

极客学院  
jikexueyuan.com

# 基于 Servlet 技术的学生管理系统

# 基于 Servlet 技术的学生管理系统 — 课程概要

- 学生系统技术选型分析
- 基于 Servlet 学生系统项目初建
- 系统功能界面及注销实现

# 学生系统技术选型分析

# 学生系统技术选型分析

- JSP 技术分析
- JavaBean 简介
- Servlet 技术分析
- JSP+JavaBean 开发模式
- JSP+JavaBean+Servlet 开发模式

# 学生系统技术选型分析 — JSP 技术分析

- JSP 技术简介
- JSP 与 Servlet 的关系
- JSP 技术的优势

# 学生系统技术选型分析 — JavaBean 简介

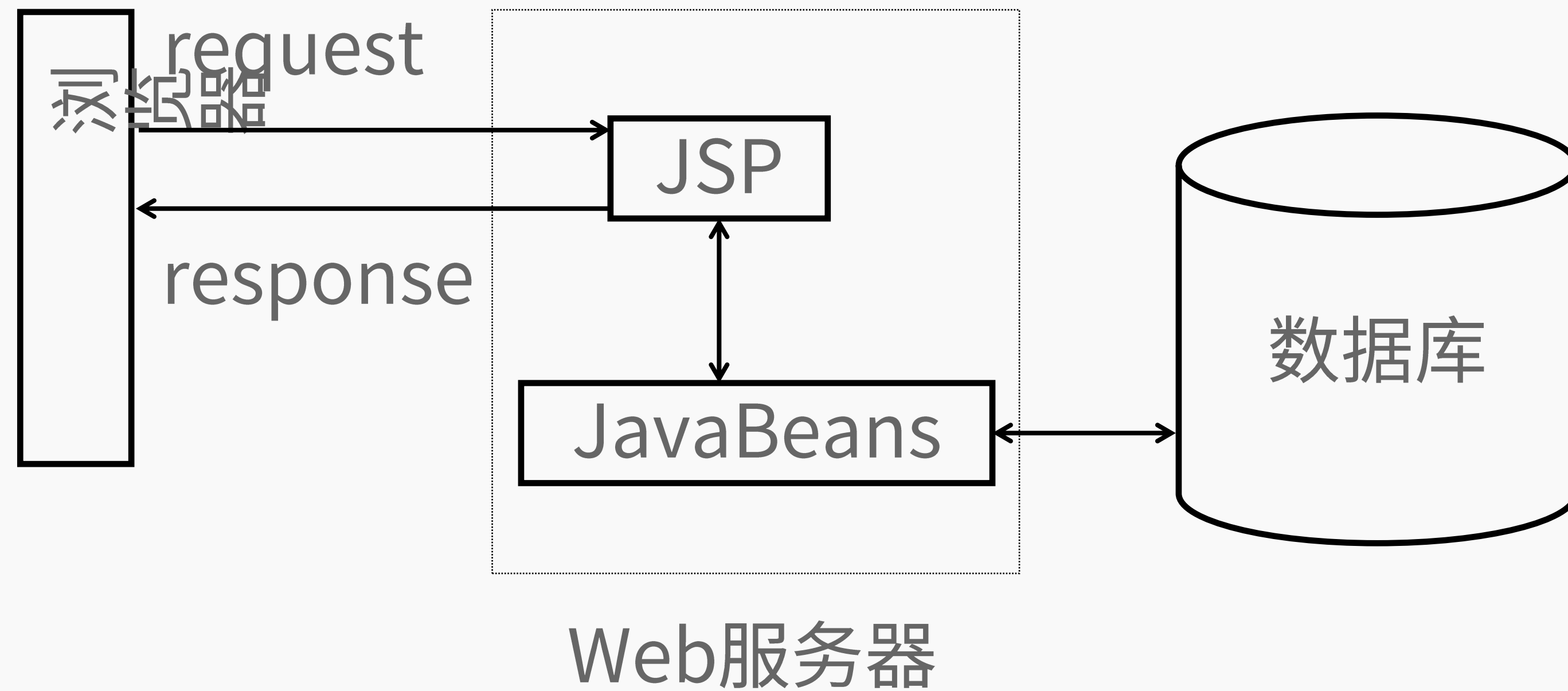
- Javabeen 定义
- Javabeen 的分类
- Javabeen 的使用

