**基本信息**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 姓 名： 金旭东 | 年 龄： 29岁 |  |
| 性 别： 男 | 籍 贯： 湖北省十堰市 |
| 工作年限： 6年经验 | 电 话： 18751241086 |
| 邮 箱： 1766551722@qq.com |
| **教育背景** |
| **2015-09 ~ 2019-07** | **江苏海洋大学** | **统计学（本科）** |

**技能掌握**

**HTML/CSS**：  
**·** 熟悉HTML5和CSS3，深入掌握常用API，能够实现复杂的页面布局和动画效果。

**·** 熟练使用Flexbox等现代布局技术，确保页面响应式设计和跨浏览器兼容性。

**JavaScript**：  
**·** 扎实的原生JavaScript基础，深入掌握ES6+语法，熟悉Promise、Async/Await等异步编程技术。**·** 熟练使用Lodash等常用工具库，提升开发效率。

**Vue框架**：  
**·** 熟练掌握Vue2和Vue3，熟悉核心插件Vue Router和Vuex，能够高效管理路由和状态。**·** 具备丰富的组件化开发经验，能够熟练封装高复用性、可维护的公共组件。

**·** 对Vue源码有一定了解，能够解决复杂场景下的技术问题。

**React框架**：  
**·** 熟悉React开发，掌握Class组件和Hooks开发模式，能够满足日常业务需求。

**·** 熟练使用React Router、Redux等生态工具，实现复杂应用的状态管理和路由控制。

**TypeScript**：  
**·** 熟悉TypeScript语法，能够熟练编写类型定义，提升代码的可读性和健壮性。

**·** 在业务开发中广泛应用TS，确保项目的类型安全和可维护性。

**Node.js**：  
**·** 熟悉Node.js常用API，对Express和Koa框架有一定了解，能够开发简单的后端服务。

**·** 曾编写酷安和腾讯应用宝的爬虫，并成功投入生产环境，具备一定的全栈开发能力。

**构建工具**：  
**·** 熟悉Webpack和Vite的配置，能够借助AI大模型解决复杂业务的打包配置问题。

**·** 具备优化构建性能的经验，能够提升项目的打包效率和开发体验。

**版本管理工具**：  
**·** 熟悉Git和SVN，掌握常用命令，能够高效管理代码版本和协作开发。

**·** 熟悉Git分支管理策略，如Git Flow，确保团队协作的顺畅性。

**工作经验**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2025-05 ~ 至今** | **中软国际信息科技有限公司** | **Web 前端开发工程师** |

1. 负责管理平台用户管理、ICD 管理业务模块的日常维护，及时修复 Bug 并推进每月需求迭代，保障模块稳定运行。2. 独立完成用户管理与 ICD 管理相关页面设计及开发，实现良好交互效果与多端适配。  
3. 编写并优化用户管理、ICD 管理的业务逻辑代码，解决复杂业务场景下的技术问题。

4. 与产品、测试团队紧密协作，确保需求准确落地，推动项目按时高质量上线。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2024-12 ~ 至今** | **玩出梦想科技有限公司（兼职）** | **Web 前端开发工程师** |

1. 负责企业控制台的需求迭代，独立完成功能开发与优化，提升平台运营效率。2. 与产品、测试团队紧密协作，确保项目按时高质量上线。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2023-02 ~ 2024-08** | **北京东方融创信息科技有限公司** | **web 前端开发工程师** |

1. 负责官网、管理平台、开发者平台的日常维护、Bug修复及每月需求迭代，保障系统稳定运行。2. 主导Web端相关技术实现，解决复杂业务场景下的技术难题。

3. 对Web端项目代码进行优化，提升页面性能和开发效率。  
4. 与产品、测试团队协作，推动项目按时上线。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2021-03 ~ 2023-01** | **铂略企业管理咨询有限公司** | **web 前端开发工程师** |

1. 负责官网的日常维护、Bug修复及每月需求迭代，确保系统稳定运行。2. 对官网项目代码进行优化，提升页面性能和开发效率。  
3. 参与内部其他项目的业务代码编写，支持公司业务发展。  
4. 与产品、测试团队协作，推动项目按时上线。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2019-07 ~ 2021-02** | **安徽屹通信息科技发展有限公司** | **Web 前端开发工程师** |

1. 参与Web项目的页面布局与开发，确保页面美观且符合设计规范。  
2. 根据产品文档进行页面制作，实现高保真还原设计稿。

3. 负责利用JavaScript实现Web页面的交互效果，提升用户体验。  
4. 与产品、测试团队协作，推动项目按时上线。

**开源项目**

通用管理后台模板   
**项目描述**：  
该项目是一个基于Vue3和Element-Plus开发的通用管理后台模板，仿照开源项目vue-element-admin实现。模板集成了管理平台常 见的功能模块，包括请求封装、登录鉴权、Layout布局、国际化、换肤、全屏、权限控制等，并接入Github Actions实现自动化部 署，支持本地推送代码同步更新线上环境。

