

邱巍

FullStack 工程师，我能搞定项目的方方面面。

高级软件工程师 · 北京博汇科技 | 男 | 本科 | 5年工作经验 | 北京

18611002475 | xiaoyao_ning@163.com

工作经历

北京博汇科技

高级软件工程师

2012.03-至今

北京华夏矿安科技有限责任公司

软件研发工程师

2010.07-2012.03

北京中科易航有限责任公司

软件工程师

2009.03-2010.07

教育经历



湖南城市学院

本科 · 计算机科学与技术

2008年毕业

项目经验

三网融合监管云平台

主要负责 Web App 前端界面设计与开发，包括交互动画，数据展现等。 2014.12-至今

项目基于 JDK1.7 和 tomcat7 开发。整合公司所有产品中的优秀功能，基于积累的大量数据进行二次研发，使软件拥有更好的帮助使用者制定策略等智能化行为。

1. 前端页面采用 HTML5/CSS3 实现；
2. 前端脚本 (JavaScript) 框架采用 Milk；
3. 服务器端使用 Tomcat7 & JDK1.7；

此项目将于2015年3月于国展中心展出。

视频监管发布系统(Android & iOS)移动客户端

编写移动客户端,用于从服务器获取最新数据并展示.包括界面设计. 2014.04-2014.05

Android 部分基于 Android4.2+, iOS 部分基于 iOS6.0+. 使用客户端可以在任何时间任何地点查看节目信息,质量指标,接收设备故障报警等. 将监测人员从监测机房的座位上解放出来.

TrinityAres-UMS 用户管理系统

单点登陆功能设计与主要代码编写, WEB API 设计与实现. 2014.02-2014.04

用于为其他系统提供门户入口,与统一身份验证及权限/资源管理. 实现了单点登陆,严格按照4A 安全标准设计与开发. 提供 WEB API,只要其他系统调用均可实现依托 UMS 的权限管理功能.

1. 基于 JDK1.7开发;
2. 服务器端采用 Tomcat7;
3. 主要 Java 框架为 shiro;
4. 数据库采用 MySql;

厦门收录平台

实现任务管理 2013.02-2013.03

这是一个 Web 项目, 用于管理前端设备运行状态的 Web 平台,可设置定时任务去驱动前端进行录像以及视频素材采集等.

1. 服务器端采用 IIS6.0;
2. 基于.net framework3.5 sp1;
3. 数据库编程框架采用 Entity Framework;
4. 前端 Web 部分采用 ASP.NET MVC;
5. 数据库采用 Sql Server2008;

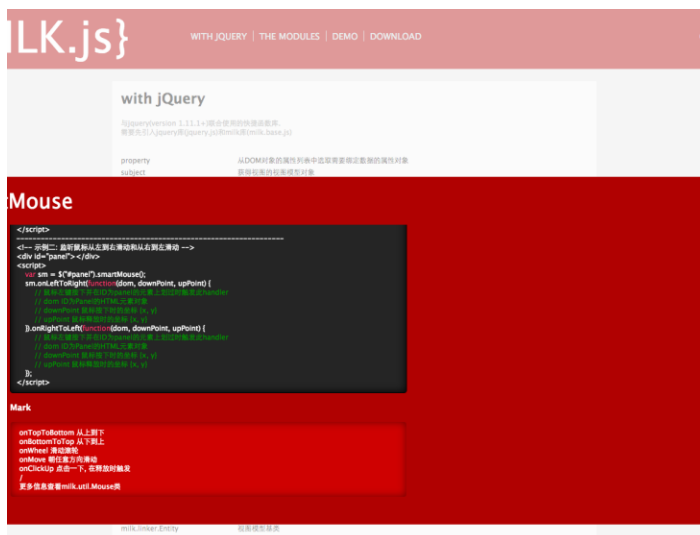
TrinityAres-DMS

编写 SilverlightApp 以及设计并实现 WCF 接口,还有权限管理 2012.06-2012.08

这是一个.net 项目. 设备网络监管系统,集中监测管理机房的机柜以及机柜上所挂设备的状态和各项指标等.

1. 服务器采用 IIS6;
2. 基于.net framework3.5 sp1开发;
3. 前端页面使用 Silverlight4;
4. 通信方式采用 WCF;
5. 数据库使用 Oracle.

■ 作品展示

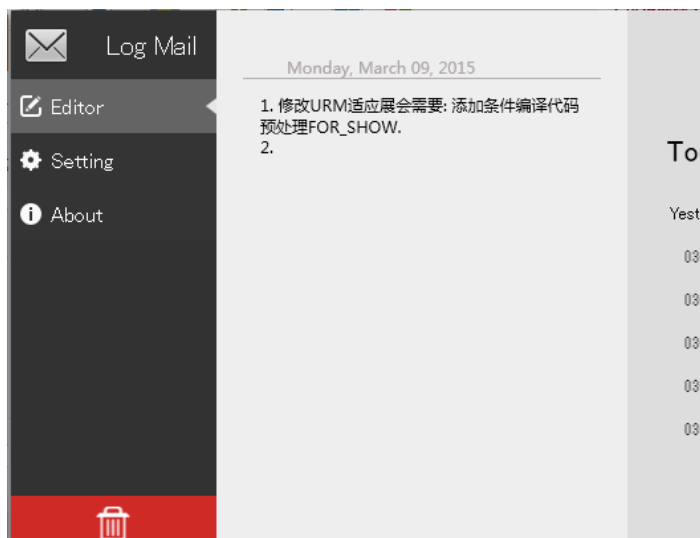


[MILK 前端框架在线文档]

这是一个个人项目， 基于 node.js+express(ejs)+jquery+milk. 主要功能为展现 Milk 开发框架各个功能函数或模块的使用方法及示例代码. milk 是我个人在日常工作中总结并整理出来的 Web App 单页应用开发框架，主要核心功能为基于 MVVM 模式的数据绑定， 使业务与界面 DOM 操作分离， 同时模块化 Javascript 代码，提高代码的可维护性.

项目为开源项目， 可从 github 上获得整个项目代码:

<https://github.com/WellerQu/Web-Develop-Tools-for-javascript/>



[LogMail]

这是一个个人项目， 基于 WPF & CSharp.net 编写. 目的很简单， 为了给我的老板们定时发送一天的工作日志以及每周的工作周报. 为了更方便的写日志， 我让 LogMail 支持了命令行操作， 这样我就可以在“运行”中直接键入：

logmailapp -a 我今天把你要的功能都完成了, 快来夸我干的漂亮

这是个开源项目， 可以从 Github 上获得：

<https://github.com/WellerQu/logmail>

自我描述

简历来自：拉勾网 - 最专业的互联网招聘网站 - www.lagou.com

- ## ■ 期望工作

最好有两块显示器，一块横屏，一块竖屏。这样我就能用前者做设计，后者写代码；

精通

简历来自：拉勾网 - 最专业的互联网招聘网站 - www.lagou.com