

卓文杰

电话：18842380543（备用17705131837）| 邮箱：18842380543@163.com

生日：1998年9月16日 | 性别：男 | 籍贯：江苏省连云港市 | 民族：汉族 | 政治面貌：共青团员



教育经历

东北大学 - 计算机科学与技术 本科 计算机科学与工程

2016年9月 - 2020年7月

- 绩点：4.1252/5 六级：490
- 班级排名：1/33 专业排名：9/279（3%）
- 相关课程：微积分学（98）、线性代数（93）、复变函数（100）、概率论（99）、计算机导论（99）、数值分析（92）、离散数学上下（97、95）、C语言（98）、数据结构（91）、C++（97）、汇编语言（97）、Java（97）

荣誉奖项

- 大一、大二学年获东北大学优秀学生称号
- 大一学年获西北有色金属工业奖学金、大二学年获格力奖学金
- 大一、大二学年获东北大学校级奖学金
- 大二学年获校级优秀社会实践团队
- 大一、大二学年获东北大学校十佳寝室称号

竞赛奖项

- 全国大学生数学建模竞赛**国家一等奖**（负责建模、编程工作）
- 国际大学生数学建模竞赛**M奖**（国际一等奖，负责建模工作）
- 全国大学生数学竞赛**二等奖**
- 东北大学ACM校选赛**特等奖**（3人）
- 东北大学数学建模校选赛**一等奖**

项目及科研经历

我于大一、大二学年投身于ACM竞赛和数学建模竞赛中，通过学习常用的数学模型以及算法，为自己今后从事科研工作打下一定的基础，在大三学年，我开始着手从事一些项目的开发和学校老师课题的研究，具体如下：

- 以组长身份协同班级同学在UWP平台上使用C#语言通过MVVM的设计模式开发Rss阅读器项目
- 以组长身份和班级同学构建了音乐方面的知识图谱，并在尝试基于我们构建的领域知识图谱进行智能问答功能的开发
- 跟随学校老师从事“互联网配置一致性分析、测试与验证性”课题的研究，并以第一负责人身份参与学校大创项目，基于SMT求解器开发Synet解析器。
- 此外，本科至今，我的所有课程设计科目均担任队内组长并获得优的成绩。

自我评价

- 拥有较好的**数学思维**和**基础**，极度热爱数学。本科期间数学基础类学科大多排名专业第一。
- 拥有较强的**编程能力**和**算法基础**。本科期间我的计算机相关科目的成绩大多排在年段前十，并且我的所有课程设计成绩均为优秀，两年的ACM经历让我可以进行一些项目的代码编写工作。
- 拥有较好的**英语阅读能力**，可以流利阅读计算机专业相关的英文论文。
- 拥有良好的**解决问题的能力**，两年的竞赛经历培养了我查阅文献和现学现用的能力，也让我更加学会了抓住问题重点，解决问题的主要方面。
- 做事专注，积极乐观。