 健行科技大學學生成績更正實施辦法	• 3C整合學程修習辦法
• 健行科技大學運動績優學生單獨招生辦法	• 電子商務整合學程修習辦法
• 研究所招生辦法	• 自動化科技整合學程修習辦法
• 研究所碩士學位考試辦法	• 教師教學優良獎設置辦法
• 研究生碩博士班論文格式規範	• 教學評量實施辦法

交通安全、人身安全、打工與賃居安全等宣導

安全教育

「責任、尊重、禮貌、公德、誠實、榮譽」

品格教育

尊重『智慧財產權』各項法律常識宣導

法治教育

前能減碳從校園做起 前能小常識宣導

能源教育

## 學生手冊校規

第十條 學生有下列各款行為之一者記小過：

- 一、有前條各款情事，情節較重或屢戒不悛者。
- 二、違反考試規則，情節輕微。
- 三、無故不參加校內外重要集會。
- 四、毆人或與人互毆。
- 五、拾物隱匿不報者。
- 六、擅入未經許可進入之教室、宿舍或實習室。
- 七、欺騙、冒用他人證件或將已有證件借與他人使用。
- 八、住宿生未經室友及宿舍管理人員之同意而留宿他人者。
- 九、在校內吸煙、酗酒、賭博、嚼食檳榔者。
- 十、未按規定騎乘或停放自行車、汽、機車等。
- 十一、管理公物未盡善良管理人之注意義務，致生毀損、滅失、短少，或管理公款有浮報、挪用、帳目不清之情事。
- 十二、違反學術倫理，情節輕微。
- 十三、觸犯性騷擾或性侵害相關法規，情節輕微且有悔意者。
- 十四、違反智慧財產權規定，經查屬初犯且情節輕微者。
- 十五、其他具有相當於上列各款之情事者。

第十一條 有下列各款行為之一者記大過：

- 一、違反前條各款情節嚴重或累犯者。
- 二、校內外滋事，情節重大，有損校譽。
- 三、考試舞弊者（參照學生考試規則及違規處理辦法）。
- 四、侮慢師長，侮辱、誹謗、脅迫他人，情節較重者。
- 五、竊盜、侵占、詐欺、貪瀆。
- 六、偽造、變造文書。
- 七、不法持有違禁藥物、毒品或危險物者。
- 八、利用電腦網路或以其他方式販售、提供或教唆製造不法商品。
- 九、其他觸犯國家法律之行為，經法院有罪判決確定或學校查證屬實，情節輕微。
- 十、偽造、變造文書或為他人作不實之證明者。
- 十一、販賣非法(無版權)光碟或複製未經授權之軟體或具合法版權書籍(刊物)等違反智慧財產權行為情節重大者。
- 十二、其他具有相當於上列各款之情事者。

佐證資料-26 校園禮儀鏡宣導智慧財產權標語

<p>抄襲盜版太缺德，推陳出新才有趣。</p>	<p>創意無價，盜版無理。</p>
<p>智慧財產權是智慧的光， 也是創作的原動力。</p>	<p>請尊重智慧財產權， 禁止非法影印教科書及講義。</p>

## 佐證資料-27 募集二手書活動

活動	辦理日期	成效
二手教科書募集	101. 9. 1-9. 20	共計 50 位參與, 募得 1916 本書
二手教科書分送-階段 1	101. 9. 17-21	共計 62 人參與, 送出 323 本圖書
二手教科書分送-階段 2	101. 9. 24-28	共計 209 人參與, 送出 1014 本圖書

