

重新查詢

友善列印

### 0971學期 課程基本資料

系所 / 年級	資傳系 2年級	課號 / 班別	63U00072 / A
學分數	3學分	選 / 必修	選修
科目中文名稱	網路新聞學	科目英文名稱	Internet Journalism
主要授課老師	陳勇國	開課期間	一學期
人數上限	60 人	已選人數	60人

### 起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / H607 / 星期2第05節  
第1週 / 第18週 / H607 / 星期2第06節  
第1週 / 第18週 / H607 / 星期2第07節

請各位同學遵守智慧財產權觀念；請勿非法影印。

### 教學綱要

一、教學目標(Objective) 這門課程主要為學生介紹網路新聞學的興起、過程、演化和其方法及問題，且教導學生實際進行網路新聞學的運作和解決其基本技術，促使學生在未來的職場上有更多的確發揮和技能。

### 二、先修科目(Pre Course)

三、教材內容(Outline) 認識寬頻時代的極速革命，從紙張到數位之改革，引導學生認識網路和報刊編輯，藉此學習網路新聞的形狀、種類和技術。從學習編輯學理、認識新聞編輯實務、演練新聞編輯技藝、省思新聞編輯角色，進而導入數位時代的新媒體理念和運用。提供志在從事編輯新聞工作者，知道如何與編

### 四、教學方式(Teaching Method)

講授、專題實作

### 五、參考書目(Reference)

2008/9/17	數位時代下的傳播產業極速革命 Revolution of Mainstream media in the Digital Age	陳勇國
2008/9/24	網路新聞的編輯與數位媒體平台之介紹 Introduction to Web Journalism Platform, Publishing News and Information	陳勇國
2008/10/1	傳統媒體及新媒體之比較——網路新聞學的發展 How are the "New Media" different from the "Old Media" (Mainstream media)?	陳勇國
2008/10/8	數位化對傳播產業及傳播教育的衝擊 How new media can change journalism	陳勇國

六、教學進度(Syllabi)

2008/10/15	網路互動功能對新聞宣傳之價值 The value of Internet Interactive in advertisement	陳勇國
2008/10/22	web2.0對新聞編輯的衝擊 Why Mainstream Media Shouldn't Fear Web 2.0	陳勇國
2008/10/29	部落格的應用與價值 The Future Value and Trends Of Your Blogs	陳勇國
2008/11/5	網路新聞工作者的角色 The role of an author in Web Journalism	陳勇國
2008/11/12	期中報告	陳勇國
2008/11/19	認識數位電子報的潛力 The Potential value of e-paper	陳勇國
2008/11/26	網路新聞媒體與廣告商機 The Trends and advertisement value of Web Journalism	陳勇國
2008/12/3	網路新聞的採訪與寫作理論一 Navigation, Site Design and Writing for the Web	陳勇國
2008/12/10	網路新聞的採訪與寫作理論二 Navigation, Site Design and Writing for the Web	陳勇國
2008/12/17	網路新聞讀者之分析 The Analysis of Web audience	陳勇國
2008/12/24	公民記者與公民新聞 Citizen journalism and Citizen Reporter	陳勇國
2008/12/31	維基百科與全民新知分享運動 Wiki and collaborative wisdom	陳勇國
2009/1/7	認識國際知名的各類網路新聞網 Introduction of web journalism on internet	陳勇國
2009/1/14	期末報告	陳勇國

七、評量方式(Evaluation)

成績計算 1.平時作業（文字新聞稿）八次，每次滿分五分，共計四十分；（video新聞）四次，每次滿分十分，共計四十分。 2.學期總作業，滿分廿分。 3.另會有課堂作業，作為平常分數，凡三次未交者將扣考（扣學業分數）。 4.學業分數含平時作業和學期總作業，共計80%；平

八、講義位址(http://)

九、教育目標

重新查詢