

課程資訊 (Course Information)					
科號 Course Number	11210KIPE121300	學分 Credit	3	人數限制 Class Size	48
中文名稱 Course Title	環境資源分析概論				
英文名稱 Course English Title	Analysis in Environmental Resource				
任課教師 Instructor	黃書偉(HUANG, SHU-WEI) <a href="#">more information</a>				
上課時間 Time	W2W3W4	上課教室 Room	Nanda南大1407		
<b>提醒您：請遵守智慧財產權，勿使用非法影印教科書</b> <b>Please respect the intellectual property rights, do not use illegal copies of textbooks.</b>					
此科目對應之系 所課程規畫所欲 培養之核心能力 Core capability to be cultivated by this course					
課程簡述 (Brief course description)					
環境資源分析為環境規劃之基礎，主要產業、文化、休閒等由多個面向探討環境資源如何蒐集並有效利用。本課程以社區規劃為基礎，將環境資源的概念及分類和基本特徵、調查方法及分析做一介紹，透過調查、分析、評估等方法，綜合環境資源開發、管理及利用之概念，增進學生對資源分配運用之瞭解，並從中掌握環境資源對經濟、社會、文化、生態環境的影響及作用。					
課程大綱 (Syllabus)					
Course keywords: 環境規劃、社區營造、資源評估					
一、指定用書(Text Books)					
1. 課堂講義					
2. 田博元等人，2008，環境與生活，文京出版機構。					
二、參考書籍(References)					
1. 林憲德，1999，城鄉生態，詹氏書局。					
2. 施鴻志，2001，環境規劃，建都文化事業。					
3. 張帆，2002，環境與自然資源經濟學，五南書局。					
4. 李載鳴，2008，環境科學，華泰文化事業。					
三、教學方式(Teaching Method)					
1. 課堂授課					
2. 作業討論					
四、教學進度(Syllabus)					
1. 環境資源的意義與範疇 ( 1~3週 )					
2. 環境資源調查 ( 4~5週 )					
3. 資源與環境管理 ( 5~8週 )					
4. 環境資源評估 ( 9~12週 )					
5. 環境資源之應用 ( 13~18週 )					
五、成績考核(Evaluation)					
1. 課堂參與：20%					
2. 平時作業：30%					
3. 期中考試：25%					
4. 期末考試：25%					

