自我介绍：

姓名，王海利，95年生人；

17年毕业于杭州电子科技大学计算机学院软件工程专业；

优点：

缺点 / 需要改进：

注意点：

职位描述：

1. 良好的沟通能力和团队协作能力；
2. 善于学习，自我驱动，了解和学习业界新技术；
3. Web前端系统分析、优化与架构设计；
4. 参与前端框架的设计与实现，平台易用性与用户体验的持续改进；
5. 1年以上前端开发经验，熟悉w3c规范，精通html5，css，javascript等前端语言，对表现层与数据分离、前端设计、用户体验等具有深入的理解、思考和实践；
6. 有良好的编程习惯，能够书写精练、可维护性高和易扩展的JS代码，能最简化JS CSS XHTML代码，对浏览器兼容性有一定了解；
7. 最好能提供项目实战案例，能提供近期设计作品的优先；
8. 参与制定、完善并遵守团队的开发规范，编写高质量、易读、易维护的代码；
9. 对前端工程化与模块化开发有一定了解，并有实践经验（如Webpack/Gulp/NPM/YARN等）；
10. 热爱前端技术、有高度的技术敏感度、广阔的技术视野；
11. 对掌握JS数据可视化技术（如D3、Echarts）优先；
12. 熟练HTML、CSS、JS，熟悉页面架构和布局，对表现与数据分离、Web语义化等有深刻理解，熟练使用grunt、gulp等构建工具，能够独立搭建并开发项目；
13. 精通JavaScript、Ajax、DOM等前端技术，掌握面向对象编程思想；
14. 对css/JavaScript性能优化、解决多浏览器兼容性问题有一定的经验；
15. 参与web产品前端部分的设计与开发，参与开发计划制定及开发文档编写；
16. 负责对原型交互设计的产物进行切图；
17. 主流浏览器的兼容性调整和前端性能优化；
18. 熟悉HTML,CSS,JS,Ajax等前端开发技术,能熟练编写代码,并有良好的注释以及文档编写习惯；
19. ；
20. ；
21. ；
22. ；
23. ；
24. ；
25. ；
26. ；
27. ；
28. ；
29. ；
30. ；
31. ；
32. ；
33. ；
34. ；
35. ；
36. ；
37. ；

知识储备：

1. 基础扎实；

原生JavaScript编写；

CSS；

Html；

1. 熟悉；

模块化；

前端编译；

构建工具；

Grunt； webpack；npm；

1. 熟练运用主流的移动端JS库和开发框架；

ReactJS；熟练使用React体系；熟练掌握React并使用React开发过大型项目；

VueJS；Vuex；

jQuery；能独立封装基于jQuery的相关插件；

zepto；

Nodejs；

Bootstrap；

EXT JS；<https://www.zhihu.com/question/23603879?utm_campaign=rss&utm_medium=rss&utm_source=rss&utm_content=title> ；

Prototype；

；

；

；

1. 熟悉浏览器兼容技术、前端性能优化；
2. 了解微信前端开发，微信小程序，并熟悉其排版规范；
3. Less / Sass；
4. 掌握至少一种Highcharts，Echarts，D3等可视化工具；
5. 了解单例、工厂、观察者等常用的设计模式；
6. 熟练使用Linux，了解Mysql，Mongo，ES等存储；
7. 具有至少一种Node，Python，Java等服务端开发经验；
8. ；
9. ；
10. ；
11. ；
12. ；
13. ；
14. ；
15. ；
16. ；
17. ；

学习计划

1. 学完慕课网上所有前端开发教程<https://www.imooc.com/；【每天至少学习1>小时】；

【jQuery、Node.js、Vue.js、Saaa/Less、WebApp、ES6、H5、CSS3、ReactJS、JavaScript】

（某天学习了某个课程就打一颗星，※ 表示学习完成）

※ jQuery - ajax跨域完全讲解【⭐】；

※ jQuery - 图片预加载【⭐⭐】【插件、onload事件】；

※ jQuery - JS插件开发之-Tab选项卡【⭐⭐】【插件】；

※ jQuery - 全屏切换效果【⭐】【插件】；

※ jQuery - 如何实现“新手引导”效果【⭐】；

※ H5- 基于websocket的火拼俄罗斯\*3【⭐⭐⭐⭐⭐】【websocket】

※ JavaScript - DatePicker组件开发【⭐⭐】【插件】；

jQuery - 瀑布流布局【】；

jQuery - Jquery插件transform旋转焦点图【】；

jQuery - 6小时jQuery开发小应用【】；

ES6 - ES6零基础教学解析彩票项目【⭐⭐】；

Node.js - Node.js七天搞定微信公众号【】；

Node.js - Node.js项目线上服务器部署与发布【】；

Node.js - Node.js入门到企业Web开发中的应用【】；

Node.js - 进击Node.js基础\*2【⭐】；

Node.js - node+mongodb 建站攻略\*2【⭐⭐】；

Node.js - 创业公司的Nodejs工程师【】；

Vue - Vue+Webpack打造todo应用【】；

Vue - vue WebApp仿饿了么【】；

Vue – 仿慕课网开发【】；

模板引擎 – EJS（ES6零基础教学解析彩票项目用到）【】；

模板引擎 – Jade（node建站攻略中用到）【⭐⭐】；

模板引擎 – Handlebars【⭐】；

；

1. 熟悉使用GitHub；

【⭐⭐】