**2023年春季学期**

**数据结构课程设计赛道A/B实验报告**

刘玄德1 关云长1 张益德2

1计算机科学与技术学院2021级21班

2计算机科学与技术学院2021级30班

# 分工与合作

说明小组分工，每个人做了什么工作，若想表明贡献，则可自愿在此处写明组员贡献比重。请实事求是，若发现作假，全队所有同学均判为作弊

# 算法思想

## 总体思路

介绍算法的总体思路，采用的主要数据结构与算法策略，若不想写可写无

## 所用方法的特别、新颖或创新之处

若改进现有算法或提出了新算法，提出了新的技巧或策略，可在这里叙述创新之处，若没有可写无

# 总结

总结完成过程中遇到的问题，排除问题的主要过程、使用的方法和技巧。以及完成过程中的经验与教训，有哪些方面是得意之处，哪些方面可以改进

# 参考文献

列出本题完成过程中用到的文献资料、网站链接等