

朝陽科技大學 097學年度第1學期教學大綱
Introduction to Landscape Architecture 景觀學概論

當期課號	2091	Course Number	2091
授課教師	林孟立	Instructor	LIN,MENG LI
中文課名	景觀學概論	Course Name	Introduction to Landscape Architecture
開課單位	景觀及都市設計系(四日)一A	Department	
修習別	必修	Required/Elective	Required
學分數	2	Credits	2
課程目標	本課程在培養學生具備在景觀專業設計的基本能力與認知。主要教學內容包括：一、景觀建築之基礎專業概說與相關範疇之界定：1.景觀建築專業之界定、範疇、演變、2.景觀建築之相關範疇之界定生態學、園藝學；二、景觀建築之人文背景：1.景觀建築之風格演變、2.景觀建築之人文因子概說；三、景觀建築之研究方法與內涵：1.景觀建築之定性研究方法解析、2.景觀建築之定量研究方法解析。	Objectives	The course aims at the training of undertaking design for landscape architectural discipline. Contents of the course mainly includes:1. Definition of landscape architecture and the relevant categories.1) Definition, realm, and development in landscape profession2) Defining relevant disciplines such as horticulture, ecology, and architecture. 2. Human aspects 1) The transformation of landscape modes and styles2) Human factors 3. Landscape Research Methods 1) Qualitative Research in landscape 2) Quantitative Research in landscape.
教材	1. 環境規劃設計導論—景觀建築：基地規劃設計手冊/ John Ormsbee Simonds著；張效通譯 / 臺北市：六合出版社，2001 [民90] (朝陽圖書館索書號441.577 1103) 2. 景觀設計概論 / John L. Motloch著；呂以寧、林炯行譯 / 臺北市：六合出版社，1999 [民88] (朝陽圖書館索書號435.7 0023) 3. 景觀建築概論 / 林靜娟,邱麗蓉譯 / 臺北市：田園城市, 1998 [民87] (朝陽圖書館索書號929 4454)	Teaching Materials	1. Landscape architecture : a manual of site planning and design / John Ormsbee Simonds. / New York : McGraw-Hill, 1998. (朝陽圖書館索書號SB472 S597) 2. Introduction to landscape design / John L. Motloch. / New York : John Wiley , c2001. (朝陽圖書館索書號SB472 M919)
成績評量方式	1. 個人課堂作業40%。2. 分組報告30%。3. 期末考試20%。4. 課堂表現及出席狀況10%。	Grading	Personal homework 40%, Teamwork report 30%, Term examination 20%, Attendance 10%.
教師網頁	-		
教學內容	1.景觀之定義與景觀組成元素 2.景觀空間 3.景觀建築之定義、景觀專業起源、專業哲理 4.景觀專業之發展演進與國內外景觀專業概況 5.國內外景觀科系與教育課程 6.景觀師之工作性質與內容範圍 7.景觀規劃 (基地規劃) 8.景觀設計 (基地設計) 9.植栽設計 10.景觀界之未來發展趨勢與重要課題	Syllabus	1.Landscape Meanings 2.People, Attitudes, and Perceptions 3.Education and Design Thinking 4.Landscape Process 5.Available Resources and Technology 6.Sensual Aspects of Perception 7.Visual Arts as Ordering Mechanism 8.Professional Practice 9.An Ecology of Design 10.Landscape Design Education

尊重智慧財產權，請勿非法影印。