|  |  |
| --- | --- |
| 姓名 | **求职意向：.NET开发工程师** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 手机号： | 13800000000 | Email： | XXXXXX@XX.com | 照片（要清晰、正式点） |
| 年龄： | XX | 专业： | 和计算机相关就写，否则不写 |
| 学历： | 大专以下不要写 | 住址： | XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX |
| 期望月薪： | XXXXX | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **专业技能** |  |

|  |
| --- |
| * 理论知识：计算机原理、数据结构、算法、内存管理、IO管理 * C#基础：泛型、多线程、反射、委托、LINQ等 * 性能调优：数据库调优、Webapi调优、ORM调优 * 跨平台：.NetCore 3.1 * 设计思想：OOP、AOP、设计模式、DDD领域驱动设计 * 框架：MVC5、EF、Lucene * 分布式：Redis、RabbitMQ * 微服务相关：K8S、Docker * 数据库：MSSQL、MYSQL * 前端：Jquery、Vue |

|  |  |
| --- | --- |
| **工作经验** |  |

|  |
| --- |
| * 2018.3~至今 XXXXX公司 担任.NET高级开发工程师 * 2017.1~2018.3 XXXXX公司 担任.NET高级开发工程师 * 2015.1~2017.1 XXXXX公司 担任.NET开发工程师 |

|  |  |
| --- | --- |
| **项目经验** |  |

* **项目一：高并发抢购系统**

开发时间：2019.2~2019.6

开发工具：VS2019

数据库：SQL SERVER 2017

部署环境：IIS8、Windows Sever 2016

项目描述：该系统主要实现了2000W人抢20W手机的在线抢购功能，包含核心组件的开发与封装、数据库的切换与延时处理、测试用例的编写与演练、侦测与评测服务器的单台负荷量等核心功能。系统采用.NET Core结合EF Core开发，实现了跨平台部署（Linux），WebApi采用了Restful风格、DDD领域驱动设计，微服务架构（包含K8S、Docker等技术），性能优化方面，用到了Redis缓存、分表分库、页面静态化、负载均衡、动静分离等技术，前端使用了Vue框架。

**项目二：供应链供应采购系统**

开发时间：2018.8~2018.10

开发工具：VS2017

数据库：SQL SERVER 2016

部署环境：IIS8、Windows Sever 2016

项目描述：该项目实现库存管理模块，功能包括库存查询，出入库明细查询，库存调拨，库存预警等功能等功能，采用.net core构建的基于阿里云docker运行的微服务架构的系统，数据库采用mysql，缓存采用redis，还用到了gRPC、Webapi、docker、consul等技术。

|  |  |
| --- | --- |
| **教育经历** |  |

|  |
| --- |
| * 2012.9~2016.8 XXXXX大学 XXXX专业 |

|  |  |
| --- | --- |
| **个人荣誉** |  |

* 2017.1 获XXXXX公司 年度优秀员工奖
* 2013.8 获XXXX大学 XXXX奖学金
* 2013.8 通过CET-6

|  |  |
| --- | --- |
| **兴趣爱好** |  |

* 爬山、打篮球、唱歌、逛技术论坛（博客园、csdn、思否、开源中国等）

|  |  |
| --- | --- |
| **座右铭** |  |

* stay hungry stay foolish