



林新賜 | Mike Lam

UX • ESG • Modular Design

跨領域設計學生 | 空間體驗 | 可持續設計 | 智慧系統

郵箱 | lxinci86@gmail.com 作品集 | <https://mikelam.design>

個人簡介

具備設計學、室內空間、UI/UX、模組化建築與 ESG 思維。背景橫跨空間設計、公共環境設計、智慧產品設計與教育科技系統規劃，重視使用者行為、空間體驗、系統邏輯、文化場景與可持續價值之間的關係。主要方向包括模組化建築、智慧空間、UX 體驗設計、ESG 可持續設計，以及以數據驅動的智能產品系統。

教育經歷

慶南大學 | 設計學學士

2022 - 2026 | 韓國 · 慶尚南道

主修設計學，重點關注空間設計、公共環境設計、UI/UX 與設計創業。學習方向涵蓋空間設計工作室、包裝設計、公共環境設計、UI/UX 等課程，研究興趣集中於模組化建築、智慧空間、ESG 與跨領域設計整合。

廣州市白雲工商技師學院 | 建築室內設計

2019.09 - 2022.06 | 中國 · 廣州

學習建築室內設計基礎，掌握空間尺度、材料表達、設計製圖與三維建模技能，培養從建築空間、室內功能到視覺呈現的綜合設計能力。

技能標籤

設計研究 | 設計思維、系統化設計、使用者需求分析、場景研究

空間與建築 | 室內空間設計、公共空間設計、家居空間設計、模組化建築、C-MiC 概念、可變空間系統

UX 與數據 | 使用者體驗設計、UI/UX、資訊架構、交互邏輯、感測交互、數據回饋機制

ESG 與教育科技 | 可持續設計、資源管理、社會價值導向、AIGC、學習數據、智能題庫系統

設計工具 | AutoCAD、3D MAX、Photoshop、圖形圖像設計、方案表達

索菲亞家居集團 | 整家空間設計師

2022.02 - 2022.06 | 設計師

參與整體家居空間設計項目，協助完成客戶需求整理、上門量尺、方案溝通與圖紙繪製。負責 CAD 施工圖、空間效果圖與設計方案輔助表達，提升方案落地與客戶溝通效率。透過真實商業項目累積了空間設計、客戶溝通、方案推進與團隊協作經驗。

項目經歷

智慧模組化校園建築研究

C-MiC × ESG × Smart Campus

以 C-MiC 模組化建築理念為基礎，探索校園建築的靈活空間系統與智慧管理模式。建立「結構層、模組層、空間層」三層系統，提升校園建築的可變性與適應能力；從 ESG 角度分析建築材料、空間共享、節能管理與數字化營運的可持續價值。

智能製冷與醒解水杯設計

IoT × UX × ESG

設計智能飲水系統，結合硬件、使用者行為數據分析與健康提醒。關注飲水習慣、健康提醒、數據回饋與資源管理，以使用者體驗為核心，探索智能硬件如何促進健康行為與可持續生活方式。

教育科技系統設計

EdTech × AIGC × Learning Data

參與智能學習系統設計，關注學習行為分析、推薦機制與個性化學習體驗。從使用者體驗與系統設計角度，思考教育科技產品的功能架構與交互邏輯，強調數據驅動學習、智能推薦與教育服務體驗的結合。

廣州從化區村民文化廣場設計

人文場景 × 公共空間 × 鄉村文化

以廣州從化區鄉村公共空間為研究對象，關注村民文化、地方記憶與公共活動需求。設計重點不僅是空間形式，更是回應鄉村文化場景、社區活動與公共空間使用行為，強化公共空間的文化識別、使用效率與社區凝聚力。

獎項 / 證書

中裝杯全國設計大賽 三等獎	2024 作品：圍爐煮茶火鍋店
廣東學院設計比賽 二等獎	2024 作品：圍爐煮茶火鍋店
國青杯設計大賽 一等獎	2022 作品：月牙弧雕衣櫃設計
國青杯設計大賽 三等獎	2022 作品：綿野仙蹤櫃桶設計
廣東省中級設計師	2024
廣東省建築室內設計中級技工	2022
AutoCAD 中級 / 3D MAX 中級 / 圖形圖像設計中級	專業技能證書