颜道江

个人简历

@ yan_daojiang@163.com

**** +86-18186451525

% ydj1373836603

1373836603

github.com/yan-daojiang

♥ 湖北,武汉

☑ 湖北省武汉市洪山区, 文秀街升升公寓 C 栋, 430070



PROJECTS

FAIR SHARE

学期实践

m Dec 2019 - Jan 2020

♥ 湖北, 武汉

- 项目简介: FAIR SHARE 是一个局域网文件共享系统. 该项目基于 TCP/IP 通信协议,使用 C++ QT 框架开发, 主要功能为实现局域网内的 P2P 文件共享, 支持断点续传等功能.
- 主要技术: QT 框架 TCP/IP 通信协议 MySQL 数据库
- 个人主要负责需求分析,数据库设计实现以及服务端开发.

图书馆管理系统

课程实践

MOV 2019 - DEC 2019

- 项目简介: 该项目为数据库系统基本原理课程实践,要求实现一个图书馆管理系统.
- 主要技术: PHP Bootstrap 框架
- 个人主要负责数据库逻辑设计与前端开发.

极坐标系下叶片特征提取及基于 K 近邻的叶片类型判别 数学建模练习

🛗 July 2019

- 项目简介:该项目主要通过在极坐标系下对叶片的几何特征进行提取,然后利用 K 近邻算法实现对叶片的分类.项目全部通过 python 实现,测试集准确率可达 90% 以上.
- 主要技术: K 近邻算法
- 个人负责所有特征提取,算法实现与优化.

欢乐连连看

课程实践

₩ June 2019

- 项目简介: 该项目为数据结构与算法课程实践,主要基于 C++ MFC 开发一个连连看小游戏.
- 主要技术: 数据结构-线性结构 MFC
- 个人项目,负责所有设计与实现.

EDUCATION

≥ 武汉理工大学

计算机科学与技术学院

软件工程 本科

篇 Sept 2017 - Jun 2021 ♥ 湖北,武汉

GPA: 3.928/5.00 排名: 12.46%.

PROGRAMMING

C/C++
PYTHON
JAVA
MySQL
Matlab
LaTex

LANGUAGE

- 汉语: 母语, 二级乙等.
- 英语: 四级:502.

STRENGTHS & SKILLS



COURSEWORKS

- 操作系统: 88.2/100
- 数据结构: 86/100
- 算法设计与分析: 94.68/100
- 数据库系统原理: 84.6/100
- JAVA 程序设计: 93.7/100
- 编译原理: 91.1/100
- 软件质量保证与测试: 95.5/100

PROJECTS

基于时间序列的电商销量预测

数学建模竞赛

May 2019

♥ 湖北, 武汉

- 项目简介: 该项目主要通过对电商以往销量进行可视化并构建 ARIMA 模型进行 短期销量预测.
- 主要技术: ARIMA 模型 数据可视化 统计分析
- 个人负责数据可视化工作以及通过 Python 编程构建 ARIMA 模型进行短期销量 预测.

景区管理系统

课程实践

- 项目简介: 该项目为数据结构与算法课程实践项目, 主要通过 C++ 编程实现各类图算法.
- 主要技术: C++ 程序设计 图算法
- 个人项目,负责所有功能点的分析设计与实现工作.

更新于2020年8月9日 颜道汀

ACHIEVEMENTS



院三好学生

2017-2018 及 2018-2019 年院三好学生.

P

校三等奖学金

2018-2019 学年学校三等奖学金.

P

华中地区数学建模二等奖

2019年华中地区数学建模二等奖,作品《基于时间序列的电商销量预测》

● 创新杯竞赛信息类三等奖

武汉理工大学第十八届"创新杯"科技作品竞赛,作品《基于深度学习的桥群水域船舶异常行为智能检测研究》.

。 鸿逵科技优秀项目奖

武汉理工大学计算机科学与技术学院 2017 级鸿逵科技 Top-Technical-Training 软件工程实践,优秀项目奖.