

朝陽科技大學 093學年度第2學期教學大綱
Special Topics in Nanometer 奈米專題

當期課號	7680	Course Number	7680
授課教師	章日行	Instructor	CHANG,JIH HSING
中文課名	奈米專題	Course Name	Special Topics in Nanometer
開課單位	環境工程與管理系碩士在職專班一A	Department	
修習別	選修	Required/Elective	Elective
學分數	3	Credits	3
課程目標	本課程主要介紹奈米相關材料、技術、相關產業及環境工程應用，奠定學生奈米知識及未來發展之基礎。	Objectives	The contents of this course comprise the fundamental of nanometer material, technology, and applications. The nanometer employed in environmental engineering is also covered. The purpose of this course is to assist students understand the nanometer knowledge and help students fit the new competition of industries.
教材		Teaching Materials	
成績評量方式		Grading	
教師網頁	-		
教學內容		Syllabus	

尊重智慧財產權，請勿非法影印。