西南民族大学

实验报告

2018 -----2019 学年第 2 学期

课程名称: Web 应用开发 (Java)

学 院: 计算机科学与技术学院

学号: 201631102013 姓名: 杜安娜

同组人:无

西南民族大学学生实验报告

教学单位: 计科学院 实验室名称: 计算机应用实验室 实验时间: 2019 年 6 月 13 日

实	验名称	利用 Servlet 返回 JSON	实验编号	12
实	验成绩		教师签名	

教师评阅:

实验项目报告内容

1、实验目的

A. 学习利用 Servlet 返回 JSON 描述的结果

2、实验内容

2.1. 自主编程

在前续实验10、11的基础上,编写一个Servlet,命名为ServletAsAPI.java,用于查询数据库内的学生信息,要求ServletAsAPI返回学生列表信息,并用JSON格式描述。ServletAsAPI用注解方式实现URL映射,可以不使用web.xml进行配置。可参考如下代码,需要说明的是,如下代码仅为示例,请根据自己的数据库账号密码、相应表的结构,做适当调整,并调用自己在实验10设计好的DAO和VO。

3、实验要求

4、实验主要过程与结果

4.1. 自主编程

ServletAsAPI.java

```
StudentDAO:
       🖹 search.jsp 🔑 ServletAsAPI.java 🔑 StudentDAO.java 🛭
           18 public class StudentDAO \{
                    public List<Student> queryAllStudents() {
           198
                         Connection conn = null;
String DB_URL = "jdbc:mysql://localhost:3306/test?useUnicode=true&characterEncodi
String DB_USER = "root";
String DB_PASSWORD = "root";
           21
           22
           23
                          List<Student> students = new ArrayList<Student>();
           25
                          PreparedStatement smt = null;
           26
                          ResultSet rs = null;
           27
                          try {
                               Class.forName("com.mysql.cj.jdbc.Driver");
conn = DriverManager.getConnection(DB_URL, DB_USER, DB_PASSWORD);
String sql = "select * from student";
           28
           29
           30
                               smt = conn.prepareStatement(sql);
rs = smt.executeQuery();
           31
           32
           33
                               while (rs.next()) {
                                   Student student = new Student();
Student.setSex(rs.getInt("sex"));
student.setSid(rs.getString("sid"));
student.setSname(rs.getString("sname"));
           34
35
           36
           37
           38
                                    students.add(student);
           39
           40
                               rs.close();
           41
                               smt.close();
           42
                               conn.close():
                         } catch (ClassNotFoundException e) {
                              // TODO Auto-generated catch block
e.printStackTrace();
           44
           45
                         } catch (SQLException e) {
    // TODO Auto-generated catch block
           46
           47
           48
                               e.printStackTrace();
                         } catch (Exception e) {

// TODO Auto-generated catch block
           49
           50
                               e.printStackTrace();
                         \} \  \, \textbf{finally} \, \, \{
                               try {
           54
                                    if (conn != null) {
           55
                                         conn.close();
           56
                                         conn = null;
           57
                               } catch (Exception ex) {
           58
           59
           60
           61
                          return students;
       访问 http://localhost:8080/ServletAsAPI:

✓ localhost:8080/myweb/Servlet X
                                                                    +
                → C (i) localhost:8080/myweb/ServletAsAPI
                                                                                                                                                                      ☆
         [{"sex":0,"sid":"123","sname":"张三"}, {"sex":1, "sid":"124", "sname":"李四"}, {"sex":0, "sid":"125", "sname":"张志三"} {"sex":1, "sid":"126", "sname":"王三"}]
5、简答题
```

注:实验报告的内容及格式可由学院根据学科专业特点确定;全校各专业必须使用学校统一封面。