

陈青芬

性别:女 电话: 18959262480

邮箱: chengingfen0129@163.com 政治面貌:中共预备党员

教育经历

2018.09 - 2022.06 集美大学诚毅学院

计算机科学与技术 | 本科

专业排名前10%

主修课程:

数学类;概率论与数理统计(82);线性代数(88);高等数学(82);

计算机类:数据库原理(97);计算机组成原理(82);编译原理(80);高级语言程序设计(85); JAVA高级程序设计(85);

在校经历

2020.06 - 2021.06

省级大学生创新创业计划训练项目

负责人

《基于卷积神经网络和迁移学习的面部表情识别研究》

-创新点:在训练学习的基础上,结合迁移学习改进模型,以得到更高的表情识别准确率

-项目成果:一种提高现有实验室场景表情识别算法识别准确度的框架

2021.06 - 2021.09 计算机实验室项目 组长

《基于docker和虚拟化集群技术的网络部署》

-创新点:运用docker部署网络并使用keepalived实现高可用,解决了在现实环境中集群环境效率低下的问题

-项目成果:通过在一台主机上部署多个Docker容器的方式,完成虚拟化环境迁移,并连通MySQL功能

2019.04 - 2019.05 学校创新学分课程项目 个人项目

《基于Qt的贪吃蛇游戏》

-项目成果:运用C语言和Qt框架开发带有qui界面的游戏及游戏元素的组建,设计了一个个性化贪吃蛇游戏

荣誉证书

2019-2020学年获集美大学"优秀共青团员"、2020-2021学年获集美大学"三好学生"、2次获得二等奖学金、4次获得三等奖学金

相关技能

语言: C、C++、Java、matlab、python、html5、Latex 专业软件: Xcode、Visual Studio、IntelliJ IDEA、MySQL

语言技能: CET-4、CET-6、普通话二级甲等

研究兴趣

研究方向:情感计算、深度学习及其在教育领域中的应用

自学课程:

吴恩达《机器学习》https://www.bilibili.com/video/BV164411b7dx?share_source=copy_web SCCN脑机接口技术: https://www.bilibili.com/video/BV1S5411K76r?share_source=copy_web