佐證資料-28 圖書館教科書專區

圖書館教科書專區



健行科技大學網路管理規範

## 健行科技大學 校園網路管理規範

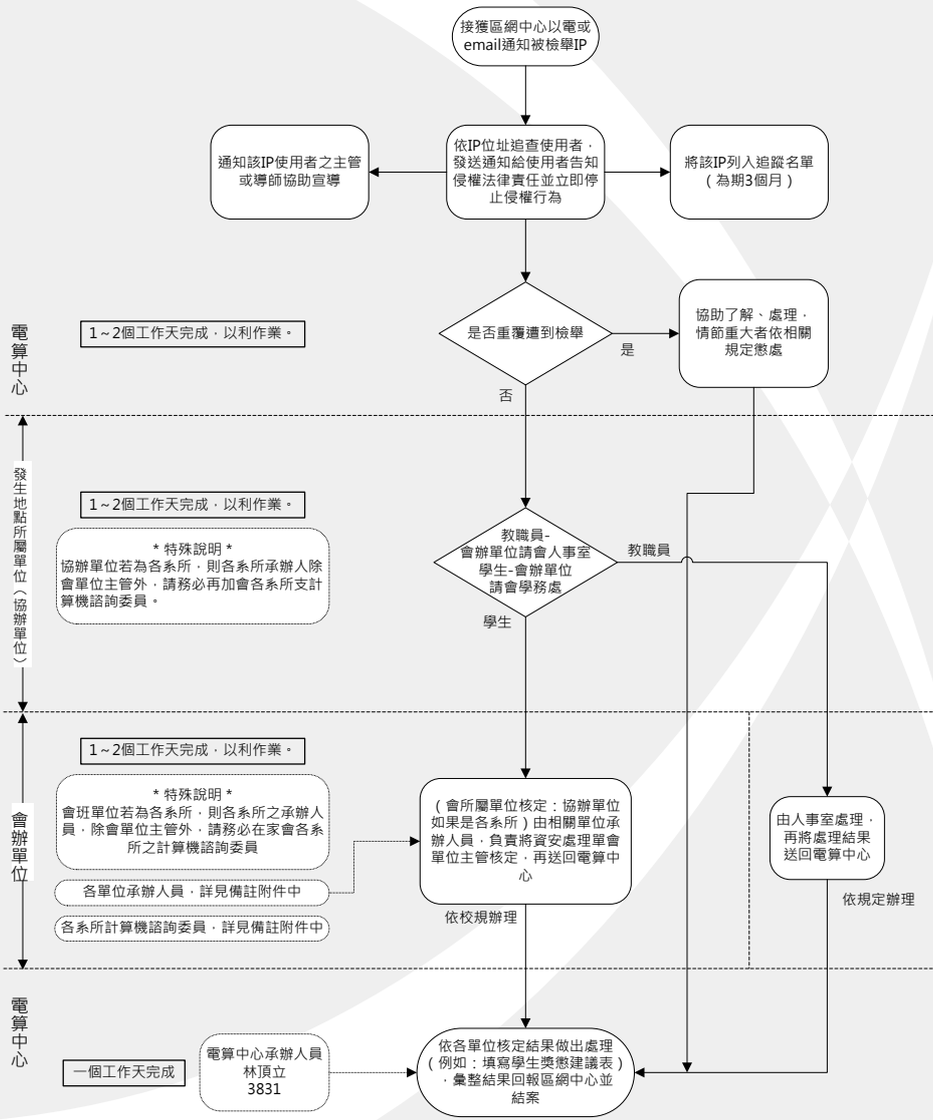
『保護智慧財產權宣導及執行小組』八十九學年度第一次會議修訂通過

『保護智慧財產權宣導及執行小組』一〇一學年度第一次會議修訂通過

- 一、健行科技大學(以下簡稱本校)為充分發揮校園網路(包含有線及無線網路)功能及尊重法治觀念,提供網路使用者可資遵循之準則,特依「台灣學術網路管理規範」及教育部「校園網路使用規範」訂定本規範。
- 二、本規範適用於任何使用本校校園網路使用者。
- 三、使用校園網路應遵守下列規則
  1. 不得使用未經授權之電腦程式。
  2. 不得違法下載、拷貝受著作權法保護之著作。
  3. 不得未經著作權人之同意,將受保護之著作上傳於公開之網站上。
  4. 不得在 BBS 或其他線上討論區上之文章,經作者明示禁止轉載,而仍然任意轉載。
  5. 不得私自架設網站及使用點對點(P2P)檔案傳輸等類似軟體分享下載侵犯智慧財產權之檔案。
  6. 不得涉及其他侵害智慧財產權之行為。
  7. 禁止盜用他人之個人認證資訊使用校園網路。
  8. 禁止利用網路傳送具威脅性的、猥褻性的、及不友善的資訊。
  9. 禁止利用校園網路從事色情犯罪行為。
  10. 禁止在校園網路上進行與商業有關之行為。
  11. 禁止使用校園網路進行人身攻擊、散佈不實之訊息、或損壞他人名譽及隱私。
  12. 禁止在網路上或他人電腦中散佈電腦病毒及其他干擾或破壞系統機能之程式。
  13. 禁止擅自截取網路傳輸訊息或窺視他人之電子郵件或檔案。
  14. 禁止以破解、盜用或冒用他人相關資料(含帳號/密碼資料、網路位址等),未經授權使用電腦或網路資源。
  15. 禁止無故將帳號借予他人使用,或無故洩漏他人之帳號及密碼。
  16. 禁止隱藏帳號或使用虛假帳號。但經明確授權得匿名使用者不在此限。
  17. 禁止以任何方式濫用網路資源,包括以電子郵件大量傳送廣告信、連鎖信或無用之信息,或以灌爆信箱、掠奪資源等方式,影響系統之正常運作。
  18. 禁止利用學校之網路資源從事其他違法或不當行為。
- 四、網路隱私權之保護  
網路管理人應尊重網路隱私權,不得任意窺視使用人之個人資料或有其他侵犯隱私權之行為。但有下列情形之一者,不在此限:
  1. 為維護或檢查系統安全。
  2. 依據合理之懷疑,認為有違反校規之情事時,為取得證據或調查不當行為。
  3. 為配合司法機關之調查。
  4. 其他依法令之行為。
- 五、違反以上規範者,將依校規送交相關單位處理。

健行科技大學網路智慧財產權疑似侵權處理程序

健行科技大學網路智慧財產權疑似侵權處理程序



## 佐證資料-31 健行科技大學網路流量異常清單

圖片說明 健行科技大學網路流量異常清單

健行科技大學 超過限制流量與流量異常清單						
全部資料有 74 筆, 阻斷資料有 62 筆, 警示資料有 12 筆, ARP Spoof資料有 0 筆						
阻斷資料區						
IP	啟動阻斷時間	開放時間	阻斷原因	流量值	預用量	流量異常原因
10.30.2.24	2013-07-23 14:05	2013-07-24 02:00	超過流量上限	2875 MB	10320 MB	
10.4.250.80	2013-03-06 13:10	請與系統管理者聯絡	流量異常			SPAM_proxy2,
120.124.108.157	2013-05-20 11:45	請與系統管理者聯絡	流量異常			SMTP,
120.124.112.103	2012-06-28 19:00	請與系統管理者聯絡	流量異常			Virus 445,
120.124.112.47	2013-04-16 13:10	請與系統管理者聯絡	流量異常			Virus 445,
120.124.114.101	2012-06-20 14:45	請與系統管理者聯絡	流量異常			Virus 445,
120.124.128.20	2012-11-01 19:20	請與系統管理者聯絡	流量異常			session, Packet X:pkts,
120.124.128.42	2011-10-18 09:30	請與系統管理者聯絡	流量異常			Nimda Like,
120.124.128.99	2013-05-24 11:00	請與系統管理者聯絡	流量異常			CERT Term SRV,
120.124.129.218	2012-12-19 09:30	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[遭教育部資安事件通告平台通告對外發送廣告信件。]
120.124.129.222	2013-05-08 18:55	請與系統管理者聯絡	流量異常			SMTP,
120.124.131.12	2012-08-22 11:20	請與系統管理者聯絡	流量異常			PING_Welchia,
120.124.131.16	2013-02-04 20:42	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[遭教育部資安通報平台通知有疑似對外進行 tcp_dst_session 攻擊行為。]
120.124.131.167	2012-12-14 17:00	請與系統管理者聯絡	流量異常			CERT Term SRV,
120.124.131.70	2013-04-16 16:01	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[102.4.15教育部資安通報疑似主機執行暴力測試攻擊]
120.124.131.86	2013-03-25 08:35	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			Trojan_IRC, [102.3.23遭區網中心檢舉嘗試破解帳號]
120.124.132.175	2013-01-23 09:58	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[遭教育機構資安通報平台通告疑似進行可疑行為而持續對目標IP進行攻擊。]
120.124.134.162	2013-02-01 11:53	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[遭教育部資安通報平台通告對外進行暴力測試攻擊。]
120.124.135.130	2013-02-22 07:00	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[BitTorrent3]
120.124.135.158	2013-07-07 14:30	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[經 桃園區網中心 資安設備偵測遭 Botnet 感染]
120.124.135.238	2013-03-25 14:03	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[遭教育機構資安通報平台通告疑似執行暴力測試攻擊。]
120.124.144.4	2013-05-05 08:10	請與系統管理者聯絡	流量異常			BitTorrent2,
120.124.145.57	2013-07-15 08:32	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[經 桃園區網中心 資安設備偵測遭 Botnet 感染]
120.124.151.160	2012-11-14 09:15	請與系統管理者聯絡	流量異常			SMTP,
120.124.163.213	2012-11-24 00:00	請與系統管理者聯絡	流量異常			SMTP,
120.124.165.95	2012-11-23 08:05	請與系統管理者聯絡	流量異常			Virus 445,
120.124.166.196	2012-04-17 14:50	請與系統管理者聯絡	流量異常			CERT Term SRV,
120.124.166.33	2012-12-17 21:20	請與系統管理者聯絡	流量異常			Virus 445,
120.124.166.36	2012-10-26 14:40	請與系統管理者聯絡	流量異常			Virus 445,
120.124.166.38	2012-12-17 12:15	請與系統管理者聯絡	流量異常			Virus 445,
120.124.166.39	2012-12-17 14:10	請與系統管理者聯絡	流量異常			Virus 445,
120.124.166.42	2012-06-05 18:55	請與系統管理者聯絡	流量異常			Virus 445,
120.124.166.66	2012-12-29 09:00	請與系統管理者聯絡	流量異常			Virus 445,
120.124.166.69	2013-07-15 08:31	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[經 桃園區網中心 資安設備偵測遭 Botnet 感染]
120.124.166.7	2012-12-17 14:05	請與系統管理者聯絡	流量異常			Virus 445,
120.124.176.225	2013-05-02 11:05	請與系統管理者聯絡	流量異常			SMTP,
120.124.178.146	2013-05-07 11:12	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[遭教育機構資安通報平台偵測到嘗試進行可疑BOT連線。]
120.124.179.141	2013-05-07 17:30	請與系統管理者聯絡	流量異常			Nimda Like,
120.124.179.194	2013-05-07 09:19	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[經本校資安安全設備偵測到遭 殭屍電腦病毒 感染, 並已開始對外進行攻擊。]
120.124.184.79	2013-05-13 08:42	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[經桃園區網中心 資安設備偵測到遭 Botnet 感染]
172.16.112.164	2012-11-19 09:17	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[遭教育部資安平台通告對校外伺服器進行進行SQL-Injection攻擊。]
172.16.113.220	2012-11-19 14:24	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[遭教育部資安平台通告對校外伺服器進行進行SQL-Injection攻擊。]
172.16.120.149	2013-04-26 09:08	請與系統管理者聯絡	管理者阻斷			[桃園區網中心資安設備偵測遭 Botnet 感染]
172.16.121.199	2013-04-18 09:10	請與系統管理者聯絡	流量異常			SMTP,
172.16.121.201	2013-04-13 14:05	請與系統管理者聯絡	流量異常			SMTP,
172.16.121.243	2013-04-15 09:55	請與系統管理者聯絡	流量異常			SMTP,
172.16.121.244	2013-04-16 13:10	請與系統管理者聯絡	流量異常			SMTP,
172.18.101.151	2012-12-28 19:00	請與系統管理者聯絡	流量異常			Virus 445,
172.18.101.152	2013-01-05 14:30	請與系統管理者聯絡	流量異常			Virus 445,

