个人简历 | Personal resume







求职意向 🔻 🥆

期望从事工作: 算法工程师

基本信息

名: 卓发林 姓 民 族: 彝族

话: 15926465111

箱: 1822643111@qq.com

址:云南省玉溪市

出牛年月: 1994.02

高: 158cm

政治面貌:中共团员

毕业院校:中南民族大学

历:硕士 学

教育背景

2013.09-2017.06

中南民族大学

牛物医学工程

本科

主修课程:模式识别、离散数学、C/C++/Java 语言、数据结构与算法、操作系统、计算机网络、数字图像处理等

2018.09-2021.06

中南民族大学

生物医学工程

硕士

主修课程:医学图像处理、医学成像技术、现代数字信号处理、生物医学工程前沿、深入浅出 docker

校园经历

蓝桥杯 (软件) 比赛 C/C++语言 window10 大二时参加了**蓝桥杯(软件)比赛**,当时使用 **C/C++语言**编程解决问题,虽然没有进入省级前三(前三晋 级下一轮),但是编程兴趣丝毫未减;

- 2017.02-2017.05.26 本科毕业设计 Python + MATLAB Ubuntu 毕业设计我做的是基于 Patch 与机器学习算法(SVM,ADABOOST)的胶囊内镜冗余图像检测,全程采用 Python 和 MATLAB, 独自漂亮地完成了属于自己的本科毕业设计, 毕业答辩取得很好的成绩;
- 2017.07-2017.11 北京华智信软件股份有限公司 Python 爬虫工程师 Python+flash+SQL Centos7
- 2018.02-2018.06 武汉朱雀闻天科技有限公司 Python 开发工程师 Python+Django+SQL Centos7 本科一毕业就在北京华智信软件股份有限公司做 Python 爬虫工程师一职; 自己主动离职去考研。考取之后 的一段时间在武汉这家公司里做 Python 软件开发工程师,负责后台数据处理与前台交互;
- 2018.09-至今 硕士科研--基于深度学习与无线胶囊内窥镜的消化道疾病检测 **Python** 硕士阶段个人在学校导师和中国东部战区总医院医生的指导下独立完成基于深度学习与胶囊内镜的疾病检 测,并完成论文发表和相关系统的构建;与学院技术人员搭建基于 Docker 的深度学习体系与发布。
- 2018-至今 维护学院机房的系统和运行环境 为学院的信息、开发平台提供接口安全服务

普通话二级甲等,能够快速独立阅读英文文献;

掌握 C/C++/C#/Java;

自学 Python/MATLAB/R/Redis/GO;

自我评价

具有很强的自学精神,对当下的各 (深度学习)算法富有极强的探索欲望;有良好的组织和协调能力,有强烈的集 体荣誉感:喜欢钻研新技术并与其它方法比较,敢于面对和克服困难;愿意尝试使用更多语言和系统框架去解决问 题,如 Tensorflow/Keras/Pytorch/Mxnet;闲暇时间**喜欢阅读与运动**,腹有诗书气自华。