# 李世熙

### 2026届应届毕业生

@ cicili1231@gmail.com

▲ 共青团员

**J** 182 7978 1396

**2002.12.31.** 



### 工作经验

交互设计师 - 集团经管平台解决方案部

### 平安科技 (深圳) 有限公司

- **1** 07/2024 08/2024
- ♥ 深圳, 广东, 中国
- **主导3款核心产品优化**: 基于用户反馈与业务目标,**主导**需求分析、 交互设计及**跨团队协调**,推动方案落地,**提升用户满意度20%**,关 **键任务效率提升15%**。
- **驱动竞品调研赋能规划:** 分析**10+竞品**挖掘B端痛点,提炼设计策略,支撑**3**个季度迭代决策。
- 从0到1交付新产品模块: 独立设计交互方案, 高效协同业务/产品/技术团队, 推动按时上线。

### 项目管理助理 - 中央研究院

#### 广东万和新电气股份有限公司

- **ii** 06/2023 08/2023
- 顺德, 广东, 中国
- 主导跨团队需求协作: 主持研发/业务需求会议,建立进度追踪机制,确保100%进度透明,支撑管理层决策。
- 构建PM文档体系: 独立创建问题清单/风险日志等5+核心文档, 提升任务完成率。

#### 数据管理助理 - 零售业务部

### 上海浦东发展银行, 南昌分行

- **i** 05/2021 06/2021
- 南昌, 江西, 中国
- 数据治理提效: 主导数据清洗与分析,推动系统优化落地,处理效率提升20%,支持业务决策。
- 跨域流程审查: 参与50+分行业务流程评估,确保项目需求与业务 目标对齐。

## IT项目管理与B端产品开发经验

#### ዹ 软件工程项目实践

- 主导B端管理系统开发与全流程管理: 作为组长,领导团队完成酒店数据管理系统(C++)及教学资源与助教管理网站(LAMP)开发。深度应用MySQL数据库设计与优化,支撑百家酒店数据管理及千余课程资源调度。关键成果: 系统上线后,数据查询响应速度提升,资源检索效率提升50%。
- 构建高效跨职能团队协作体系:通过Jira拆解任务并追踪风险,利用Confluence沉淀需求文档与接口规范,依托Bitbucket实现代码高效协同。主导每日站会与迭代评审,确保3个项目100%按里程碑交付。
- 专业设计方法驱动需求落地: 运用UML(用例图/时序图/类图) 进行业务建模,将20+项业务需求转化为技术方案,需求评审通过 率达95%,显著降低开发阶段返工率。

### 教育背景

工程管理 硕士学位

香港城市大学 City University of HK

■ 中国香港

**0**9/2024 - 09/2025

计算机科学 学士学位

西安大略大学 Western University

■ 加拿大伦敦

**9** 09/2020 - 06/2024

# 项目实践

### ▲ AI模型开发实战

- 车牌识别系统:
  - 技术架构: YOLOv8和VGG19模型
  - 开发流程: 数据预处理→训练→评估全流程
  - 优化方向: 提出动态补偿技术方案
- 视频推荐系统:
- 算法框架: 协同过滤和CNN/RNN混合模型
- 评估体系:构建**准确率/召回率/覆盖率**三 维指标

### ▼ 开发流程管理

- 敏捷开发实践: 作为Scrum Master组 织3轮迭代开发,拆解用户故事管理需求 优先级
- 技术风险管理: 建立模型监 控checklist, 制定数据异常处理预案

### 组织及活动经历

主席助理 - CCGC 社团

04/2020 - 07/2022

10/201

**项目组长 - YCAN志愿者组织** 10/2019 - 01/2020

副部长 - 学生会纪检部 09/2017 - 01/2019

**秘书长-国际部** 09/2017 - 06/2019

### 获奖经历

Western Scholarship of Distinction Euclid数学竞赛 排名top 25%

Euclid计算机竞赛 排名top 25%

NOVA团队数学竞赛 排名第十