健行科技大學校園暨宿舍網路管理細則

## 健行科技大學 校園暨宿舍網路管理細則

93年12月網路管理小組會議通過  
100年9月14日網路管理小組會議修訂通過  
100年10月11日呈校長核可後實施

- 一、本管理細則涵蓋本校校園及宿舍網路內有線、無線網路之連網存取。
- 二、有線網路範圍包含健行、清逸、清勁、雲書、雲鵬、雲漢、清英各館及研究大樓、學生宿舍；無線網路範圍包含健行、清逸、清勁、雲書、雲鵬、雲漢、清英等館。
- 三、透過有線網路連線之電腦須經過註冊後方可正常上網。
- 四、校園網路 IP 位址配發方式請參考「校園網路 IP 位址管理核配規則」。
- 五、網路流量控管：
  1. 教職員及教學電腦不設流量上限；研究生自備電腦每日不得超過10GB；其他學制學生自備電腦流量每日不得超過3GB；使用無線網路之帳號每日流量不得超過1.5GB；前述流量不計校內互連流量，超過上限者將於網頁公告並運行阻斷，開通時間為次日凌晨2點。
  2. 流量使用異常者中斷校園網路使用權限；第一次發生異常阻斷一小時後自動開通、第二次阻斷二小時、第三次阻斷四小時、第四次阻斷二十四小時、第五次即永久阻斷；流量異常阻斷者將於網頁公告，使用者需自行處理後向電算中心網管人員申請開通。連續申請開通達三次者，將停權一週方可再次申請開通。
  3. 若教學/行政區用戶為維持教學、研究及公務之持續運作，避免因異常阻斷造成服務中斷，可進行異常阻斷例外申請(使用「校園網路異常阻斷例外設定申請單」)。
- 六、宿舍網路管理：
  1. 每週一至五凌晨1:00-5:00關閉大專部學生連外網路服務。
  2. 學生宿舍電腦網路服務人員由電算中心選聘一住宿生擔任(以下簡稱宿網管理工讀生)，在電算中心的授權之下，進行下列服務：
    - a. 檢修網路通訊設備。
    - b. 管理宿舍網路使用者資料。
    - c. 維持網路連線通暢，必要時有權將某段網路採取隔離措施。
    - d. 提供住宿同學網路諮詢服務。
  3. 宿舍網路使用前必須依下列程序註冊登錄後，始可使用宿舍網路：
    - a. 使用者需自備電腦及網路卡、網路線等。
    - b. 請上網完成註冊動作，資料填寫須正確，如：網路卡卡號(MAC Address)、聯絡行動電話、個人資料等。
    - c. IP ADDRESS 以動態分配方式取得，不得自行任意設定。
    - d. 凡更換(新)網路卡就必須向「宿網管理工讀生」申請移除註冊資料並重新上網註冊。
  4. 每人註冊電腦數量以1部為限。
  5. 網路故障報修流程：
    - a. 使用者必須先自我檢查相關軟硬體設定是否正確。
    - b. 至宿舍服務櫃台填寫維修記錄單。

佐證資料-33 尊重智慧財產權標語貼紙

教室公用電腦



教室公用電腦



辦公室電腦



辦公室電腦



## 佐證資料-34 頻寬管理設備及入侵偵測防禦設備 P2P 管制規則

### 頻寬管理設備及入侵偵測防禦設備 P2P 管制規則

## 頻寬管理設備及入侵偵測防禦設備 P2P 管制規則

### 頻寬管理設備

編號	狀態		條件		動作		
	排程	規則名稱	內部 IP	外網 IP	通訊協定	安全行爲	管線
1	永久	XUNLEI_Rule...	any	any	P2P-Xunlei(Xunlei/D.S.Lite/GVOD)	阻擋並紀錄	Other_pipe
2	永久	BITTORRENT...	any	any	P2P-Bittorrent(BitTorrent/BitComet/uTorre...	阻擋並紀錄	Other_pipe
3	永久	EDONKEY_R...	any	any	P2P-eDonkey(eDonkey/Overnet/eMule/Va...	阻擋並紀錄	Other_pipe
4	永久	FLASHGET_R...	any	any	P2P-FlashGet(FlashGet/TuoTu)	阻擋並紀錄	Other_pipe
5	永久	WINNY_Rule_1	any	any	P2P-Winny	阻擋並紀錄	Other_pipe
6	永久	EZPEERPLUS...	any	any	P2P-ezPeerPlus	允許	Other_pipe
7	永久	FASTTRACK_...	any	any	P2P-Fasttrack(Kazaa/Grokster/iMesh)	阻擋並紀錄	Other_pipe
8	永久	GNUTELLA_R...	any	any	P2P-Gnutella(Foxy/ezPeer/Bearshare/Gn...	阻擋並紀錄	Other_pipe
9	永久	KURO_Rule_1	any	any	P2P-Kuro	阻擋並紀錄	Other_pipe
10	永久	DIRECTCON...	any	any	P2P-DirectConnect(DirectConnect/DC+...	阻擋並紀錄	Other_pipe
11	永久	OPENFT_Rul...	any	any	P2P-OpenFT(Crazaa/kceasy)	阻擋並紀錄	Other_pipe
12	永久	ARES	any	any	P2P-Ares	阻擋並紀錄	Other_pipe
13	永久	SOULSEEK_...	any	any	P2P-SoulSeek	阻擋並紀錄	Other_pipe
14	永久	GOBOOGY_R...	any	any	P2P-GoBoogy	阻擋並紀錄	Other_pipe
15	永久	KUGOO_Rule...	any	any	P2P-Kugoo	阻擋並紀錄	Other_pipe
16	永久	PIGO_Rule_1	any	any	P2P-Pigo(Pigo/100Bao)	阻擋並紀錄	Other_pipe
17	永久	POCO_Rule_1	any	any	P2P-Poco(Poco/PP-Point)	阻擋並紀錄	Other_pipe
18	永久	QQDOWNLOA...	any	any	P2P-QQDownload	阻擋並紀錄	Other_pipe
19	永久	VAGAA_Rule_1	any	any	P2P-Vagaa	阻擋並紀錄	Other_pipe
20	永久	MAZE_Rule_1	any	any	P2P-Maze	阻擋並紀錄	Other_pipe
21	永久	KUWO_Rule_1	any	any	P2P-KUWO	阻擋並紀錄	Other_pipe
22	永久	BAIDUXIABA...	any	any	P2P-BaiDuXiaBa	阻擋並紀錄	Other_pipe
23	永久	NAMIPAN_Rul...	any	any	P2P-NaMiPan	阻擋並紀錄	Other_pipe
24	永久	CLUBBOX_Ru...	any	any	P2P-ClubBox(ClubBox/GoGoBox)	允許	Other_pipe
25	永久	FS2YOU_Rule...	any	any	P2P-Fs2You	阻擋並紀錄	Other_pipe
26	永久	HUNTMINE_R...	any	any	P2P-HuntMine	阻擋並紀錄	Other_pipe
27	永久	FREEDOWNL...	any	any	P2P-FreeDownloadManager	阻擋並紀錄	Other_pipe
28	永久	FREENET_Ru...	any	any	P2P-Freenet	阻擋並紀錄	Other_pipe
29	永久	OPENNAP_R...	any	any	P2P-OpenNap(OpenNap/SlavaNap)	阻擋並紀錄	Other_pipe
30	永久	AUDIOGALAX...	any	any	P2P-Audiogalaxy	阻擋並紀錄	Other_pipe
31	永久	P2PDATA_Rul...	any	any	P2P-P2pData	阻擋並紀錄	Other_pipe

