



赵征

编程中寻找乐趣

基本信息

- 26岁
- 辽宁沈阳
- 1年工作经验
- 13940441713
- zz_neu@163.com
- 求职意向：区块链研发工程师（实习）

计算机技术

1. 熟悉 JavaScript、Python、node.js 语言，熟悉前端技术和流行框架。
2. 熟悉Java、C#等服务器开发语言，熟练常用的数据结构和算法。

区块链技能

1. 熟悉比特币、以太坊、Fabric等区块链技术原理。
2. 熟悉常用网络协议，对P2P网络协议有一定的研究。
3. 熟悉比较常用的共识算法：POW、POS、PBFT、DPOS、Raft等。
4. 熟悉以太坊智能合约开发。

教育背景

- | | | |
|--|----------|------|
| 2016.9-至今 | 东北大学 | 软件工程 |
| 攻读硕士学位，研究方向为区块链技术，主要研究将信誉机制与区块链技术结合，构建区中心化的身份信誉系统。 | | |
| 2011.9-2015.7 | 辽宁工程技术大学 | 网络工程 |
| 攻读学士学位，主修网络协议，网络工程，网络编程等课程。 | | |

学术研究

- 对区块链协议，共识机制，架构及应用有深入研究。
- 发表国际会议论文《An Identity Management System Based on Blockchain》

项目经验

- | | | |
|--|-----------------|---------|
| 2015.3-2015.7 | 供电公司绩效考核系统 | 软件开发工程师 |
| 为供电公司研发内部绩效考核系统，使用.net 技术，全栈开发。 | | |
| 2015.7-2015.12 | 农村土地确权管理系统 | 软件开发工程师 |
| 参与开发葫芦岛市测绘局土地确权系统，使用WPF技术，Arcgis地理信息管理系统开发的地图类桌面app。 | | |
| 2016.2-2016.6 | 阜新工商联移动互联网平台 | 项目经理 |
| 组织设计移动端和桌面端程序开发，主要负责核心代码编写，项目人员管理，需求分析等。 | | |
| 2016.4-2016.5 | 辽宁工程技术大学团委移动App | 软件开发工程师 |
| 为辽宁工程技术大学团委设计并开发移动端App，使用前端技术，全栈开发。 | | |

自我评价

热爱编程，能有效率地自学一门新语言，闲暇时间喜欢研究编程语言，能从写代码中找到乐趣和成就感。热爱互联网技术，对新技术充满好奇感。有上进心，有责任感，喜欢帮助他人，有强烈的团队意识。