

97-1 大葉大學 選課版課綱

基本資訊

課程名稱	建築結構系統	科目序號 / 代號	0427 / SPD3068
開課系所	空間設計學系	學制 / 班級	大學日間部3年1班
任課教師	劉國平	專兼任別	專任
必選修 / 學分數	必修 / 2	畢業班 / 非畢業班	非畢業班
上課時段 / 地點	(四)56 / G402	授課語言別	中文

課程簡介

- (一) 能理解結構系統之分類依據及其特性
- (二) 能分析生活中各種尺度空間所依憑之結構系統類型
- (三) 能明白結構系統與空間之關係而應用於設計
- (四) 能析論所在所見結構系統之優劣，並嘗試思考提出創新造型之結構系統

課程大綱

結構系統概論與基本原理

斷面作用結構系統

向量作用結構系統

形態作用結構系統

面作用結構系統

高度作用結構系統

基本能力或先修課程

略