# 入侵偵測防禦設備

Politi Run (2010\_10\_20) - Juniper Networks - NSM - global : current

File Edit View Devices Tools Search Help

Juniper NETWORKS

global X

Politi Run (2010\_10\_20)

Investigate

Configure

Device Manager

- Devices
- Topology
- Device Templates
- Port Templates
- Device Discovery Rules

Policy Manager

- Policies
  - Politi Run (2010\_10\_20)
- Predefined IDP Policies
- Domain Policies
  - Domain Pre Rules
  - Domain Post Rules
- VPN Manager
- UAC Manager
- Object Manager

Administer

Common Tasks

- Revert Politi Run (2010\_10\_20)
- Export Politi Run (2010\_10\_20)
- Assign Politi Run (2010\_10\_20)
- Show expanded mode
- Show compact mode

IDP Backdoor Traffic Anomalies

No.	Match						Look For	Action
	From Zone	Source	User Role	To Zone	Destination	Service		
1	any	any		any	any	Default	<ul style="list-style-type: none"> <li>Critical - CHAT</li> <li>IRC - Access</li> <li>Major - CHAT</li> <li>Minor - CHAT</li> <li>Misc_CHAT - Major</li> <li>P2P</li> <li>Response_CHAT - Critical</li> <li>Response_CHAT - Major</li> <li>SPYWARE - Critical</li> <li>SPYWARE - Major</li> <li>TROJAN - Critical</li> <li>TROJAN - Major</li> <li>WORM - Critical</li> <li>WORM - Major</li> </ul>	Drop Packet
2	any	any		any	any	Default	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anomaly - Critical</li> <li>Signature - Critical</li> </ul>	Drop Packet
							<ul style="list-style-type: none"> <li>Anomaly - Major</li> </ul>	

MX-IDP Policies

Shared Objects for Policy Addresses

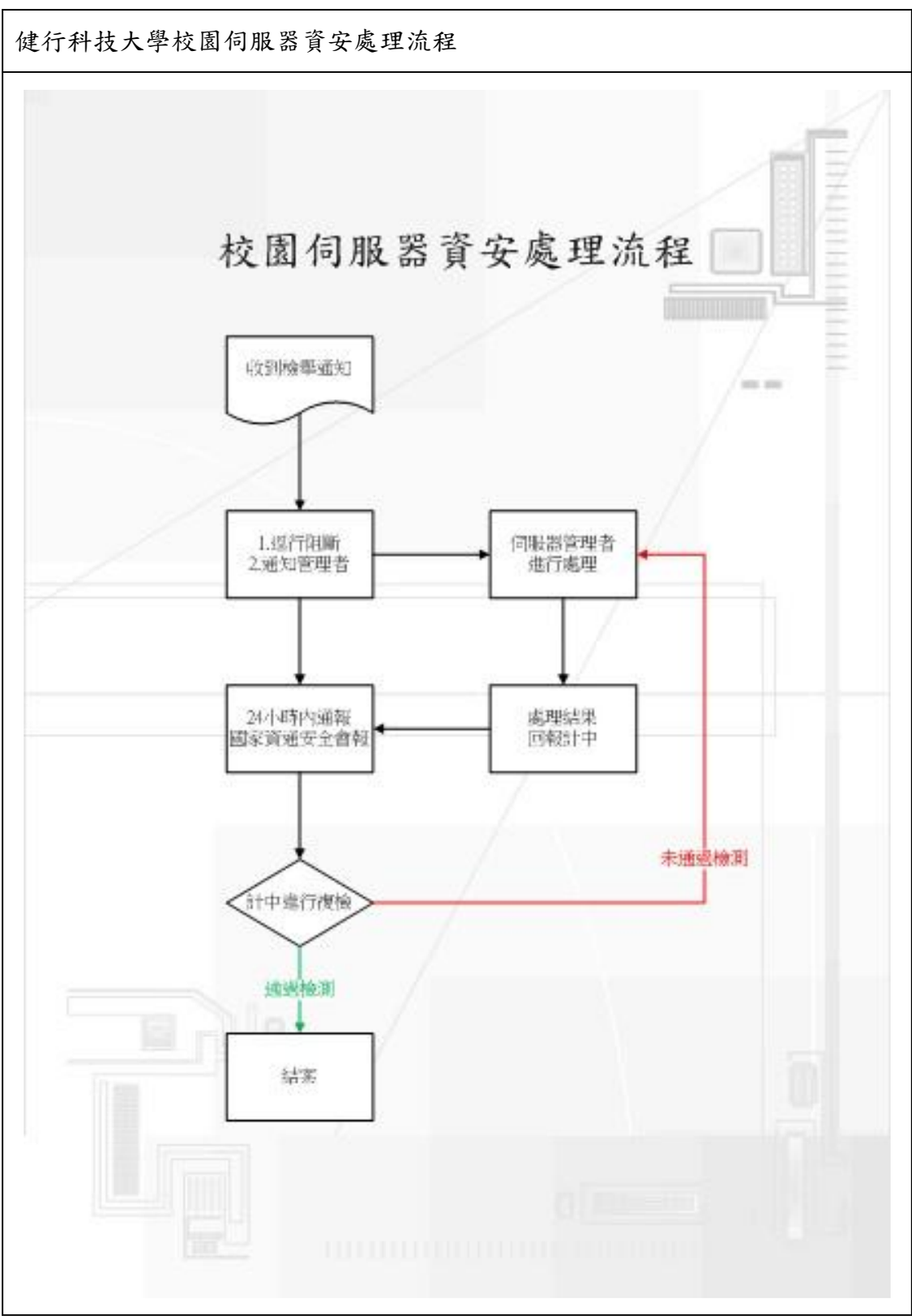
Address Tree Address Table

Name	IP Version	Type	IPDomain Na...	Netmask	Use Wildcard...	Wildcard Mask	Comment
CVU-1 (global)	IPv4	Network	120.124.96.0	19	<input type="checkbox"/>	0.0.0.0	...
CVU-2 (global)	IPv4	Network	120.124.128.0	18	<input type="checkbox"/>	0.0.0.0	...

