

寇荣

+86187-0920-6252 | miss_kou@icloud.com



个人简介

【意向岗位】产品经理

- 热爱互联网行业，有丰富的技术背景和实践经历，对互联网产品设计分析有一定的见解，注重用户体验
- 能够熟练使用Office办公软件，熟练使用Java，熟悉JavaScript/HTML和python，了解数据库与SQL语句
- 对细节有长期的、极致的追求，有较好的逻辑思维和编程思维，良好的项目沟通协作能力，善于自学相关技能知识
- 较强的交互功底和数据分析能力，熟悉Axure、Visio、Processon等软件完成产品结构图及中低保真原型图的制作

教育背景

- | | |
|----------------------------------|---------------|
| ● 西安交通大学 | 西安·陕西 |
| 软件工程 硕士 软件工程学院 GAP：(3.4/4.0) | 2017.9—2020.6 |
| ● 西安科技大学 | 西安·陕西 |
| 软件工程 学士 计算机科学与技术学院 GAP：(3.5/4.0) | 2013.9—2017.6 |

实习经历

- | | |
|---------------------------------|-----------------|
| 中国科学院自动化研究所南京人工智能芯片创新研究院 | 南京·江苏 |
| 视觉实习生 | 2018.7--2018.12 |

【整体职责】该项目主要是利用无人机搭建深度学习计算平台，根据手势识别的控制指令结合飞控开发来控制无人机，实现最终的手势控制无人机，最终达到89%的精度。

- 根据真实场景选择网络框架和算法，对算法模型进行训练并优化
- 撰写项目设计书、明确整体目标与实现方式，针对项目中存在的问题进行商讨，组织工作进展汇报和总结
- 针对具体实施环节中出现的实际问题进行商讨，通过自建数据集解决模型训练问题，将原始3D问题转化为2D问题来提高识别准确率

- | | |
|----------------|----------------|
| 中国移动研究院 | 四川·成都 |
| AI产品算法实习生 | 2019.7--2019.8 |

【整体职责】推动AI幼教机器人项目进展，对产品功能进行迭代，对于部分功能涉及的算法进行调研和方案制定。

- 调研一线厂商人脸识别技术以及在线API调用计费方式，根据本产品确定人脸识别技术方案
- 参与产品生命周期环节，与开发人员商讨产品功能和交互流程
- 输出产品的需求分析、可行性测试、原型设计以及功能脑图
- 结合真实场景提出行为识别和异常行为检测的功能需求，并结合相关技术发展现状给出解决方案
- 产品将于9月份上线投入使用

技能/证书及其他

- 荣誉奖项：校级三等奖学金、国家励志奖学金、 第七届网络知识检索大赛优秀工作者、优秀班干部、三好学生（2014-2016）
- 校园活动：“SKEMA” 创业活动、IBM2017 区块链全国校园大赛、 第一届“友谊杯”乒乓球女子跳绳组第一名（2017-2018）
- 个人评价：沉稳冷静、逻辑思维强、热爱新事物
- 兴趣爱好：阅读、健身、吃喝玩乐、试用新奇APP