

个人简历

姓名 田俊杰 出生年月 2002-12
电话 15985644410 政治面貌 共青团员
邮箱 2277836853@qq.com 毕业院校 天津财经大学
籍贯 贵州省铜仁地区 学历 本科



2020.09 - 2024.07 天津财经大学 信息工程

教育背景

主修课程:

C语言、自动控制原理、单片机原理及应用、信号与系统、通信原理、数模电、数据结构、计算机网络、数字信号处理、单片机原理及其应用、嵌入式操作系统等等。

学生工作

2020.10 - 2022.10 天津财经大学 天津财经大学红十字会
学习急救技能包括心肺复苏、止血和基本伤口处理，与各类人士和机构进行沟通和合作。

2020.10 - 2023.03 天津财经大学 志愿者
疫情防控；麻腮风疫苗接种；新冠疫苗接种等等志愿活动。

项目/比赛

2022.05 - 2023.05 SRT项目“电子政务文本需求的聚类分析研究” 组长
以聚类算法进行我国电子政务文本的需求分析。

2022.05 - 2023.05 大创“基于物联网的失物招领系统开发” 核心成员
智能失物招领系统由物联网模组构成，其中包括单片机和嵌入式系统、扫描模组、WIFI数据传输模块、通信模块等。

2023.08 - 2023.08 竞赛“全国大学生电子设计竞赛” 核心成员
参加电子设计竞赛，进行项目规划、电路设计、代码编写等一系列工作。

2023.06 - 至今 大创“基于鲁棒典型相关分析的多视图特征提取及应” 组长
以广义的典型相关分析算法为基础，通过数据的自表示、秩最小化约束、有监督的信息等技术提出一系列鲁棒的典型相关分析算法，来提取多个视图的特征，以此来提高分类能力。

实践活动

2022.05 - 2022.06 理工学院科技月活动
参加天津财经大学理工学院科技月活动。

2023.05 - 2023.06 “3D MAX科技建模竞赛”
锻炼3D建模技能，学习到各种新的建模技巧和方法。提高组织能力和解决问题的能力。

2022.05 - 2022.06 “三下乡”活动
三下乡活动关于社区疫情的防控宣传，拓宽眼界，培养团队合作精神。

技能素质

- 通过大学CET4、获三等奖学金。
- 计算机能力 熟练掌握Python、C/C++等编程语言；熟练使用Matlab、Solidwork、protues等软件；熟练使用Word、Excel、SPSS等软件。
- 性格特点 本人性格开朗，为人细心，做事一丝不苟，能吃苦耐劳，工作脚踏实地。

