

國立台灣科技大學 114學年 第2學期 課程大綱

Spring 2026 NTUST Course Outline

授課教師：施乃中，
柏永青，陳秀杏，陳
彥廷，彭英麗，游育
寧

Instructor: Shih, Naai-
Jung, Yeong-Ching
Pe, hsiuhsing Chen, Yan-Ting
Chen, Ying-Li PENG, YU, NINA

課程名稱：建築設計(二)

Course Title : Architectural Design (2)

2026/5/6

<p>課程代號： AD1102301 Course Code 學分數： 3 Credits</p>	<p>必選修：必修/半學年 Required/Electve: Required/Half Yr. 先修課程： Prerequisites</p>
<p>節次教室： T2(RB-708) T3(RB-708) T4(RB-708) T5(RB-708) T6(RB-708) T7(RB-708) T8 Time/Location (RB-708) T9(RB-708)</p>	
<p>專業核心能力： Core Professional Competencies</p>	
<p>課程網址： Course Website</p>	
<p>課程宗旨： Course Objectives</p> <p>本課程延續建築設計(一)訓練，以實作為主配合理論講解，進一步探討人、建築物及環境間關係，並深入說明此三者與設計問題之關聯性。課程內容著重於建築基本語彙的認識與組合操作、解決問題的思考訓練、及建築專業溝通方式的認識與應用。此外本課程將與其他課程的學習內容配合，融合學習成果。本課程的教學目標如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 延續上學期對造型與空間的操作，加入建築的基本元素以塑造建築空間與形式。 2. 加強瞭解基地環境、社區、景觀、與建築物的基本元素及其間的關連性。 3. 訓練同學設計學習模式，著重設計發展過程的學習與設計成果的呈現。 4. 配合「電腦輔助繪圖」課程教學，訓練同學使用運算工具的基本能力，並加強環境觀察與紀錄能力。 	
<p>課程大綱： Outline of Lectures</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 單元一(分組題目)環境-基地-配置：側門入口與第一學生宿舍前廣場之重新構建(請參照各組老師題目設定進行) 2. 單元二(分組題目)建築、社區、與景觀：生活在夜市的端點、景觀的起點(請參照各組老師題目設定進行) 3. 單元三(共同題目)展演空間設計:寶藏巖(請參照各組老師題目設定進行) 	
<p>授課方式： Method of Instruction</p> <p>講授 Lecture：0% 分組討論 Group discussion：0% 案例研討 Case study：0% 操做練習 Practical exercises：0%</p> <p>講授 Lecture：1. 課程的進行以小型工作室分組，每組由一位任課老師負責各階段的課程教學。 2. 學期規劃三個主題，主題可由老師參考教學目標採共同題目或各別設定。 3. 評圖分為2-3組評圖，每組含2-3位教師，約進行整天，一學期三次評圖組數不重複，評圖當日發題。%</p>	
<p>教科書： Textbooks</p>	

參考書目：
References

修課須知：
Notice

評量方式：
Grading

1. 配比：設計一、二、三約各佔1/3，寒假作業10%，平時出席點名、收圖為基本要求。另有課堂點名，未達要求者扣各次設計及學期分數，任課老師可視實際學習狀況調整。
2. 設計一到三自己組老師分數佔50%，評圖時其他老師分數佔50%。
3. 平時點名、圖面、模型成績低於一定程度時，代表同學參與程度低，即使設計成績尚可仍將考量給予不及格分數，由所有老師共同討論決定。
4. 老師調整分數：依公式計算分數，參考照同學學習狀況加減分，採四捨五入。
5. 學期成績：即老師調整分數，最後為等第制。
6. 學期成績不及格但仍達到50分且無缺課、中途退選同學，可報名參加暑期班。

備註說明：
Notes

1. 本設計課包含大一表現法、建築製圖、電腦繪圖等相關學養支援課程，修課同學應把握時間操作。
2. 本大一必修課不列入研究所畢業學分，研究生及格成績70分。