证件照

位置

* 积极配合学院组织部的工作，认真做好团课、团日活动等的组织和开展，积极引导团员们向党支部靠拢，工作的认真负责受到学校的肯定，被评为校级优秀共青团员（全院共4人）和优秀共青团干部（全院共4人）

**xx大学 xxxxxxxxxxxxxxx学院 xxx专业**

* **平均学分绩点：**x.xx/x
* **专业排名：**x/xxx（前1%）
* **外语能力：**CET-4（xxx分）、CET-6（xxx分）
* **主修课程：**面向对象程序设计 (97)、电工电子学IV (95)、数据结构 (93)、数据库原理 (92)、

工程数学 (94)、通信原理 (99)、计算机网络 (89)、操作系统 (100)、数据挖掘与实践(98)

教育背景

* 本次数据挖掘从数据探索出发，通过特征工程、构建模型等过程对Airbnb新用户的民宿预定结果进行预测，从而预测一个新用户的第一个预订目的地是哪个国家。
* 主要负责构建逻辑回归模型进行预测、通过改变模型的参数和数据量大小来观察NDCG的评分结果。
* 通过使用Intel SGX技术，采用SM2算法、SM3算法和SM4算法，最终实现一个隐私数据保护系统。
* 主要负责在Intel官方提供的远程认证接口和样例代码的基础上，改造出适合客户端认证服务端有效性的协议，进行逻辑功能测试、算法性能测试，并最终撰写作品报告。
* **学习类** xx大学**一等奖学金**（连续2年）、优秀学生（连续2年）
* **专业类** 20xx**xxxxx挑战赛**xx赛区二等奖、第xx届**全国大学生信息安全竞赛**作品赛决赛优胜奖、

xx大学**xxxx大赛**三等奖

* **语言类** 20xx“外研社·国才杯”**全国英语阅读大赛**初赛三等奖
* **学生工作类** xx大学**优秀班干部**（连续2年）、xx大学**优秀共青团员**、xx大学**优秀共青团干部**
* **艺术体育类** xx高校网络媒体展示节标志设计类二等奖、xx大学田径运动会女子4\*100米接力第五名

获奖情况

* 聆听上十场全英可视计算前沿讲座，了解到复杂场景重建与功能识别、海量数据可视化与可视分析、共融机器人交互生态与自主学习等方面的科学技术研究，得到由专业建模师对3DsMax软件的使用教导，最终自己独立完成两份完整的场景和撰写论文报告，以总分第二的好成绩被评为“优秀学员”（10/198）

**xx大学xxx班 团支书**

**20xx.xx**

**xx大学“xxxx”暑期学校 成员**

**20xx.xx-20xx.xx**

实践经历

* 具有良好的英语水平，有代人翻译、撰写英文文书的经历，具有较强的英文文献阅读能力
* 意志力坚定，每周4-5次4公里长跑锻炼了我坚持不懈的精神，让我做事更加耐心、遇到困难能耐心解决
* 具有很强的责任心，两年的团支书经历让我学会如何对上级和下级负责，同时也让自己做事更加认真细致
* 乐于学习各种新事物，本科阶段在信息安全、语义分割、数据挖掘和软件测试等方面均有涉猎

个人评价

**xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx 负责人**

**20xx.xx-20xx.xx**

**xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx 主要参与者**

**20xx.xx-20xx.xx**

科研经历

**姓名**

手机：xxxxxxxxxxxxxxx | 邮箱：xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx 民族：xx | 政治面貌：xxxx