**第\_\_2\_周周记**

|  |  |
| --- | --- |
| 周一 | |
| 完成内容 | Jetty工具的学习使用 |
| 内容描述 | 1.Jetty更轻量级。这是相对Tomcat而言的。  由于Tomcat除了遵循Java Servlet规范之外，自身还扩展了大量JEE特性以满足企业级应用的需求，所以Tomcat是较重量级的，而且配置较Jetty亦复杂许多。但对于大量普通互联网应用而言，并不需要用到Tomcat其他高级特性，所以在这种情况下，使用Tomcat是很浪费资源的。这种劣势放在分布式环境下，更是明显。换成Jetty，每个应用服务器省下那几兆内存，对于大的分布式环境则是节省大量资源。而且，Jetty的轻量级也使其在处理高并发细粒度请求的场景下显得更快速高效。  2.jetty更灵活，体现在其可插拔性和可扩展性，更易于开发者对Jetty本身进行二次开发，定制一个适合自身需求的Web Server。相比之下，重量级的Tomcat原本便支持过多特性，要对其瘦身的成本远大于丰富Jetty的成本。用自己的理解，即增肥容易减肥难。 |
| 未解决问题 | 还未投入使用，只是安装了。因为tomcat不太好用 |

|  |  |
| --- | --- |
| 周二 | |
| 完成内容 | 复习数据库语言的使用 |
| 内容描述 | 《数据库系统概论》中sql语言 |
| 未解决问题 | 无 |

|  |  |
| --- | --- |
| 周三 | |
| 完成内容 | 复习数据库语言的使用 |
| 内容描述 | 《数据库系统概论》中sql语言 |
| 未解决问题 | 无 |

|  |  |
| --- | --- |
| 周四 | |
| 完成内容 | 教学辅助系统的模块设计 |
| 内容描述 | |  |  | | --- | --- | | 基本功能 | 学生注册、交作业 | | 数据库学生信息、成绩管理 | | 老师出题、老师打分 | | 其他模块 | 自动出题模块 | | 实验代码正确性检测功能模块 | |
| 未解决问题 | 无 |

|  |  |
| --- | --- |
| 周五 | |
| 完成内容 | jsp语言复习 |
| 内容描述 | Jsp基础、内置对象、Javabean技术 |
| 未解决问题 | 无 |

|  |  |
| --- | --- |
| 周末 | |
| 完成内容 | jsp语言复习 |
| 内容描述 | Servelet技术和jsp数据库应用开发等 |
| 未解决问题 | 无 |

|  |  |
| --- | --- |
| 工程汇总 | |
| 完成任务 | 编程环境准备和必要知识的复习 |
| 任务描述 | 综上所述 |
| 代码量 | 无 |
| 未解决问题 | 综上所述 |

|  |  |
| --- | --- |
| 论文汇总 | |
| 论文列表 | 详见开题报告 模块设计 |
| 论文摘要 |  |
| 未解决问题 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 下周任务 | |
| 工作 | 写代码：学生信息模块和数据库设计 |
| 论文 | 继续完善开题报告和毕设报告 |
| 其他 | 必要知识学习 |
| 汇总 |  |

日期:18/01/06– 18/01/13