lrd@120.124.103.198

上午 02:03  
2011/8/2

健行科技大學校園伺服器資安處理流程



## 佐證資料-36 智財權校園非法軟體抽查報告

### 101 學年度智慧財產權校園非法軟體抽查報告

#### 101 學年度智慧財產權校園非法軟體抽查報告

##### 壹、主旨

為落實智慧財產權宣導及執行，辦理校園軟體檢測行動。

##### 貳、執行方式

- 一、抽查對象：行政單位電腦（包含各院系辦公室行政用電腦）共計約二百台。
- 二、抽查期程：行政單位電腦採不定期且可隨時抽查方式。
- 三、抽查方式：由電算中心派員至各單位，於設備使用人開機後由抽查人員操作執行檢視，檢視完成後記錄抽查結果並請設備使用人簽名。若設備使用人不在，或拒絕簽名，則另行紀錄之。
- 四、合法軟體以電算中心提供之校園授權軟體為主，如有非電算中心提供之軟體項目，則需由使用人提出合法使用證明（授權書、原版軟體），否則皆視為非法使用，另因 P2P 撥放軟體有侵害智慧財產權影片之嫌，故列為非法軟體。
- 五、抽查結果：將抽查記錄內不合法軟體統計整理後，並以數量多寡由大至小排序，所產生之報表呈核。

##### 參、抽查紀錄

- 一、行政單位電腦於 101 學年度第二學期抽查完畢。
- 二、共計抽查 216 台（行政用電腦）。
- 三、安裝非法軟體電腦數 11 台，占抽查數 5.1%。
- 四、安裝非法軟體明細如下：

項次	非法軟體名稱	軟體類別	安裝電腦數	備註
1	PPS 播放軟體	P2P	11	(註)
2	GoGoBox	P2P	1	

註：PPS 雖僅為撥放器，但因其提供之影片有侵害著作權之嫌，故此  
次抽查，列入非法軟體項目。

智財權檢舉信箱



本校電腦嚴禁使用、下載或提供下載任何未經授權的軟體、遊戲、影片與音樂等著作物。

健行科技大學檢舉信箱：[iprp@uch.edu.tw](mailto:iprp@uch.edu.tw)

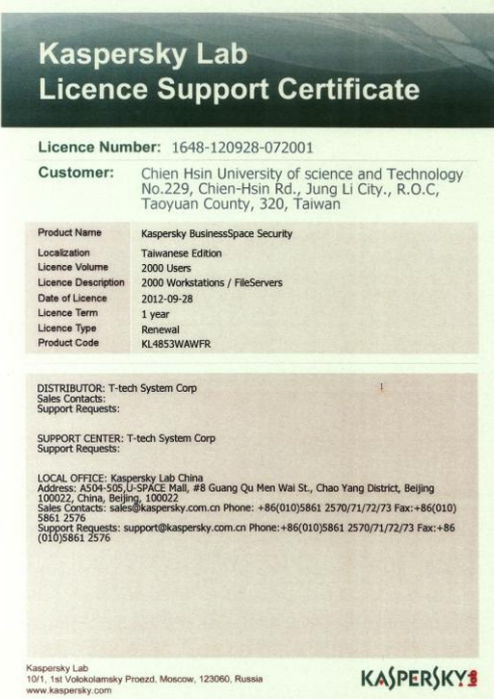
You are seriously and formally reminded :  
You are STRICTLY PROHIBITED to use, download or distribute any unauthorized software, games, movies and musical works in both your personal computer and public computer on campus.  
UCH Contact E-Mail : [iprp@uch.edu.tw](mailto:iprp@uch.edu.tw)

