JAVA程序设计实验报告

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名： 周星达 | 学号：21373339 | 班级：212112 | 实验日期：2022 11 17 |
| 实验名称 | Lab10 | | |
| 实验目的 | * 理解并掌握控制台读入数据、标准输入输出、Scanner类（基础的输入输出） * 理解并掌握Java文件管理（File类）、输入/输出流类及其派生类的使用（字节流的顺序读写） * 理解并掌握读写器及其派生类的使用（字符流的顺序读写） * 理解并掌握对象序列化（对象流的读写） | | |
| 实验中的重点难点及解决方案 | 学习使用java中的文件操作，能够用java.io以及java.nio中的方法进行文件操作（网上查阅资料，实践） | | |
| 实验心得及总结 | 本次实验中的部分内容与迭代作业中的文件操作相似，在学习新方法的同时也对原来的文件操作方法进行了复习，很有收获 | | |