## 学生系统技术选型分析 — **Servlet 技术分析**

- Servlet 的基本定义
- 使用 Servlet 的基本流程
- Servlet 的特点：平台无关，可扩展，持久，安全

# 学生系统技术选型分析 — JSP+JavaBean 开发模式

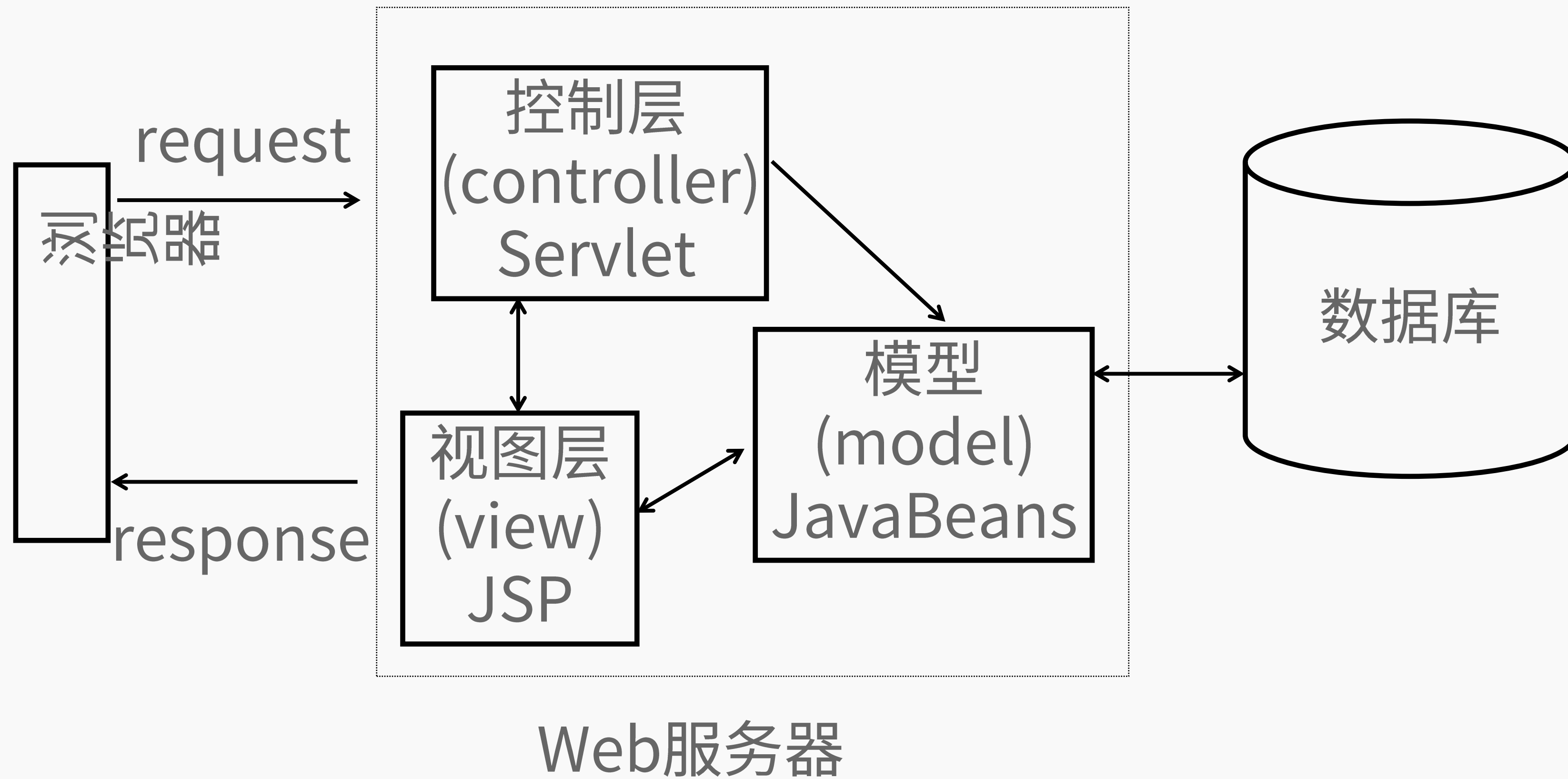
## JSP+JavaBean 开发模式





# 学生系统技术选型分析 — JSP+JavaBean+Servlet 开发模式

## 基于JSP+JavaBean+Servlet 的 MVC 开发模式



■ 基于 Servlet 技术的学生管理系统

# 基于 Servlet 学生系统项目初建

## ■ 基于 Servlet 学生系统项目初建

- 创建 JSP+JavaBean+Servlet 模式项目
- 用户登录功能实现

# 系统功能界面及注销实现

# 系统功能界面及注销实现

- 系统功能界面实现
- 用户注销功能实现
- 常见故障分析及处理

# 基于 Servlet 技术的学生管理系统

本系列课程综合运用 JSP、JavaBean、Servlet 核心技术实现学生管理系统的基本功能。本课程主要实现了用户登录和注销功能。通过该课程的学习，你应当掌握了以下知识：

- 掌握并灵活运用 JSP、JavaBean、Servlet、JDBC 等核心技术。
- 熟练掌握 Servlet 的创建、配置及使用。

你可以综合运用这些技术来进行一个简单的Web开发，如果想继续提高，你可以继续在极客学院学习Java EE相关课程。

# 极客学院

jikexueyuan.com

中国最大的IT职业在线教育平台