佐證資料-38 微軟授權合約書

<p><b>MS-CA 主約-授權通知書</b></p> <p style="text-align: center;"><b>通知書</b></p> <p>荷蒙 貴單位與微軟亞太授權中心「Microsoft Operations Pte. Ltd.」簽署Microsoft Open Value Subscription Agreement for Education Solutions，而採用Microsoft Open Value Subscription for Education Solutions大型採購優惠專案(相關授權合約編號詳如附件)，特此致謝。</p> <p>茲此確認 貴單位已採購如附件所示之軟體產品之使用權。 貴單位依相關授權合約與產品使用權取得各軟體產品合法使用權。</p> <p style="text-align: right;">臺灣微軟股份有限公司 代表人：董立德</p>  <p style="text-align: center;">2 0 1 3 年 3 月 2 0 日</p> <p>*備註：一) 本證明不得增、刪、塗改，且不得轉為其它用途。 二) 本證明影本無效。 三) 正確且最後之授權產品種類及數量以 <a href="https://www.microsoft.com/licensing/servicecenter/default.aspx">https://www.microsoft.com/licensing/servicecenter/default.aspx</a> 網站上之資料為準。</p> <p style="text-align: center;">Notification of Volume License Order Confirmation (July 2012)</p>	<p><b>MS-CA 主約-授權訂單</b></p> <p style="text-align: right;">Page 1 of 2</p> <p><b>Microsoft Open Value Subscription Education Solutions 訂單確認注意事項</b></p> <p>2013-03-13</p> <p>Jun-Woei Fan Chien Hsin University of Science and Technology No.229,Chien-Hsin Rd.,Jung-Li, Taoyuan County 320 Taiwan</p> <p>您好 Jun-Woei Fan,</p> <p>感謝您 GOTOP INFORMATION INC. 根據 Open Value Subscription Education Solutions 合約，透過所選擇的經銷商提交訂單。您於申請通知 Microsoft 已經收到並接受這份軟體授權或線上服務的訂單，其詳細內容如下列所示。</p> <p>請注意，本通知是授權證明的一部分。為了協助您保存所有相關記錄，請妥善保存合約範圍內 Microsoft 收到的所有通知。請參閱您的 Open Value Subscription Education Solutions 合約，了解您的付款義務以及有關授權遵守的詳細資料。訂單詳細資料可透過大量授權服務中心網頁，網址為：<a href="https://www.microsoft.com/licensing/servicecenter">https://www.microsoft.com/licensing/servicecenter</a></p> <p><b>合約細節：</b></p> <table border="0"> <tr> <td>方案：</td> <td>Open Value Subscription Education Solutions</td> </tr> <tr> <td>客戶名稱：</td> <td>Chien Hsin University of Science and Technology</td> </tr> <tr> <td>經銷商：</td> <td>GOTOP INFORMATION INC.</td> </tr> <tr> <td>合約編號：</td> <td>V9610648</td> </tr> <tr> <td>開始生效日期：</td> <td>2012-03-01</td> </tr> <tr> <td>失效日期：</td> <td>2015-02-28</td> </tr> </table> <p><b>訂購詳細資料：</b></p> <table border="0"> <thead> <tr> <th>產品編號</th> <th>產品說明</th> <th>訂購數量</th> <th>涵蓋期間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ZUJ-00011</td> <td>Microsoft Desktop Education All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise 1 Year</td> <td>2013-03-01</td> <td>2014-02-28</td> </tr> <tr> <td>NKF-00539</td> <td>Microsoft Expression Studio Ultimate All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise 1 Year</td> <td>2013-03-01</td> <td>2014-02-28</td> </tr> <tr> <td>358-05414</td> <td>Microsoft SQL CAL All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise Device CAL Device CAL 1 Year</td> <td>2013-03-01</td> <td>2014-02-28</td> </tr> <tr> <td>TSJ-01107</td> <td>Microsoft Visio Premium All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise 1 Year</td> <td>2013-03-01</td> <td>2014-02-28</td> </tr> <tr> <td>H36-03429</td> <td>Microsoft Project Professional All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise 1 Year</td> <td>2013-03-01</td> <td>2014-02-28</td> </tr> </tbody> </table> <p><a href="https://www.explore.ms/PrintPreview.aspx">https://www.explore.ms/PrintPreview.aspx</a> 2013/3/20</p>	方案：	Open Value Subscription Education Solutions	客戶名稱：	Chien Hsin University of Science and Technology	經銷商：	GOTOP INFORMATION INC.	合約編號：	V9610648	開始生效日期：	2012-03-01	失效日期：	2015-02-28	產品編號	產品說明	訂購數量	涵蓋期間	ZUJ-00011	Microsoft Desktop Education All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise 1 Year	2013-03-01	2014-02-28	NKF-00539	Microsoft Expression Studio Ultimate All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise 1 Year	2013-03-01	2014-02-28	358-05414	Microsoft SQL CAL All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise Device CAL Device CAL 1 Year	2013-03-01	2014-02-28	TSJ-01107	Microsoft Visio Premium All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise 1 Year	2013-03-01	2014-02-28	H36-03429	Microsoft Project Professional All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise 1 Year	2013-03-01	2014-02-28
方案：	Open Value Subscription Education Solutions																																				
客戶名稱：	Chien Hsin University of Science and Technology																																				
經銷商：	GOTOP INFORMATION INC.																																				
合約編號：	V9610648																																				
開始生效日期：	2012-03-01																																				
失效日期：	2015-02-28																																				
產品編號	產品說明	訂購數量	涵蓋期間																																		
ZUJ-00011	Microsoft Desktop Education All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise 1 Year	2013-03-01	2014-02-28																																		
NKF-00539	Microsoft Expression Studio Ultimate All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise 1 Year	2013-03-01	2014-02-28																																		
358-05414	Microsoft SQL CAL All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise Device CAL Device CAL 1 Year	2013-03-01	2014-02-28																																		
TSJ-01107	Microsoft Visio Premium All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise 1 Year	2013-03-01	2014-02-28																																		
H36-03429	Microsoft Project Professional All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License Level E Enterprise 1 Year	2013-03-01	2014-02-28																																		
<p><b>MS-CA 學生授權-授權通知書</b></p> <p style="text-align: center;"><b>通知書</b></p> <p>荷蒙 貴單位與微軟亞太授權中心「Microsoft Operations Pte. Ltd.」簽署Microsoft Open Value Subscription Agreement for Education Solutions，而採用Microsoft Open Value Subscription for Education Solutions大型採購優惠專案(相關授權合約編號詳如附件)，特此致謝。</p> <p>茲此確認 貴單位已採購如附件所示之軟體產品之使用權。 貴單位依相關授權合約與產品使用權取得各軟體產品合法使用權。</p> <p style="text-align: right;">臺灣微軟股份有限公司 代表人：董立德</p>  <p style="text-align: center;">2 0 1 2 年 1 0 月 3 日</p> <p>*備註：一) 本證明不得增、刪、塗改，且不得轉為其它用途。 二) 本證明影本無效。 三) 正確且最後之授權產品種類及數量以 <a href="https://www.microsoft.com/licensing/servicecenter/default.aspx">https://www.microsoft.com/licensing/servicecenter/default.aspx</a> 網站上之資料為準。</p> <p style="text-align: center;">Notification of Volume License Order Confirmation (July 2012)</p>	<p><b>MS-CA 學生授權-授權訂單</b></p> <p style="text-align: right;">Page 1 of 2</p> <p>Print Preview</p> <p>2012-09-25</p> <p>Fan Jun-Woei Chien Hsin University of Science and Technology No.229,Chien-Hsin Rd.,Jung-Li Taoyuan 320 Taiwan</p> <p>親愛的 Fan Jun-Woei</p> <p>感謝您依據 Open Value Subscription Education Solutions 合約，透過選擇的經銷商 GOTOP INFORMATION INC. 所提交的訂單，我們很高興能通知您，Microsoft 已經收到並接受這份軟體授權與數量的訂購，詳細資料列於底下的表格中。</p> <p>請注意，此份通知是授權證明的一部分。為了有助於您保留記錄，我們將要求您保留在合約期限內收到的所有 Microsoft 通知。有關您的付款義務及授權證明的詳細資料，請參閱您的 Open Value Subscription Education Solutions 合約。訂購詳細資料可從「微軟大量授權服務 (MVL)」取得，網址是 <a href="http://licensing.microsoft.com">http://licensing.microsoft.com</a></p> <p><b>合約詳細資料：</b></p> <table border="0"> <tr> <td>方案：</td> <td>Open Value Subscription Education Solutions</td> </tr> <tr> <td>客戶名稱：</td> <td>Chien Hsin University of Science and Technology</td> </tr> <tr> <td>經銷商：</td> <td>GOTOP INFORMATION INC.</td> </tr> <tr> <td>合約編號：</td> <td>V8033040</td> </tr> <tr> <td>有效開始日期：</td> <td>2012-09-20</td> </tr> <tr> <td>有效截止日期：</td> <td>2013-09-30</td> </tr> </table> <p><b>訂購詳細資料：</b></p> <p>如果底下的訂購數量皆由負數，表示您已經將先前的訂購減去反映的授權數。有關授權合約詳細資料的更新與變更，請參閱 MVL。</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th>產品編號</th> <th>產品說明</th> <th>訂購數量</th> <th>涵蓋期間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ZUJ-00017</td> <td>Microsoft Desktop Education All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License No Level Student 1 Year</td> <td>2012-10-01</td> <td>2013-09-30</td> </tr> <tr> <td>NKF-00346</td> <td>Microsoft Expression Studio Web Professional All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License No Level Student 1 Year</td> <td>2012-10-01</td> <td>2013-09-30</td> </tr> </tbody> </table> <p>大量授權產品金鑰。您需要一份特定的「大量授權產品金鑰 (VLK)」來安裝某些授權產品。此 VLK 係針對您所購買的每一份特定產品授權而由您公司使用的專屬金鑰。您與產品最大努力保存此產品金鑰的安全記錄，並確保該金鑰不會洩漏於未經授權之第三者。您可於 MVL</p> <p><a href="https://www.explore.ms/PrintPreview.aspx">https://www.explore.ms/PrintPreview.aspx</a> 2012/10/2</p>	方案：	Open Value Subscription Education Solutions	客戶名稱：	Chien Hsin University of Science and Technology	經銷商：	GOTOP INFORMATION INC.	合約編號：	V8033040	有效開始日期：	2012-09-20	有效截止日期：	2013-09-30	產品編號	產品說明	訂購數量	涵蓋期間	ZUJ-00017	Microsoft Desktop Education All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License No Level Student 1 Year	2012-10-01	2013-09-30	NKF-00346	Microsoft Expression Studio Web Professional All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License No Level Student 1 Year	2012-10-01	2013-09-30												
方案：	Open Value Subscription Education Solutions																																				
客戶名稱：	Chien Hsin University of Science and Technology																																				
經銷商：	GOTOP INFORMATION INC.																																				
合約編號：	V8033040																																				
有效開始日期：	2012-09-20																																				
有效截止日期：	2013-09-30																																				
產品編號	產品說明	訂購數量	涵蓋期間																																		
ZUJ-00017	Microsoft Desktop Education All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License No Level Student 1 Year	2012-10-01	2013-09-30																																		
NKF-00346	Microsoft Expression Studio Web Professional All Lng License/Software Assurance Pack Academic Open Value 1 License No Level Student 1 Year	2012-10-01	2013-09-30																																		

