

彭诗琪

求职意向：产品经理实习

深圳、杭州、上海

15559870708

pengshiqi42@hotmail.com



教育背景

- 悉尼大学(QS Top 20) 计算机科学硕士 2024.07-至今
主修机器学习，数据科学，分布式系统，IT 项目管理、统计建模等；GPA: 5.8/7 (排名前 30%)。
- 兰州财经大学 会计学学士 2019.09-2023.07
主修公司金融、市场营销、财务会计等；GPA: 6.5/7 (排名前 10%)。



工作经历

- AP+AC 项目经理 深圳市云联友科技有限公司 2023.11-2024.06
 - 产品定义与需求管理：作为对接 9 家战略客户的核心接口，通过深度访谈与场景分析，精准转化 8 项核心需求为产品功能方案，并撰写 PRD，主导需求评审，最终推动客户续约率提升 25%。
 - 产品全周期管理与敏捷交付：主导一款商用路由器新品从市场分析、功能定义到量产的全流程，协调硬件、软件、测试等 5+ 部门资源，通过敏捷开发（Scrum）管理迭代，将关键迭代周期平均缩短 40%，保障产品抢占市场窗口期。



项目经历

- 校园可持续咖啡杯循环系统 产品设计与用户研究 2025.02 - 2025.05
 - 深度用户洞察：通过 12 场用户访谈及 4 小时现场观察，量化分析出阻碍可持续行为的关键：“便利性赤字”（68% 受访者因忘记携带或清洗不便而放弃使用可循环杯）。
 - 闭环系统设计：主导设计一个整合借还、清洁、激励的闭环产品系统。方案包括：学生 ID 卡借还、校园网点归还、积分奖励及清洁状态可追溯，系统性解决便利、卫生、动力三大障碍。
 - 原型与体验验证：产出用户旅程地图与手绘交互原型，清晰展示从借用到归还的端到端用户体验流程，并在团队内进行可用性推演。
- PetCare 宠物健康管理平台 产品规划与项目管理 2024.07 - 2024.11
 - 用户中心设计：规划以“宠物健康档案”为核心的一站式平台，设计“日常记录、社区、医疗助手、商城”四大模块，注重功能间的用户体验闭环。



个人技能

- 产品与业务：用户研究与需求分析；用户体验设计；产品原型设计；敏捷开发（Scrum）
- 数据分析：精通 Python（Pandas, NumPy, Scikit-learn）；熟练运用 SQL 进行用户行为分析
- 工具平台：Jira & Confluence；Git；Figma/Axure；Lucidchart
- 语言：英语流利（PTE 68 分），具备技术文档阅读与商务沟通能力



个人总结

具备从用户洞察到方案落地的完整实践。通过 12 场访谈锁定“便利性”为关键障碍，主导设计了校园咖啡杯循环系统的完整闭环方案（借、还、激励）。注重通过用户旅程与原型，验证并细化体验流程。