

# 何盈

手机: 15384468905 | 邮箱: 2730006134@qq.com

籍贯: 贵州省遵义市



## 核心优势

- 需 AI 产品化落地能力:** 具备从 0 到 1 完整交付 AI 产品的实践记录: 能识别业务中高频、可归纳的痛点节点, 将人工 SOP 转化为结构化 Prompt 模板; 熟悉 RAG 知识库构建、System Prompt 设计, 不停留在「会用工具」的层面
- 需求结构化与 AI 场景:** 挖掘习惯在模糊需求中快速建立分析框架, 将复杂业务问题拆解为可量化的产品指标; 具备识别「高频、重复、可归纳」业务节点的方法论, 擅长推演从 SOP 梳理到 AI Workflow / Agent 落地的产品演进路径。
- 可视化表达与跨团队推进:** 擅长将高度抽象的业务逻辑转化为面向决策者的直观表达; 擅长团队协作

## 教育背景

重庆大学 (985) / 建筑城规学院 / 风景园林 (工学) / GPA: 3.70/4.0 2019.09-2024.07 (全日制 5 年本科)

- 所获荣誉:** 中国大学生计算机设计大赛国家二等奖 国家励志奖学金×3 (2021-2023) 优秀学生综合奖学金
- 英语及证书:** 四级成绩: 570, 六级成绩: 504

## 项目经历

个人 AI 展示站 (<https://heyong-project-nebula.pages.dev/>) 独立研发者 2026——至今

项目 1: (Project Nebula) 将传统 PDF 简历升级为可探索、交互、对话的个人 AI 产品样机, 走通从 0 到 0 的产品交付闭环

- 产品定义与文档化输出:** 独立完成产品立项与 PRD 撰写, 明确展示层—叙事层—Agent 层三层架构定位, 涵盖信息架构设计、交互逻辑拆解与验收标准制定, 输出完整产品文档体系
- 全栈开发与工程交付:** 以 GPT+Claude+Codex+GitHub+Cloudflare Pages 为工具链, 0 成本独立完成前端开发、视觉系统搭建与部署上线, 覆盖 PC 与移动端两端响应式适配
- Agent 工程化搭建:** 基于 Coze+Notion 构建个人数字分身, 完整实现四维知识库 (基础事实 / 项目战绩 / 行业认知 / 高频 Q&A)、System Prompt 护栏设计 (防幻觉 Closed-QA / 身份锁定 / 输出格式规范 / 防越狱) 及 Web SDK 集成
- 迭代与复盘意识:** 产品上线后持续优化知识库语料与 Agent 回答边界, 建立上线—对话日志复盘—Bad Case 归因—语料补充的迭代闭环, RAG 召回准确率持续提升

广州怡境规划设计有限公司 解决方案策划 (政企方案与 AI 效能方向) 2024.07——2025.07

项目 1: 基于 AIGC 工作流的 IP 形象从 0 到 1 孵化 (惠州体育公园)

- 需求收敛与结构化定义:** 面对“兼具活泼感与城市厚重感”的模糊需求, 搭建“场景属性+城市标签+传播属性”三维分析框架。运用 AI 工具对竞品 (本地/竞品城市 IP) 的造型与色彩进行归因总结, 将抽象诉求转化为结构化的产品设计方向
- AI 工作流验证与全链路交付:** 设计并落地“语料提炼→AI 辅助风格探索→多模态生成”的工作流。统筹输出 3D 视图、场景应用图等, 高频低成本验证方案方向, 通过严密的产品逻辑引导客户预期并完成交付

项目 2: 文旅前策场景下的信息降噪与可行性表达体系搭建 (新疆罗布人村寨)

- 需求收敛与方案框架搭建:** 面对资料碎片化、客户对可行性存疑的典型 G 端痛点, 搭建文化底座—用户体验—商业业态—运营策略四维方案框架, 将零散信息重构为逻辑严密的可落地方案
- PoC 打样与决策破除:** 引入 Midjourney 将抽象规划转化为场景化视觉 PoC, 形成切中核心诉求+清晰逻辑路径+高保真可视化的标准汇报打法, 有效消除高层客户决策障碍, 方案采纳率稳定
- 知识沉淀与 SOP 标准化:** 逆向拆解高通过率方案的架构与汇报节奏, 独立编制 10+ 内部 SOP, 打通「单点成功→可复制知识库」的转化路径

## 技能证书

- AI 工具与工程化:** Claude / GPT / DeepSeek 应用; Coze Agent 搭建 (RAG / Workflow / 知识库); Prompt 工程; 大模型能力边界评估; Midjourney
- 产品与开发:** PRD / 信息架构 / 流程图 (XMind、ProcessOn) / 交互原型 (Axure); GitHub + Cloudflare Pages
- 数据与分析:** GIS 空间分析 / Excel; PPT 商业汇报 / InDesign / XMind