**技术栈**：Vue3、Element-Plus、Webpack   
**项目亮点**：  
1. **功能全面**：实现了管理后台的核心功能模块，如登录鉴权、权限控制、国际化等，可直接用于实际项目开发。

2. **自动化部署**：通过Github Actions实现CI/CD，提升部署效率，减少人工操作成本。

3. **代码规范**：采用模块化设计，封装通用功能，提升代码复用性和可维护性。

**线上地址**：<http://118.31.222.50/vue-admin-pro/>  
**代码仓库**：<https://github.com/jinxudong996/admin-pro>

组件库（ElegUI）  
**项目描述**：  
该项目是一个基于Vue3和TypeScript开发的轻量级UI组件库，仿照Element-Plus实现，包含Button、Collapse、Dropdown、Tooltip等常用组件。为提高代码健壮性，基于Vitest为每个组件编写了单元测试，并使用Vitepress编写组件文档，部署在Github Pages上，方便开发者查阅和使用。

**技术栈**：Vue3、TypeScript、Vitest、Vitepress   
**项目亮点**：  
1. **组件丰富**：实现了多个常用组件，覆盖常见业务场景，可直接集成到项目中。

2. **测试完善**：为每个组件编写单元测试，确保代码质量和稳定性。

3. **文档齐全**：基于Vitepress编写组件文档，部署在Github Pages上，方便开发者快速上手。

**文档地址**：<https://jinxudong996.github.io/ElegUI/>  
**代码仓库**：<https://github.com/jinxudong996/ElegUI>

**项目经验**

企业控制台   
**项目描述**：  
该项目是一个面向B端用户的管理平台，旨在提升VR设备的大空间运营和部署效率。平台涵盖设备管理、内容管理等功能模块，支持

大地图和应用的上传、部署等核心操作，帮助用户高效管理VR设备资源。

**技术栈**：Vue3、TypeScript、NaiveUI、Vite   
**个人职责**：  
1. 根据产品需求文档，独立完成多个模块的页面交互开发，包括大地图上传、应用部署等功能，确保功能实现与用户体验的流畅性。2. 负责项目的日常维护及需求迭代，快速响应业务需求，保障系统稳定运行。

3. 使用Vue3和TypeScript进行组件化开发，提升代码可维护性和可扩展性。

4. 基于开源模板SoybeanAdmin进行二次开发，优化项目结构，提升开发效率。

**项目成果**：  
**·** 成功交付多个核心功能模块，如大地图上传、应用部署等，显著提升了VR设备的运营效率。

**·** 通过代码优化和模块化设计，减少了后续迭代的开发成本，提升了团队协作效率。

开发者平台   
**项目描述**：  
该项目是一个面向运营人员和开发者的管理平台，支持应用和扩展包的上传与分发，用于VR应用商店的应用更新与版本管理，助力开 发者高效管理应用生命周期。

**技术栈**：Vue2、Element-UI、Webpack   
**个人职责**：  
1. 负责平台的日常维护及需求迭代，确保系统稳定运行并快速响应业务需求。

2. 对现有代码进行性能优化，减少页面加载时间，提升用户体验。

3. 使用Vue2和Element-UI完成功能模块开发，确保界面美观且交互流畅。

4. 通过Webpack优化构建流程，提升项目打包效率。

**项目成果**：  
**·** 优化了平台的核心功能，如应用上传和分发流程，提升了运营人员的工作效率。

**·** 通过代码优化，减少了页面加载时间，提升了用户操作体验。

铂略销帮   
**项目描述**：  
该项目是铂略内部销售人员使用的管理平台，主要用于管理用户信息，支持员工信息的展示与操作，帮助销售人员高效管理客户资 源。

**技术栈**：React17、Ant Design、Webpack   
**个人职责**：  
1. 使用Ant Design开发员工信息页面，确保界面美观且功能完善。

2. 编写可复用的业务组件，提升代码复用率，减少重复开发工作量。

3. 负责日常Bug修复，保障系统稳定运行。

**项目成果**：  
**·** 成功交付员工信息管理模块，提升了销售人员的工作效率。

**·** 通过组件化开发，减少了后续开发成本，提升了团队协作效率。

**车生活项目**

该项目是江苏银行推出的一站式智能化车主服务项目，涵盖 etc、交通缴罚 、汽车资询、汽车保险 等模块。是一个 h5 移动端项目，嵌套在app、微信小程序中。

个人职责：  
1. 参与 Web 项目的页面布局，进行前台页面开发；  
2. 与前后端进行接口联调； 和第三方服务进行对接；  
3. 配合测试发布上线。

技术栈： html ，css ，JavaScript ，JQuery ，JSP。

**自我评价**

**问题解决能力强**：  
**·** 具备较强的分析和解决问题的能力，能够快速定位并解决开发中的复杂问题。

**·** 在项目中多次攻克技术难点，如性能优化、复杂交互实现等，提升了项目的整体质量。

**责任心强，执行力高**：

**·** 对工作充满责任感，能够高效完成分配的任务，确保项目按时交付。  
**·** 在多个项目中独立负责核心模块开发，获得团队和领导的一致认可。