

**数据库系统**

**实 验 报 告**

学 号： 2201110126

学生姓名： 宋致远

班 级： 2011101

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **评价** | **优** | **良** | **中** | **差** | **评语：** |
| **程序介绍** |  |  |  |  |
| **程序演示** |  |  |  |  |
| **实验报告** |  |  |  |  | **评分** |

**2022-04**

**数据库系统 实验报告**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 宋致远 | | 院系 | 软件学院 | | 学号 | 2201110126 |
| 任课教师 | | 王金宝 | | | 指导教师 | 王金宝 | |
| 实验地点 | | 研究院中507 | | | 实验时间 | 2022年 4 月 14 日 | |
| 实验名称 | | 实验2: 使用高级语言操作MySQL数据库 | | | | | |
| 实验环境 | | Vscode | | | | | |
| 实验目的 | | | | | | | |
| 学会使用高级语言访问MySQL数据库，并进行查询。 | | | | | | | |
| 实验过程和结果 | | | | | | | |
| **程序中主要函数介绍（介绍主要函数的功能、其中进行哪些数据库操作，所有主要函数要覆盖完整的数据库操作流程，包括建立连接、提交查询、解析结果、关闭连接）**   1. 变量声明：      1. 建立连接：      1. 进行添加数据的函数      1. 提交查询：      1. 解析结果：     运行后    结果与数据库表中的信息一致，查询结果正确。   1. 关闭连接：     **程序运行效果演示** | | | | | | | |
| 实验结论（结果分析、遇到的困难和解决方法等） | | | | | | 备注 |  |
| 结果分析：实验结果与上文效果演示相同，筛选出的结果与数据库中原有的信息一致 | | | | | | | |