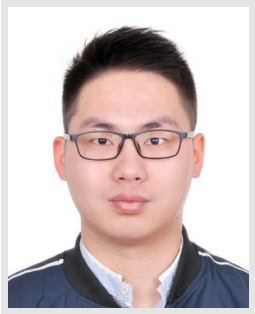


郭豪豪

综合能力：个人能力 | 适应能力 | 抗压能力 | 执行力 | 领导力



基本信息

26岁 | 本科 | 18311199705 | 18311199705@163.com |

求职意向

前端开发 | 北京 | 薪资面议 | 1周内到岗

自我评价

喜欢琢磨当前的先进技术,具有较强团队协作精神和交流能力,工作效率高,思路清晰,与同事关系和谐融洽,善于与人沟通。1年iOS原生开发,3年前端开发。在公司主要负责数据分析可视化、前端架构选择、搭建与优化。

专业技能

1. 熟练掌握HTML、CSS3等前端页面构建技术,能根据需求快速搭建,熟悉页面架构和布局,熟练进行页面响应式布局,了解CSS next语法规范。
2. 熟练掌握原生JavaScript和jQuery,掌握面向对象编程,了解ES6、CommonJS规范、Web Components。
3. 熟练掌握Vue的使用与项目构建,了解Vue双向数据绑定原理及工作流程。
4. 熟练掌握ECharts、Antv等前端数据可视化展示。
5. 熟悉前端页面加载与渲染优化,用户体验优化以及前后端数据交互等。
6. 熟练掌握Node.js,掌握koa框架的快速搭建并了解其源码,了解egg等框架。
7. 掌握webpack、gulp前端自动化构建工具的使用、工作流程、原理及优化。
8. 熟悉原生iOS及微信小程序的开发与上线,熟悉OC编程,能独立开发。
9. 掌握前端开发的单元测试,熟悉linux操作系统及自动化部署工具jenkins的使用。
10. 熟悉oracle查询语句与统计函数,了解Java,掌握MVC基本思想。

工作经验

2016.3-至今

一牧科技（北京）有限公司

前端开发工程师

工作内容：1.负责公司前端页面的效果实现与功能呈现；2.负责公司所有前端项目的性能优化、页面调优及手机端页面适配；3. 负责部分后端增删改查功能及sql的实现；4.负责对公司其他人员前端技能培训及部分JAVA技术指导；5.负责对公司其他开发人员前端代码的检查与功能测试。

工作描述：1. 主要使用的技术栈：Vue、Node、JavaScript、jQuery、Echarts、Layui、Java、Typescript。2. 主要负责的业务：前端架构的选择、搭建与优化；负责数据分析可视化展示。3. 公司的主要业务：针对规模化、集团化牧场进行牧场信息整合，通过管理系统和分析系统，搜集牧场信息，运用数据可视化方式发现问题解决问题。

2015.8-2016.3

北京软通动力信息技术(集团)有限公司

iOS开发工程师

1.负责更具客户需求按时按需完成对产品的维护与版本更新。2. 对项目进行日常的维护和bug修复。3.负责项目经理分配的相应模块代码的编写工作

项目经验

2019.3-至今

牛只繁育逻辑校验PC客户端

前端开发工程师

项目描述：主要针对公司内部运维人员开发的客户端，安装在运维人员的电脑上，帮助他们在进行客户牧场初始化牛只信息导入前进行牛只繁育事件的逻辑判断校验以及信息修改。主要功能是数据的查询、修改、操作日志的记录以及检验成功数据的导出。

工作职责：整体项目的框架构建，前端后端以及打包工具的选择，以及业务逻辑分析、db设计、代码实现、打包客户端、部署到运维人员电脑上以及技术培训。

技术选型：1.Vue实现前端页面展示及数据处理。2.使用ioc（inversify）实现控制反转，使用Typescript实现后端node服务的代码实现。。3.使用pm2实现node服务的部署、监控以及热启动。4.使用nw.js进行window端客户端的打包。

2019.1-至今

DBI数据分析与决策系统-微信小程序

前端开发工程师

项目描述：对DWeb系统收集到牧场生产数据进行分析，通过图表展示进行分析牧场各个生产繁育指标，进而帮助牧场在生产管理上进行优化与调整，提高牧场的经济效益。一方面是牧场指标展示，另一方面为牧场提供顾问服务。本项目主要针对微信小程序端，通过微信小程序原生开发与AntV F2图表进行展示。

工作职责：1.构建微信小程序的整体架构。2.进行技术选型，选择原生开发和蚂蚁可视化图表F2进行数据分析展示。3.实现所有页面的与图表展示。4.实现微信小程序原生组件化开发，封装网络请求，进行容错等。5.培训相关人员进行数据灌入图表，及微信小程序原生开发的基本流程与技术指导。

2018.12-至今

林甸县数字奶业大数据平台

前端开发工程师

项目描述：针对黑龙江省大庆市林甸县政府下属所有牧场进行的整体分析，对下属牧场进行整体的各项指标的数字展示及图表展示，通过高德地图API进行显示各个牧场的地理位置及信息。

工作职责：项目框架搭建，项目功能的开发，政府电脑的本地部署，以及大屏的兼容。

技术选型：1.Vue实现前端页面展示及数据处理。2.使用AntV G2进行图表展示和高德API实现牧场地理信息展示。
3.Node.js作为中间层调用Java层接口数据进行初步处理，并将服务部署到政府本地电脑。

2017.8-至今

DFeed牧场精准饲喂系统

前端开发工程师

项目描述：为牧场提供精准的饲喂计划设置以及饲喂信息的数据分析与数据可视化分析展示。前端框架使用jQ+layui+AmazeUI+Echarts。

工作职责：1.负责的模块是饲喂计划信息调整和数据分析模块。2.对系统进行整体的性能优化及后台代码逻辑的优化。3.负责手机端的页面兼容优化。

2018.4-至今

DWeb牧场生产管理系统3.0

前端开发工程师

项目描述：针对牧场的生产繁育数据按照严格的生产繁育逻辑进行数据收集录入，并记录奶牛详细的生产、繁育、健康、产奶等信息。分析奶牛和牧场整体在各个方面的数据指标，帮助牧场寻找解决方案，提高产奶量。技术选型：自封装css实现前端UI，使用jQuery+Layui+Echerts实现数据交互与展示分析。

2016.7-至今

DBI数据分析与决策系统

前端开发工程师

项目描述：主要针对DWeb系统收集到的牛只生产繁育信息进行统计分析、图表展示与指标展示。前端框架使用Bootstrap+Echarts。主要负责页面图表展示的优化及手机端显示的优化。

2018.6-2018.7

一牧云官网

前端开发工程师

一牧云产品宣传网站，主要介绍管理系统与一牧贸易产品介绍。主要负责实现前端页面、性能优化与动画效果的实现。是一牧云所有系统的入口。

2016.4-2016.8

DSmart牛只智能识别系统

iOS开发工程师

项目描述：手机端管理工具，为牧场生产提供安全、高效、易用的管理系统。为牧场员工一线生产提供便捷操作，主要功能有信息录入、图表展示、蓝牙连接进行信息传输、数据本地存储。独立开发完成。

教育背景

2012.9-2016.6

德州学院

化学