

孙意

工业设计

邮箱: yisundesigns@gmail.com

网站: www.yisundesigns.com

电话: (+86) 13914752435

微信: yyyi_sun

教育背景 EDUCATION

ArtCenter College of Design

09 / 2021 - 12 / 2025

- 产品设计理学学士学位, 辅修商业
- GPA: 3.90 / 4.00, Distinction 荣誉毕业

工作经历 WORK EXPERIENCE

HARMAN International — 工业设计师 — 实习

09 / 2024 - 04 / 2025

- 地点: 中国广东深圳
- 深入研究 JBL 品牌发展与 Quantum 系列演变, 提出符合品牌定位的 Quantum Mic Next Generation 设计。
- 分析消费电子在造型、功能与 CMF 等方面的快速迭代趋势, 结合市场洞察打造具有前瞻性的潮流化设计语言。
- 产出草图、3D 模型与渲染图, 高效传达设计理念与产品愿景。
- 与跨部门协作 (GPLM、包装、CMF、市场、机械工程、UIUX 等), 确保产品开发的一致性。
- 支持打样、DFM 流程及供应商质量检验, 提升设计落地与量产可行性。
- 作为主要汇报人, 多次在跨部门会议中向管理层汇报和呈现方案与阶段成果。

Samsung 赞助项目 — 工业设计师

05 / 2024 - 08 / 2024

- 地点: ArtCenter College of Design
- 深入研究品牌与合作策略, 提出面向 Gen Z 与 Gen A 的 Samsung x Glossier 跨界合作企划, 为三星打造成功的跨界设计与品牌体验。
- 负责联名产品的设计与概念开发, 将 Glossier 的真实性与自我表达愿景融合进 Samsung 的产品 DNA。
- 项目实现了科技产品与美妆产品的深度结合与互利, 开创了全新的品牌体验与自我表达途径。

ArtCenter College of Design — 设计助理

01 / 2024 - 05 / 2024

- 地点: ArtCenter College of Design
- 协助课程教学与课堂组织, 指导学生在设计流程的关键环节, 包括研究、草图绘制与概念发展。
- 主持课堂点评与小组讨论, 提供专业反馈, 提升学生的设计思维与表达能力。
- 为学生提供作品集建立与优化的支持, 强化其逻辑性与叙事性。
- 协调师生沟通, 确保课程进度与教学目标的顺利达成。

荣誉与奖项 RECOGNITION

ArtCenter 奖学金

12 / 2021 - 12 / 2025

ArtCenter 校长荣誉名单

12 / 2021 - 12 / 2025

- 因保持 GPA 3.80+ 获学术卓越认可

Eight Inc. 捐赠奖学金

04 / 2025 - 08 / 2025

Toyota 捐赠奖学金

09 / 2022 - 09 / 2024

Spark Design Awards, Finalist

06 / 2024

- 项目: Onda Serveware Collection
- 组别: 春季设计组别

A' Design Award, 亚军

04 / 2024

- 项目: Onda Serveware Collection
- 组别: 烘焙器具、餐具、饮具与厨具设计

ArtCenter Toy Car Competition Design Award, 第一名

12 / 2021

- 项目: Dragon Hot Pot Toy Car

领导经历 LEADERSHIP EXPERIENCE

ArtCenter 中国学生会 – 会长

05 / 2024 - 02 / 2025

- 地点: ArtCenter College of Design
- 组织校友联谊活动, 推广中国文化, 增强在校学生的社区归属感。
- 促进跨文化交流, 支持学生在学业与校园生活中的全面发展。

专业技能 SKILLS

研究与战略

- 市场调研、竞品分析、趋势预测、定位矩阵、用户研究、采访、可持续设计方法。

设计与开发

- 概念构思、手绘草图、线框图、故事板绘制、数字渲染、CAD建模、制造工艺单。

打样与原型制作

- 熟练掌握 CNC、激光切割、Kongsberg、金属加工、树脂浇筑、电子元件、手工制作、快速打样、3D 打印。

CMF与视觉传达

- 材料探索、CMF设计、产品包装设计、平面排版、视觉叙事、摄影。

职业素养

- 创新与系统思维、高端与奢侈品视觉、未来导向设计、战略设计、商业导向的设计策略、可持续意识、面向制造的设计 (DFM)、跨职能协作、领导力、专业演示技能。

AI与数字化能力

- AI辅助需求拆解与功能定义、产品逻辑构建、AI工具整合应用、智能硬件原型开发与交互流程设计。

软件技能 SOFTWARES

Adobe Illustrator、Adobe InDesign、Adobe Photoshop、Figma、KeyShot、Microsoft Office (Word、Excel、PowerPoint)、Miro、Notion、Procreate、Python、Rhino、SolidWorks、Visual Studio Code、Wix

AI Tools & Workflow:

ChatGPT、Gemini、Google AI Studio、Hedra、Midjourney、Imagine.art、Generative AI

语言能力 LANGUAGES

英语: 流利

中文 (普通话): 母语