

**朝陽科技大學**  
**110學年度第1學期教學大綱**

當期課號	1680	中文科名	施工法
授課教師	蕭文達	開課單位	營建工程系
學分數	3	修課時數	3
修習別	專業必修	開課班級	日間部四年制3年級 B班
類別	一般課程		

**本課程培養學生下列知識：**

本課程主要介紹各類型營建工程之常見工法及國內近年來引進之先進工法，使學生對各類工法之施工流程、搭配之施工機具、以及施工計畫之重點等，能建立起正確觀念與基礎知能。

- 1.1、營建工程之種類
- 2.2、施工計畫書應包括之內容與擬定技巧
- 3.3、營建機具之種類、特性、適用性與施工注意事項
- 4.4、各種工程之施工原理、施工要領與施工程序
- 5.5、工程施工可能遭遇之困難、災害的預防與因應對策

This course will present commonly used construction methods and modern construction methods newly used in Taiwan. Before the completion of this course each student should develop clear concept and fundamental knowledge of work procedure, construction equipment and machine tools, as well as construction planning.

**每週授課主題**

- 第01週：營建工程概論與計畫
- 第02週：假設工程與模板工程
- 第03週：鋼筋工程
- 第04週：混凝土工程
- 第05週：基礎工程與地質改良工法
- 第06週：深開挖工法
- 第07週：擋土工法
- 第08週：基樁工程
- 第09週：深基礎施工法
- 第10週：深基礎施工法
- 第11週：預力及預鑄混凝土工法
- 第12週：隧道工程
- 第13週：土石隧道與岩石隧道工法
- 第14週：橋樑工程
- 第15週：橋樑工程
- 第16週：期末口頭報告
- 第17週：期末口頭報告
- 第18週：期末考

**成績及評量方式**

- 口頭報告：30%
- 學習態度及出席：25%
- 平時作業：15%
- 期末考：30%

**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.林金面編著,"土木施工學",文笙書局。(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/~wdshiau/>

E-Mail：[wdshiau@cyut.edu.tw](mailto:wdshiau@cyut.edu.tw)

Office Hour :

星期一,第7~8節,地點:E-601.1;

星期二,第5~6節,地點:E-601.1;

分機:4695、6091

[\[關閉\]](#) [\[列印\]](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。