考试说明

一、考试组成部分：

1. 平时考勤
2. 实验报告
3. 最终答辩
4. 答辩要求：
5. 现场演示自己的项目，随机抽查增删改查功能。
6. 根据现场情况，随机考察相关知识点：

2.1）事务的概念：

4个特性，隔离级别，效率和安全问题等。

2.2 ）索引、存储过程、事件、触发器的使用。

2.3 ）MyBatis的核心功能ORM，相关使用。

2.4 ) Log4J日志框架的使用。

2.5） Java内存模型

2.5） Java线程的使用，启动的两个方式，锁等

2.6） SpringIOC的概念和使用，两种配置方式，他解决了什么问题。

Java配置和注解

2.7) SpringAOP的概念和使用，包括增强、切点、切面、连接点等。他解决了什么问题。

2.8）SpringMVC的概念和使用，包括从前端到后台的流程还有RESTFUL编程风格。

2.9）集合相关特性，包括安全、效率

备注：答辩具体时间待定。

红线：

1. 程序无法运行，注释量低于20%
2. 没有用到课堂上所学知识的。