黄君扬 意向: JAVA 开发工程师

Website: https://blog.sorahjy.com Github: https://github.com/sorahjy

Strengths

有进取心,快速学习,热爱编程,脚踏实地,擅于合作,良好的团队精神,批判性思维,乐于交际。

Education

上海理工大学

Sep. 2015 - Present

本科大三在读 专业: 计算机科学与技术 GPA: 4.03 排名: 前 5%

Skills

了解传统机器学习算法的实现方法,并多次在数学建模竞赛中应用。

良好的数据库原理基础,熟悉数据库的并发控制和数据库的恢复。了解 SQL 语句,有 Mysql 的使用经验。 良好的计算机网络基础,熟悉 UDP 和 TCP 协议,了解常见的网络 I/O 模型。

良好的操作系统基础,熟悉操作系统的调度算法、线程/进程的区别。

对设计模式有所了解。

Grants & Awards

连续四次校学习优秀奖学金一等奖 2017 年**上海市**奖学金

算法: 2017 年第 42 届 ACM-ICPC 亚洲区域赛 (青岛)

省赛 (上海) 一等奖 & 全国二等奖

2017 年第八届蓝桥杯 Java 软件开发 2018 年第九届蓝桥杯 Java 软件开发

省赛 (上海) 一等奖

2018 年第三届中国高校计算机团体程序设计天梯赛

全国三等奖

建模: 2017 年全国大学生数学建模竞赛上海赛区本科组

三等奖

银奖

2017 年 APMCM 亚太地区大学生数学建模竞赛

二等奖

2018 年美国大学生数学建模竞赛

二等奖

Projects & Experience

一种便携的集成身份认证方法

Dec. 2017 - Apr. 2018

https://github.com/sorahjy/Identity-Authentication-WeAPP

个人项目,独立开发。 提供了一种多层次、多维度且易定制、易推广的身份认证服务。

核心技术: 基于时间的一次性密码 (TOTP)、人脸识别、全球定位、微信用户唯一识别码 OpenID。

项目成果:目前以微信小程序形式上线,可以通过扫描二维码使用。

NTM 文档协同编辑系统

Mar. 2018 - Present

https://github.com/sorahjy/Collaboration

项目组组长,团队开发。软件协同设计课程大作业,学习并了解工程项目的流程。目前正在开发中。

创新点:设计并提出了"排他编辑锁"机制,来维护多人编辑同一处文本时的数据一致性。

目前成果:了解软件协同开发流程,协调并参与组员之间的沟通,认识到工程项目中文档的重要性。