佐證資料-39 其它軟體授權合約書

Kaspersky 授權合約



**Kaspersky Lab  
Licence Support Certificate**

**Licence Number:** 1648-120928-072001

**Customer:** Chien Hsin University of science and Technology  
No.229, Chien-Hsin Rd., Jung Li City., R.O.C,  
Taoyuan County, 320, Taiwan

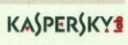
Product Name	Kaspersky BusinessSpace Security
Localization	Taiwanese Edition
Licence Volume	2000 Users
Licence Description	2000 Workstations / FileServers
Date of Licence	2012-09-28
Licence Term	1 year
Licence Type	Renewal
Product Code	KL4853WAWFR

**DISTRIBUTOR:** T-tech System Corp  
Sales Contacts:  
Support Requests:

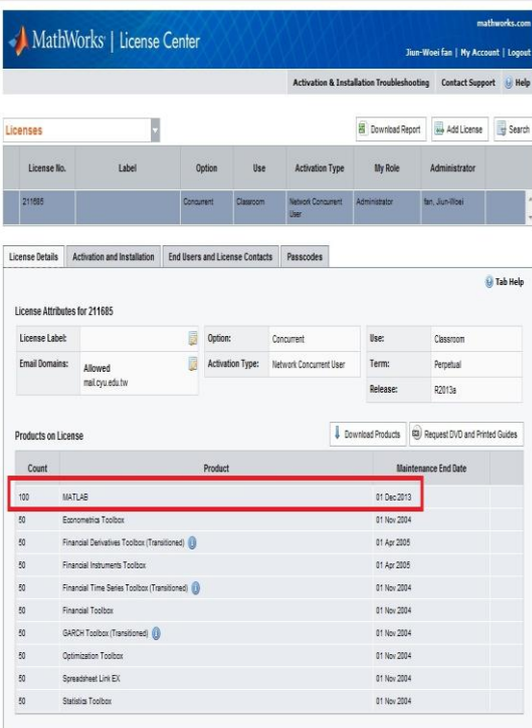
**SUPPORT CENTER:** T-tech System Corp  
Support Requests:

**LOCAL OFFICE:** Kaspersky Lab China  
Address: A304-505, U-SPACE Mall, #8 Guang Qu Men Wai St., Chao Yang District, Beijing  
100022, China, Beijing, 100022  
Sales Contacts: sales@kaspersky.com.cn Phone: +86(010)5861 2570/71/72/73 Fax: +86(010)  
5861 2576  
Support Requests: support@kaspersky.com.cn Phone: +86(010)5861 2570/71/72/73 Fax: +86  
(010)5861 2576

Kaspersky Lab  
10/1, 1st Volokolamsky Proezd, Moscow, 123060, Russia  
www.kaspersky.com



Matlab 維護合約



MathWorks | License Center

Jun-Wool Fan | My Account | Logout

Activation & Installation Troubleshooting Contact Support Help

Licenses

License No.	Label	Option	Use	Activation Type	My Role	Administrator
211685		Concurrent	Classroom	Network Concurrent User	Administrator	fan_jun-wool

License Details Activation and Installation End Users and License Contacts Passcodes

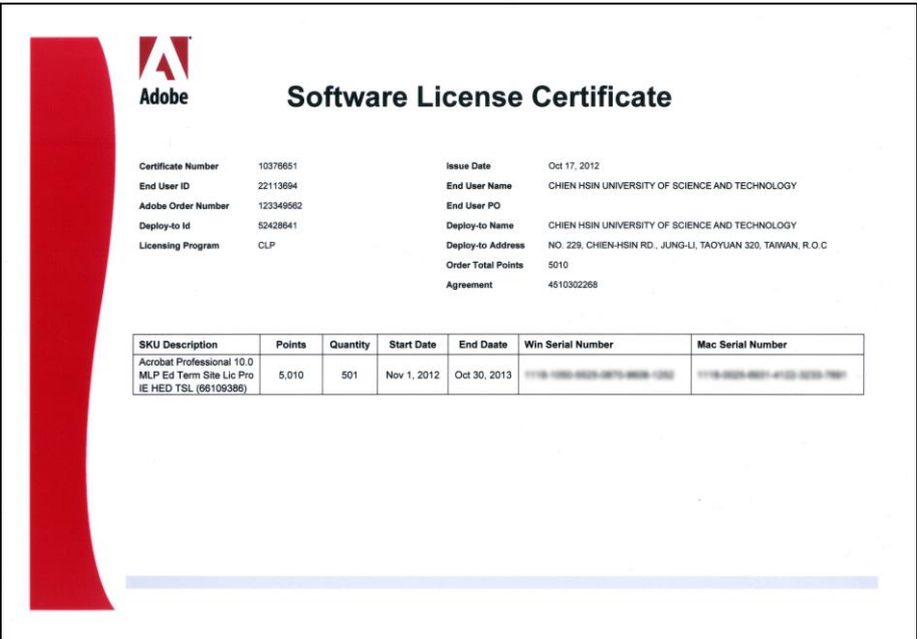
Licence Attributes for 211685

License Label:	Option:	Concurrent	Use:	Classroom
Email Domains:	Activation Type:	Network Concurrent User	Term:	Perpetual
Allowed mall.cyu.edu.tw			Release:	R2013a

Products on License

Count	Product	Maintenance End Date
100	MATLAB	01 Dec 2013
50	Econometrics Toolbox	01 Nov 2014
50	Financial Derivatives Toolbox (Translational)	01 Apr 2015
50	Financial Instruments Toolbox	01 Apr 2015
50	Financial Time Series Toolbox (Translational)	01 Nov 2014
50	Financial Toolbox	01 Nov 2014
50	GARCH Toolbox (Translational)	01 Nov 2014
50	Optimization Toolbox	01 Nov 2014
50	Spreadsheet Link EX	01 Nov 2014
50	Statistics Toolbox	01 Nov 2014

