

苗邵轩

Java后端开发工程师 | 全栈工程师

男 / 1996.7  
玉溪师范学院 · 计算机科学与技术  
本科 / 2019年毕业

我的技术博客  
Github - MsxDD  
miaoshaoxuan@icloud.com

经历	技能
<div><div>云南腾道科技有限公司(昆明) 2020.04 至今</div><div>于腾道团队参与电网智慧运营的前后端开发，包括：</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>负责团队GIS模块框架从0到1搭建</li><li>结合ES负责加载空间数据和地理数据</li><li>包括规划设计杆塔电线在整个区域加载及自定义规划管理</li></ul></div></div> <div><div>川大智胜系统集成有限公司(成都) 2018.12 至 2020.03</div><div>于研发团队参与南京明孝陵的后端开发，包括：</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>负责团队负责格局监测智能分析模块</li><li>负责监督数据库设计与编码规范</li><li>负责海康威视提供的流媒体数据进行图片全景拼接</li><li>负责可视化大屏及APP端提供流程接口设计及开发</li><li>参与web端、移动端</li></ul></div></div>	<div><div>Web</div><div>熟悉</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>熟知JS基本语法与知识，掌握最新JS语法与API</li><li>掌握前端流行框架jQuery、Vue、Angular</li><li>开发WebGis方面的东西，Openlayer和ArgGis地图相关程序开发</li></ul></div></div> <div><div>Java</div><div>熟悉</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>掌握用SpringBoot+SpringCloud基本组件开发大型网站</li><li>掌握Java调试程序、性能优化、代码Review、性能AB压测等扩展技能</li></ul></div></div> <div><div>设计模式</div><div>掌握</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>设计和优化了团队代码设计，并可以纠正新员工代码不规范问题</li><li>熟知GOF4常见设计模式，可以开发复杂业务并能贯彻运用相关设计</li></ul></div></div> <div><div>Linux</div><div>熟练</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>熟练使用Linux常用命令</li><li>能够使用阿里云部署基本项目</li></ul></div></div> <div><div>版本控制工具</div><div>熟练</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>掌握Git/SVN基本操作</li><li>熟练Maven/Gradle,可以对Maven解决循环依赖问题，</li></ul></div></div> <div><div>网络协议</div><div>掌握</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>掌握互联网基本运行机制，TCP与UDP协议</li><li>掌握HTTP协议，对新版HTTP2也有了解</li></ul></div></div> <div><div>音视频</div><div>掌握</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>掌握音视频基础概念编解码知识与常见音视频传输协议</li><li>熟悉流媒体信息的基本操作</li></ul></div></div> <div><div>数据库</div><div>掌握</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>掌握关系型数据库基本概念与SQL，了解数据库性能优化方法</li><li>掌握非关系型数据库，如Redis，MongoDB，基本操作</li></ul></div></div>
<div><div>项目</div><div>以下是我的学习总结，细节请点击链接查看文档</div><div><div>Spring</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>常看图书<a href="#">Spring源码解析</a></li><li><a href="#">Spring-AOP</a>Spring-AOP注解日志打印</li><li>线程统计数据 优化统计百万数据，可按需加载数据</li></ul></div></div></div>	

- 会采用分布式缓存解决数据库压力，对集群下的session共享问题有一定心得；

#### 其它

- 掘金值得关注的专栏作者
- 掌握Docker并在多个项目实战
- 会一些Java、Python，正在自学SpringCloud中
- 善于团队合作，善于分享记录自己的技术之路