年龄: 男 性别: 男

邮箱: anseek@pku.edu.cn 手机: +86 17853141711



# 教育背景

硕士: 北京大学 软件与微电子学院 计算机技术 2019.09-2022.07

• GPA: 3.32/4 专业排名: 39/104

• 荣誉: 北京大学三好学生 北京大学"挑战杯"三等奖

• 核心课程:操作系统 算法设计 互联网应用开发 云计算与应用 虚拟化技术与安全 虚拟现实

本科: 山东大学 数学学院 计算数学 2015.09-2019.07

• GPA: 4.57/5.0 专业绩点排名: 1/28 专业综合排名: 1/28

一等奖学金 山东大学三好学生 山东大学优秀学生干部 • 荣誉: 国家奖学金

• 核心课程: 数学分析 高等代数 常微分方程 偏微分方程 概率论 数理统计 复变函数 实变函数 泛函分析

# 实习创业

#### 山东高等技术研究院 AMS数据中心工程师 2021.07-现在

• 日常维护AMS数据中心存储系统和网络管理:

- · 研发AMS数据中心相关的信息化系统;
- Lustre、EOS、ZFS三种文件系统的研究与优化;

#### 山东可达鸭教育科技有限公司 课程研发老师

2021.03-2021.06

• 研发青少年信息学竞赛(NOIP)竞赛计算几何、高等数学两个专题课程;

• 策划并举办山东省的暑期竞赛夏令营和ACM少年挑战赛;

#### 案寻未来信息科技有限公司 联合创始人

• 管理内容团队生产创作高质量的微信推文和视频;

• 带领研发团队设计并开发针对大学生用户的个性化信息推荐系统;

## 学科竞赛

#### Honorable奖 2018年美国大学生数学建模竞赛 2018.02

• 基于现有文献针对电磁波传播中的不同介质,建立相应的信号空间传播消耗模型;

依据不同海面反射特点,利用修正Markov过程研究信号多跳过程,计算电磁波最远传播距离;

#### 2017年全国大学生数学建模竞赛 山东省一等奖

• 利用CT平行束确定旋转中心的重心法,分析射线入射角,标定模板和CT旋转中心的函数关系;

• 利用附件数据进行Radon变换进行图像重建,基于滤波反投影重建算法解决图像问题:

2017年全国大学生数学竞赛(数学类) 三等奖 2017.12 2017年山东省大学生数学竞赛(数学类) 二等奖 2017.11

2014年全国高中数学联赛 山东省一等奖 2014.10

### 学生工作

### 北京大学软件与微电子学院2019级朗润一苑党支书

2019.09-2022.07

2017.09

2020.03-2021.01

• 负责党支部工作,和党支部同学进行思想沟通,组织相关会议,举办党团活动;

## 山东大学数学学院2015级信息与计算科学班团支书

2017.09-2019.07

• 管理团员信息,整理社会实践材料,接受团校培训,根据团组织要求负责班级管理;

• 编程语言: C C++ Python Javascript

• 英语: 雅思6.5 CET-6 533