

林家祥

NodeJS 开发工程师

- 具备较强的自学能力及抗压能力, 能够从容应对不同领域的挑战
- 具备良好的代码规范及阅读能力, 在工作中能保持高效协同
- 良好的英语听说读写能力, 能快速浏览英语文献及书籍
- 丰富的项目经历,对项目管理、设计、前后端及运维都有一定都了解
- 积极拥抱并参与开源社区, 时刻关注最新技术

工作经历



智区间科技 | 研发工程师

2021.09 - 2022.07



主要负责公司主要产品 ZitBoard 及 自有标注组件的研发,积极参与团队会议并对技术选型和产品功能提出意见和建议,参与奇绩创坛路演及投资人洽谈。主要技术成果:

- 推动团队优化Git项目管理流程,建立代码审查制度
- ZitBoard:
 - 重构登陆业务,对整体业务流程进行梳理,避免后期重大隐患
 - 使用Cypress搭建自动化端到端测试框架,提升开发效率
 - 基于Next-i18next实现前端国际化并对后端信息进行适当处理
 - 紧急上线Lambda功能,实现服饰品类实时预测AI并向投资人演示
- <u>React-annotate</u>: 依照函数式范式独立开发的基于FabricJS的开源 React标注组件,支持对Segmentation及Object等进行标注
- Annotation-Converter: 阅读文献并研发自有 Zita 标注格式,并实现与 Pascal-VOC、MS-COCO、及YOLO等常用格式的互相转换



Serverless Devs | Contributor

2021.06 - 2021.9



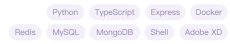
该项目为受开源之夏2021活动资助开源社区项目,开发过程实际接受阿里云导师指导并分配需求。项目过程中同社区及导师进行了充分沟通和协同,按时按质交付了多项需求并上线:

- 探索基于Serverless Devs的前端CI/CD方案,并发布官网作为参考
- 独立开发基于Serverless Devs的PDF转图片开箱即用应用
- 参与开发端云联调组件:实现支持本地挂载NAS;支持OSS触发器;支持自定义域名;支持按s.yaml配置对本地CA资源进行限制等需求,并对用户反馈的问题进行修复
- 独立开发并发布FC-Common组件:将社区核心组件多个重复方法进行抽取,实现跨组件复用
- 对社区文档及翻译进行了更新和优化



科研家+|产品&后端

2019.05 - 2021.02



该项目为导师指导下的创新创业项目。作为团队骨干,规划设计并与团队成员共同开发后成功上线并在三个实验室试用:

- 通过与实验室科研与管理人员进行充分交流,独立规划并设计产品,并 绘制 UI/UX
- 负责整体技术架构设计和技术选型并招募开发成员
- 实现了人员管理、仪器药品管理及预约管理等功能,并接入微信公众号实现签到打卡和消息推送等功能
- 通过Shell脚本实现项目CI/CD

基本信息

广州 | 深圳 | 远程 24岁 | 一年经验 | 随时到岗

联系方式

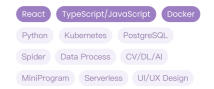
jasonlamv-t@hotmail.com

& +86–13717357911

JasonLamv-t

Sample of the second of the

技术能力



获奖&认证

杨振宁奖学金 广东省优秀学生干部 蓝桥杯算法省赛三等奖 单项奖学金 腾讯云 CloudLite 认证 阿里云 DevOps 助理工程师认证

语言能力

英语・基础/CET-4

粤语・基础 潮语・母语

工作经历(续)



东莞理工学院学生会

2017.10 - 2019.06

- 负责管理学生会内部事务、物资和财务并处理各类申请,累计超过10000人次
- 召开校学代会、校学生会全体会议等各级各类会议
- 负责协助学校办公室接待来访领导同志和组织会议
- 2019级迎新活动负责人之一,统筹分配2000多名工作人员和多方资源
- 临时接管学生中心一年,建立健全学生中心管理体系,累计支持举办活动人次超过20000人次
- 结合实际需要及个人所学,独立开发「莞工校会小莞家」微信小程序,为 1000+ 师生提供服务

教育经历



东莞理工学院 | 软件工程 | 本科

2017-2021

C/C++ Java/Java EE 计算机基础/网络/系统数据结构与算法 机器视觉 模式识别 机器学习 大数据与云计算