山东大学 计算机科学与技术 学院

数据结构与算法 课程实验报告

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学号：202300130183 | 姓名： 宋浩宇 | | 班级：23级人工智能班 |
| 实验题目： | | | |
| 实验学时：2 | | 实验日期： | |
| 实验目的： | | | |
| 软件开发工具：   1. visual studio code 2022（使用C/C++、C/C++ Extension Pack、C/C++ Themes插件） 2. mingw64工具包 | | | |
| 1. 实验内容 2. 数据结构与算法描述 （整体思路描述，所需要的数据结构与算法） 3. 测试结果（测试输入，测试输出）      1. 分析与探讨（结果分析，若存在问题，探讨解决问题的途径） 2. 附录：实现源代码（本实验的全部源程序代码，程序风格清晰易理解，有充分的注释） | | | |