# 张国胜

▲ 男/1999.07

★ https://www.codepandas.cn

https://gitee.com/amarisex

## 教育背景

#### 电子科技大学 - 计算机科学与技术

2018.09 - 2022.06

■ 学业成绩: GPA 3.87/4.0, 专业排名9/36

■ 主修课程: 微积分 || (90) 、数据结构与算法(90)、计算机操作系统(89)、数据库原理与应用(94)

■ 辅修专业: 互联网金融

■ 荣誉奖项:优秀学生奖学金×3、优秀共青团员、"不负伟大新时代,实干圆梦新征程"社会实践校级二等奖

## 项目经历

#### 最小网元设计

OSI TCP/IP Socket C++

#### ■ 项目描述:

该项目为计算机网络课程设计,旨在参考OSI模型以及TCP/IP模型,基于Socket编程设计并实现一个具有一定网络层次结构的最小网元,并搭建简单拓扑结构的网络完成单元间的通信。

#### ■ 工作内容:

- 。 参考OSI模型以及TCP/IP模型设计网络分层方案。
- 编码实现应用层、网络层和数据链路层的功能。
- 按照一定的拓扑结构搭建网络,实现网元间的通信(文字以及图片传输)。

#### 医院灾害脆弱性分析系统

SpringBoot MySQL Redis Nginx

该项目为本科毕业设计,主要功能是搭建数据采集平台,并为医院的灾害脆弱性量身定制统计和分析平台,方便 医院管理者更好的监控医院潜在风险。

#### 在线房价评估分析系统

SpringBoot MongoDB Elasticsearch Nginx

该项目为大学生创新训练计划项目,旨在使用软件工程方式,切合某房地产评估公司实际的房价评估流程,设计并实现一套软件系统以完成房价评估。我作为项目负责人,参与了从需求分析到部署上线全流程,带领团队顺利结题。

### 其他

■ 技能: 编程语言(C++, Java)

■ 语言: 英语(CET-4, CET-6)

■ 证书:新工科程序设计能力甲级认证