

# 试用期转正工作总结

尊敬的领导和团队成员：

我衷心感谢在试用期内获得了参与和贡献的机会，我充分利用这段时间，展现了我对前端开发的深入理解和专业性。在公司的项目中，我着重专注于以下几个关键方面，展现了我的专业能力和贡献：

## 1. 前端基础组件库搭建与统一风格：

我从零开始基于 Element UI 和 Vue 3 搭建了一套属于公司的前端基础组件，如 form 表单、input、checkbox、radio、select、button、dialog、dropdown、message、date-picker 等。这些基础组件不仅仅兼容了 Element UI 这种市面上的基础使用，更重要的是，它们在此基础上可以定制化，体现了我们公司独特的风格和交互。通过组件化的管理，我们不仅减少了代码量，还提高了开发效率。这种组件化的管理方式也让一处改动可以处处生效，为我们的开发和维护带来了更高的便利。

## 2. 物流平台和管理平台前端框架搭建：

在物流平台项目中，我负责了整个前端框架的搭建，包括路由 router、公共状态管理 stores、请求 axios、图标 icon、公共 hooks、工具函数 utils 模块等的封装。同时，我将业务组件进行了模块化封装，例如列表、查询、分页、表单编辑页面的布局和校验，以及 SVG 可视化大屏数据展示等。在管理平台项目中，我致力于基础库位生成和绘制，以及布局设计可视化展示界面等关键模块的开发。

## 3. 技术栈扩展和规范配置：

我为项目配置了 TS+eslint 等语法检测和代码格式化规范，自动引入插件，全局状态配置等，多环境配置和打包优化，以及 Babel 转码等配置，确保项目的代码质量和性能。我制定了前端的开发规范，统一了前端的代码风格，让我们的团队在开发过程中更加有条不紊。这些规范和风格的统一，使得后期维护更加便捷，新成员也能更容易上手。

## 4. 大数据可视化展示页面开发：

我在项目中成功开发了大数据可视化展示页面，如监控管理模块中的 layout 库区分布图和库位监控。这些页面不仅突出了我的专业性和对前端技术的理解，还为公司提供了直观的数据展示方式，帮助团队更好地分析业务情况。

在未来，我将继续深化我的技术能力，努力为公司的发展做出更多贡献。我对自己的成长充满信心，并期待继续与团队一同前进，为公司的成功创造更多机会。

再次感谢公司对我的支持和信任。

最诚挚的问候！

软件技术部

李军芳

2023-08-08