**每日作业卷**

**javaweb第34天servlet**

# 关卡1

## 训练案例1

### 训练描述

使用Eclipse 的辅助功能编写第一个Servlet实现，在控制台输出 “你好，Servlet！”

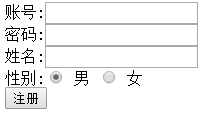
### 操作步骤

1. 创建一个 Servlet 类
2. 配置Servlet映射的URL
3. 选择要重写的方法
4. 重写 doGet 或 doPost 方法
5. 浏览器输入访问路径进行访问
6. 查看控制台打印信息

## 训练案例2

### 训练描述

获取表单中的内容,并在servlet中展示出来吧 具体代码可以参数工程demo



### 操作步骤答案

1.编写表单实现

1. servlet 获取数据

# 关卡2

## 训练案例1

### 训练描述

自己定义类实现 Servlet 接口，编写类实现与配置信息实现，并访问

### 操作步骤答案

1、自定义类实现 Servlet接口

1. 重写 service 方法
2. 配置 web.xml 文件 让类与URL 产生映射
3. 浏览器访问自定义的 Servlet

## 训练案例2

### 训练描述

连接数据库，对数据库表数据进行插入数据操作

### 操作步骤答案

1. 创建一张用户表
2. 导入jar包，添加配置文件，创建数据库连接池工具类

3、使用工具类向数据库插入数据

# 关卡3

## 训练案例1

### 训练描述

完成完整的用户注册实现程序

### 操作步骤答案

1. 项目分层
2. 创建JavaBean
3. 创建service层
4. 创建dao层操作数据库

## 训练案例2

### 训练描述

使用ServletConfig获取web.xml中servlet的配置参数

### 操作步骤答案

1. 创建一个 Servlet
2. Web.xml 文件中配置初始化参数
3. 当前Servlet获取ServletConfig对象
4. 调用ServletConfig对象根据参数名获取初始化参数值
5. 浏览器访问