



## 张云鹏

求职意向: C#后端工程师

### 个人资料

性别: 男

出生年月: 1997/11/15

籍贯: 重庆

学校: 重庆理工大学

专业: 软件工程

学历: 本科

简历地址: [zypcloudy.github.io](https://zypcloudy.github.io)

个人博客: [blog.cloudyslife.cn](http://blog.cloudyslife.cn)

### 联系方式

手机: 15223246130

邮箱: 314705487@qq.com

地址: 重庆巴南区

个人域名: cloudyslife.cn

Github 地址: [github.com/zypcloudy](https://github.com/zypcloudy)

### 掌握技能

后端: 了解 C#基础语法、ASP.NET, 使用过 EF Core, Token 认证, 使用过 .NET Core, 还熟悉 java, 有 java 开发经验。

前端: 熟悉 HTML/CSS/JS, 了解 jQuery, ajax, 了解 ReactJS, Antd, 熟悉 VueJS、VueX、Element-UI、Axios, 会使用 Hexo 搭建个人博客。

数据库: 熟悉使用 SQL Server

运维: 了解 docker、docker-compose, 了解简单 linux 命令。熟练使用 git、svn。IIS

安卓: 有原生安卓开发经验。

## 项目经历

### 游戏类电商平台 - 个人项目 - 大二寒假

使用 ASP.NET MVC 开发, EF Core, jQuery, ajax, 基于 B2C 模式, 实现了商家后台, 客户前台, 权限控制, 下订单等多个模块。并使用 IIS 发布。

前台地址: [front.cloudyslife.cn](http://front.cloudyslife.cn) 后台地址: [back.cloudyslife.cn](http://back.cloudyslife.cn)

### 学生生活 app - 学院项目 - 角色: 前端开发人员 - 大二暑假

这是一款面向学生的 app, 目前在本学院内部使用。使用前后端分离, 前端使用 react 实现的后台管理, react-native 实现的 app, 后端使用 ruby。

下载链接 [http://xsh.cqut.net/#/download\\_APP](http://xsh.cqut.net/#/download_APP)

### 影音类 app - 学习 Demo - 大三上

使用原生 android 开发, 播放视频、音乐。地址: [github.com/zypcloudy/CloudyVideo](https://github.com/zypcloudy/CloudyVideo)

### 财务系统 - 公司项目 - 角色: java 后端开发人员 - 大三寒假

使用前后端分离, 前端使用 Vue, 后端使用 java, 这个项目还在开发中, 包括门户网站, 办公系统, 贫困生资助管理系统, 审计整改管理系统, 办公系统, 项目执行等系统。

门户网站地址: [mh.ec.singularityclub.net](http://mh.ec.singularityclub.net)

### 通用 web 框架 - 毕业设计

使用前后端分离, 前端使用 Vue, 后端使用 java 的 spring 全家桶, 这个是在自己做项目的时候, 想了解项目的搭建过程, 并实现了代码生成器, 以及通用 web 的基础模块, 如权限管理、日志等。并使用 docker 发布。发布地址: [cloudyslife.cn](http://cloudyslife.cn)

### 深圳中农网融资平台 - 公司项目 - 角色: 测试

融资合同、单据等数字资产上区块链。负责 node 代码测试, 测试环境的维护。

### 个人博客

使用 hexo 和 github pages 搭建。博客地址: [blog.cloudyslife.cn](http://blog.cloudyslife.cn)

## 实习经历

2018.7-2018.9

深圳共营区块链有限公司

测试、维护

负责区块链项目的测试, 项目使用 oracle 和 couchDB 双向存储, 负责数据对比脚本、数据同步脚本的编写

## 教育背景

2015.9-2019.6

重庆理工大学

软件工程

## 在校经历

大一: 积极参加志愿者活动, 提升了自己的沟通组织能力。

大二: 加入软件工程奇点俱乐部, 做项目的过程中将理论联系实践, 不断提高、拓宽了自己的专业技能。同时, 提高了自己的团队合作精神, 具有较高的协作能力。

大三: 带动新一届的俱乐部成员进入项目组开发, 传道解惑的同时自己也温故知新, 同时加强了自身的项目把控能力。

## 自我评价

评价: 做事细心, 严谨的编码态度, 1px 也会严谨对待。合格的审美观, 良好的编程习惯, 代码可读性强, 有良好的团队合作精神, 有责任心, 为人乐观开朗。有丰富项目经验, 熟悉软件开发的整个流程。具有较强的自学能力, 追求新技术, 不畏艰难, 抗压性选手。是一名合格的软件工程毕业生。