基于JavaEE和Android的大学生成长档案的设计

摘要

第一章 绪论

1.1引言

第二章 系统总体设计

第三章 Android客户端设计

第四章 JAVA服务端设计

本文所述基于Java EE和Android的大学生成长档案的设计，服务端主要负责了全部的业务逻辑。服务器端设计符合MVC设计思想。系统架构为当下流行的SSH 的轻量级JAVA EE 架构，即为Spring ,Spring MVC , Hibernate，所使用的的数据库为Mysql，web容器为Tomact。

4.1：相关技术介绍

4.1.1 SSH框架

本平台开发采用的是SSH整合技术，SSH指Spring，Spring MVC ,hibernate三大框架的整合。Spring 的控制反转（IOC切面编程（AOP务管理。