



22岁  
男  
160cm/60kg  
汉族  
安徽省池州市  
共青团员  
18905667375  
2069361381@qq.com  
Asa18905667375

计算机  
英语

# 鲍嘉轩

求职意向： 专业技术类

意向城市： 合肥

## 教育背景

2019-07 ~ 至今      安徽大学      计算机科学与技术（本科）

专业绩点：GPA 3.31/5  
英语成绩：CET-4: 498分、CET-6: 444分、考研英语（二）：91分  
主修课程：数据结构、计算机组成原理、操作系统、计算机网络、数据库原理、C语言程序设计、Python程序设计、Java技术及应用、软件工程概论、算法分析与设计、人工智能等。

## 校内实践

2021-09 ~ 2022-07      2022大学生创新创业训练计划项目      项目组长  
名称：救援仿真智能体的策略优化  
内容：在Ubuntu系统上使用救援仿真项目的rcrs-server和adf-sample进行开发，设计了用于警察和消防员智能体的A\*算法和基于K-means算法的警察智能体分布策略。  
成果：2021RoboCup机器人世界杯中国赛大学组救援仿真项目三等奖（团体）、省级项目结项

2023-01 ~ 至今      毕业设计  
名称：证券公司舆情分析系统  
内容：使用Python语言开发爬虫，获取证券公司在东方财富、新浪微博和雪球论坛上的评论，结合语义分析技术提取有关公司APP崩溃的负面评论，并为该功能设计GUI。

## 技能特长

- 1.能够熟练的使用PyCharm进行Python开发。
- 2.熟悉 MySQL 的操作。
- 3.有使用VisualStudio、Eclipse进行C/C++、Java开发的基本能力。
- 4.使用过Ubuntu系统进行开发，对Linux系统有初步的了解。
- 5.学习过人工智能课程并参与了相关项目，对AI知识有较好的接受能力。

## 自我评价

- 1.本人热爱国家，学习认真，诚实守信，待人友善。对生活态度积极，有良好的心理素质，乐于承担社会责任。
- 2.在校期间表现活跃，具有良好的团队沟通能力。大二时加入学校Robocup机器人实验室的救援仿真项目组，并于次年担任组长，积累了一定的比赛和项目经验。日常学习过程中多次主动承担课程设计小组的组长任务，同组内成员一道协作解决问题。
- 3.兴趣广泛，乐于接受新事物。我坚持阅读，浏览了很多有关经济的科普书籍。也热爱运动，擅长羽毛球和足球，参加过学校的运动社团。