

朝陽科技大學
105學年度第2學期教學大綱

當期課號	7203	中文科名	專題討論(四)
授課教師	莊順興	開課單位	環境工程與管理系
學分數	0	修課時數	2
修習別	專業選修	開課班級	日間部碩士班2年級 A班
類別	一般課程		

本課程與系所培養學生能力指標關聯度：

核心能力	能力指標	高度關聯	中度關聯	低度關聯
科學邏輯分析與論文撰寫能力	專業軟體之運用能力		✓	
科學邏輯分析與論文撰寫能力	科技論文撰寫		✓	
計畫規劃與工程系統設計能力	擁有環境物理、環境化學及環境生物的進階知識			✓
專業倫理恪守與團隊溝通決策能力	溝通與決策能力		✓	
自主終身學習與解析全球環境議題能力	簡報能力	✓		

本課程培養學生下列知識：

1. 邀請國內外環境工程與管理之學者專家演講 2. 邀請國內外環保機關資深人員演講 3. 本系碩士班畢業生論文發表。

1. 瞭解所內各實驗室研究的主題（知識）。
2. 學習交流在研究中解決問題的積極途徑（態度）。
3. 學習發表論文的技能（技能）。

The content of this course includes: 1. lectures of experts from industries. 2. lectures from government officials. 3. Thesis presentation by graduate students. The students will learn: 1. The new environmental topics in the world. 2. The research topics in the laboratories of our departments. 3. The skill of paper presentation.

每週授課主題

- 第01週：學生報告
- 第02週：學生報告
- 第03週：學生報告
- 第04週：學生報告
- 第05週：學生報告
- 第06週：學生報告
- 第07週：學生報告
- 第08週：學生報告
- 第09週：學生報告
- 第10週：學生報告
- 第11週：海報製作
- 第12週：海報製作
- 第13週：海報製作
- 第14週：專題演講
- 第15週：專題演講
- 第16週：專題演講
- 第17週：專題演講
- 第18週：專題演講

成績及評量方式

學生之討論及口頭報告：100%

證照、國家考試及競賽關係

本課程無證照、國家考試及競賽資料。

主要教材

1. Invited speeches, lectures, and students' presentations (教科書)

參考資料

本課程無參考資料!

建議先修課程

本課程無建議先修課程

教師資料

教師網頁：<http://www.cyut.edu.tw/~scwang1/>

E-Mail：scwang1@cyut.edu.tw

Office Hour：

星期三,第3~4節,地點:G-615.1;

星期四,第5~6節,地點:G-615.1;

分機:7481、4447

[\[關閉\]](#) [\[列印\]](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。