

吕世豪

2021 届硕士毕业生

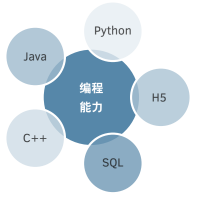
- 1995年3月4日
- 7 河南新乡
- +86 186 2132 4369
- @ 767357523@qq.com
- ◯ 上海

外语能力-

▲ 大学英语四级

编程能力-

SQL



Django Tensorflow Pytorch Spark VUE

教育背景

本科经历

2014 - 2018 辽宁工程技术大学

2014 - 2016 理科实验班

全校前 30 进入实验班。主修课程 Matlab、数值分析、C++、高等代数、数学分析等,为培养计算机编程能力打下坚实基础。

2016 - 2018 计算机科学与技术

自主选择专业。主修课程 Java、数据库原理、数据结构、操作系统、计算机组成原理等。奠定了坚实的计算机原理知识基础。

研究生经历

2018 - 2021 上海海事大学

主修课程算法与复杂性、计算机网络与数据通讯、数字图像 处理、模式识别、物联网技术、量子智能计算等。培养了个人 自主学习能力,并结合项目实践进一步综合提升了个人计算 机研发能力。

项目经验

2017 - 2018 人脸识别签到系统开发

该项目基于大学生上课考勤状况,而针对与人脸识别模型的 学习与研究,从而开发人脸识别系统。使用到的技术有 Haar、

Adaboost、CNN、CART、Django、Tensorflow 等

2018 - 2021 特殊生物资源检测与溯源技术研究

该项目为国家重点研发项目,作为主要参与人员,负责该项 目的特殊生物 X 射线特征提取与识别工作。使用到的技术有

Faster-RCNN、YOLO、RandomForest、Pytorch 等

2018 – 2019 基于 Java 开发电商项目系统

个人自主研发

个人自主研发

国家重点研发

该项目采用分布式微服务架构,分为众多子系统。使用到的

技术有 SpringBoot、SpringCloud、Maven 等

所持证书

2013 年 机动车驾驶证 C1 2017 年 "蓝桥杯"省赛三等奖

2018 年 上海海事大学校级三等奖

2018 年 IEEE 生物特征冬令营优秀学员

2019 年 人工智能大会小车竞赛一等奖