# 朝陽科技大學 112學年度第1學期教學大綱

當期課號	1950		中文科名	室内環境控制(二)
授課教師	郭章淵		開課單位	建築系
學分數	2	修課時數 2	開課班級	日間部四年制3年級 B班
修習別	專業必修			
類別	一般課程			

#### 本課程培養學生下列知識:

本課程針對學習室內設計之學生規劃,目的在於教導學生瞭解有關室內設計所需之環境控制知識(Knowledge)與相關之實務技術(Skills),課程包括以下五部份: 1.室內衛生系統-包括水質、給水器具設備、排水設施; 2.室內防災系統-防災系統、警報及滅火設備,3.電氣與照明系統-室內電氣設施、配線、光環境與照明設計; 4.空調系統-包括室內熱環境、空調原理、設備空調負荷分析、空調系統設計; 5.音響與弱電系統-包括室內電氣音響、監視等弱電設計。並建立學生正確之環境控制系統與永續室內設計觀念(Attitudes)。

- 1.瞭解有關室內設計所需之環境控制知識
- 2.瞭解有關室內設計所需相關之實務技術
- 3.建立學生正確之環境控制系統與永續室內設計觀念

This course is designed for the students of Interior design to apply building facility in environment control; To learning the knowledge and practice technology includes five parts mainly as follows: Sanitary; Anti-disaster; Electrical Facilities and lighting system; Air-condition system; Audio and low-voltage electrical system.

#### 每週授課主題

第01週:總說

第02週:電力供應理論 第03週:電力供應設備 第04週:電氣設施

第05週:電力與電氣設備 第06週:室內照明概說 第07週:室內照明設計 第08週:室內照明設計實務

第09週:期中考

第10週: 短刊行 第10週: 空調設備概說 第11週: 空調原理 第12週: 空調負荷分析 第13週: 空調設備系統 第14週: 空調設備系統設計 第15週: 輸送設備系統 第16週: 音響設備系統 第17週: 弱電設備系統 第17週: 弱電設備系統

#### 成績及評量方式

期中考: 20% 學習態度: 20% 小考及報告: 30% 期末考: 30%

### 證照、國家考試及競賽關係

- ■室內裝修工程管理人員
- ■室内裝修設計人員

#### 主要教材

1.Professor's teaching material(授課教師自編教材)

#### 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/~jikuo/ E-Mail: jikuo@cyut.edu.tw Office Hour: 分機:

[關閉] [列印] 尊重智慧財產權,請勿不法影印。