

交大科法學院推廣教育碩士學分班

NEW 資訊通訊法學程

通訊傳播法實務

新竹班、網路班 2016/2/20-2016/6/17 每週(六) 14:30-16:20

本課程希望使修課學生對通訊傳播之相關法規及實務有概括之認識，具備處理具體案例之基本能力。授課教師將講解相關基本概念，並配合實際案例之研討，訓練同學分析處理通訊傳播法律問題之能力。

課程內容

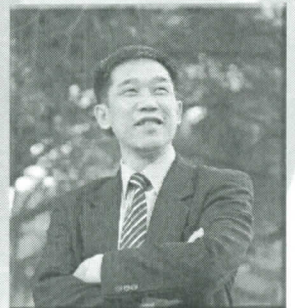
1. 通訊傳播法之基本原理
2. 廣電三法
3. 匯流五法

學習目標

1. 瞭解電信、媒體與資訊科技匯流與規範管制之內涵。
2. 掌握數位內容或服務，在不同之載具、系統(平臺)上傳輸，造成通訊傳播相關產業之整併，以及通訊傳播服務及市場之整合，在規範上應如何加以因應。
3. 分析通訊傳播相關案例，確保通訊傳播市場之健全發展，使國民享受優質創新之服務並保障其權益，提升多元文化。

林三元老師

台中地院刑事庭審判長



網際網路實務與案例

台北班、網路班 2016/2/21-2016/6/17 每週(日) 13:30-17:30

本課程為科技法律課程之基礎，希望能使修課學生對網際網路法律之理論與實務有所認識，目標在於消弭數位落差，並介紹數位科技法律相關議題，授課教師將講解相關基本概念，並配合實際案例之研討，訓練同學分析處理真實科技法問題之能力。

課程內容

1. 科技法之基本原理原則
2. 網際網路概論與實際案例
3. 電子簽章與電子商務相關問題
4. 個人資料保護議題

學習目標

1. 介紹網際網路基本觀念及法律問題；期透過課堂講授及課堂討論方式，使學員瞭解網路法律的概念；並希望透過多媒體教學，使學員瞭解網路法律的應用。
2. 明瞭實際案例培養跨領域之學習能力。

張紹斌老師

合盛法律事務所律師
曾任檢察官多年



報名資訊：<http://course.itl.nctu.edu.tw>
03-5131588 王小姐 peiyu@g2.nctu.edu.tw

交通大學科技法律學院 推廣教育碩士學分班 遠距及網路授課



超越雲端學習、掌握最新脈動

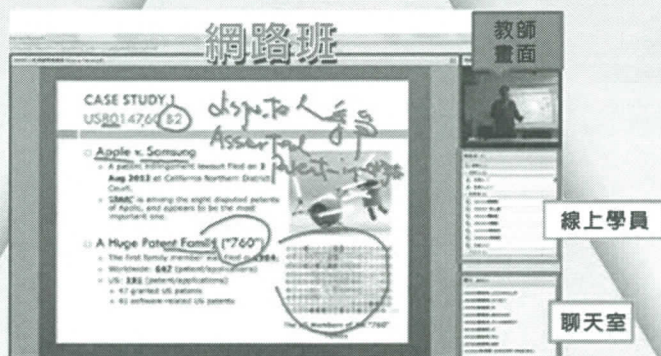
超過**40**名
頂尖特選
實務教師

彈性選擇
上課地點
新竹、台北
網路

提供課後
補課、複習
增加學習成效

手機、平板
電腦、筆電
隨時皆可上課

- 多樣化學習平台：利用電腦、手機、平板，每週固定網路上課。
- 享有到校上課相同的權益：數位教材、合格學分證書、教師課後討論。
- 抵免學分，縮短修業年限：考上本所職專班可抵免最多2/3畢業學分。
- 頂尖師資：40多位頂尖專兼任師資陣容、與時俱進的課程內容。
- 所有上課過程皆錄影存檔，提供課後自行複習或補課，讓學習更有成效！
- 累積五千多名學員見證，培育科學園區近九成智財專業人士。
- 彈性上課地點：新竹、台北、網路自由切換。



洽詢專線：王小姐 03-5131588 (peiyu@g2.nctu.edu.tw)