Adobe Acrobat 授權合約



**Adobe**

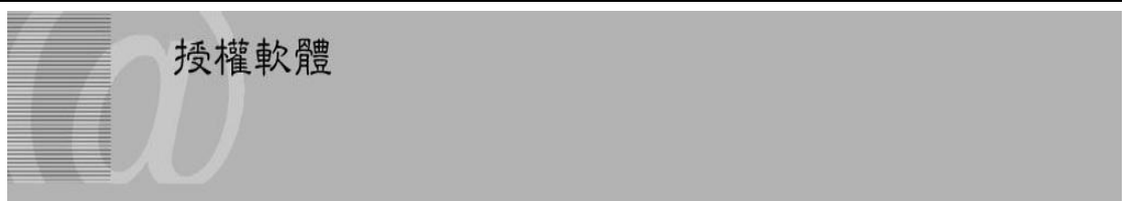
**Software License Certificate**

<b>Certificate Number</b>	10376651	<b>Issue Date</b>	Oct 17, 2012
<b>End User ID</b>	22113694	<b>End User Name</b>	CHIEN HSIN UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY
<b>Adobe Order Number</b>	123349562	<b>End User PO</b>	
<b>Deploy-to Id</b>	52428641	<b>Deploy-to Name</b>	CHIEN HSIN UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY
<b>Licensing Program</b>	CLP	<b>Deploy-to Address</b>	NO. 229, CHIEN-HSIN RD., JUNG-LI, TAOYUAN 320, TAIWAN, R.O.C
		<b>Order Total Points</b>	5010
		<b>Agreement</b>	4510302268

SKU Description	Points	Quantity	Start Date	End Date	Win Serial Number	Mac Serial Number
Acrobat Professional 10.0 MLP Ed Term Site Lic Pro IE HED TSL (68109386)	5,010	501	Nov 1, 2012	Oct 30, 2013	1118-1030-0020-0070-0000-1000	1118-0000-0001-4120-0000-1000

## 佐證資料-40 授權軟體清單

### 授權軟體清單



#### 電子計算機中心 軟體列表

102.5.20 update

項次	名稱	數量	備註
1	Microsoft Campus Agreement (Windows Desktop 昇級版、Office 專業版最新版、Core CAL最新版、Expression Studio最新版、Visual Studio Pro最新版、Publisher最新版、SQL CAL、Visio、Project)	全校授權	1.本授權規範使用範圍：校內教職員電腦及各實驗室電腦，不包含宿舍及學生自行攜入校園之電腦。(教職員可因在家執行校內工作之理由安裝一套使用) 2.電腦設備採購時需隨機購置微軟隨機版作業系統方可使用本授權之Windows升級版，未有隨機版作業系統使用校園授權版本即為盜版侵權行為。 3.授權每年更新，新版軟體由電算中心管理並放置於校內FTP伺服器供下載使用。
2	Microsoft Campus Agreement 學生授權 (Windows Desktop 昇級版、Office 專業版最新版、Core CAL最新版、Expression Web最新版)	學生授權	1.使用範圍：本校在學學生個人之電腦皆可安裝使用一套。 2.電腦設備購買時需隨機購置微軟隨機版作業系統方可使用本授權之Windows升級版。 3.授權每年更新，新版軟體由電算中心FTP伺服器開放下載。
3	Kaspersky 卡巴斯基防毒軟體	全校授權	使用範圍：校內電腦皆可安裝 (包含學生宿舍)。
4	Ulead Photoimpact 10中文版	全校授權	校園內電腦皆可安裝使用
5	Ulead Photoimpact 8中文版	全校授權	校園內電腦皆可安裝使用
6	非常好色 6	全校授權	校園內電腦皆可安裝使用
7	Protel 99SE	全校授權	校園內電腦皆可安裝使用
8	嘸蝦米輸入法	全校授權	校園內電腦皆可安裝使用
9	嘸蝦米輸入法 7	全校授權	1.校園內電腦皆可安裝使用 2.支援Windows 7
10	自然輸入法 8	全校授權	校園內電腦皆可安裝使用
11	自然輸入法 9	全校授權	1.校園內電腦皆可安裝使用 2.支援Windows 7
12	Dr. Eye 8.0 譯典通 8.0	全校授權	校園內電腦皆可安裝使用
13	華康金蝶333國際通用版 for Windows(教育版)	全校授權	校園內電腦皆可安裝使用
14	Adobe Acrobat 5	34	行政單位專用，由電算中心管理安裝
15	Adobe Acrobat 7 Standard中文教育版	136	行政單位專用，由電算中心管理安裝
16	Adobe Acrobat 8 Standard中文版	300	行政單位專用，由電算中心管理安裝
17	Adobe Acrobat 8 Professional中文版	41	行政單位專用，由電算中心管理安裝
18	Adobe Acrobat 9 Professional中文版	50	行政單位專用，由電算中心管理安裝
19	WinRAR 中文版	600	行政單位專用，由電算中心管理安裝
20	Nero 8 教育版	200	行政單位專用，由電算中心管理安裝
21	Nero 9 教育版	400	行政單位專用，由電算中心管理安裝
22	Borland C++ Builder 6	50	電算中心教學教室專用，安裝教室視課程而定
23	Matlab	100	電算中心購置升級授權，財金系及計中教學專用，安裝教室視課程而定
24	SPSS Base 10.0	60	電算中心購置升級授權，國企系及計中教學專用，安裝教室視課程而定
25	AutoCAD 2002	90	電算中心購置升級授權，計中教學專用，安裝教室視課程而定
26	Wasay Pro-Magic 6.0網路版	200	電算中心及資管系教學教室專用
27	Macromedia Studio MX 2004 Windows中文版	100	電算中心教學教室專用，安裝教室視課程而定
28	Adobe Studio 8 中文版	50	教職員製作教材專用，由電算中心管理安裝
29	VMware Workstation ESD版	40	電算中心及資管系教學教室專用，安裝教室視課程而定
30	Cyberlink PowerDVD 6標準教育版	100	E化教室專用
31	PowerCAM(數位教材製作軟體)	400	教師製作教材專用，由電算中心管理安裝
32	Adobe Acrobat Pro中文版	全校授權	校園內電腦皆可安裝使用
33	威力導演9	科系授權	僅限電算中心電腦教室使用

佐證資料-41 101 學年度採購軟體清單

101 學年度採購軟體清單

101學年度採購軟體清單

102/7/12

項次	名稱規格	數量	類別
1	MS-CA主約	1式	授權類
2	MS-CA學生授權	1式	
3	MS-CA伺服器軟體授權	1式	
4	Kaspersky防毒軟體	1式	
5	Adobe Acrobat授權	1式	
6	Matlab授權維護	1式	

佐證資料-42 開放源碼及自由軟體清單

開放源碼及自由軟體清單

放置於校內FTP開放源碼及自由軟體清單

102/7/12

項次	名稱規格	備註
1	7-Zip	壓縮軟體
2	jZIP	壓縮軟體
3	CDBurnerXP	燒錄軟體
4	ImgBurn	光碟映像檔軟體
5	GIMP	繪圖軟體
6	Bloodshed Dev C++	程式開發軟體
7	Java SDK	程式開發環境設定軟體
8	FileZilla	資料傳輸軟體
9	OpenOffice	文書套裝軟體
10	StarSuite	文書套裝軟體
11	PDF Creator	PDF轉檔軟體
12	VirtualBox	虛擬機器軟體
13	Acrobat Reader	電子文件閱讀軟體
14	FireFox	網頁瀏覽器軟體
15	Opera	網頁瀏覽器軟體