JAVA程序设计实验报告

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名： 王宇奇 | 学号：20373221 | 班级：202113 | 实验日期：2022.5.23 |
| 实验名称 | Lab09 | | |
| 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 | 重难点：掌握控制台读入，标准输入输出，Scanner类，文件IO等知识。  在学习的过程中，对于文件IO我遇到了一些困难，比如如何复制文件与文件夹，后来经过查询有关File类的资料，加以思考，学会了对文件的基本操作。 | | |
| 实验心得及总结 | 本次实验从控制台读入开始，逐渐过渡到文件IO，经过此次实验，可以加深对读入输出的理解。 | | |