**Java 大作业**

1. **实现一个题库系统；要求**
2. **图形界面**
3. **最少有直接输入题目和根据模板导入两种方式**
4. **题目需要存储在数据库中**
5. **有题目浏览功能**
6. **可以通过检索或者浏览选择方式选择题目并进行输出的功能，输出的格式可以是文件**
7. **题目形式包括语音、图形、图像、文字多种表现形式**
8. **提交要求：**
   1. **电子形式，无需纸质**
   2. **内容**
      1. **工程文件**
      2. **使用说明书**
      3. **大作业报告**
9. **评分标准**
   1. **上课考勤 15分**
   2. **作业 40分（4\*10）**
   3. **完成情况评估 35分**
      1. **大作业代码完成情况：20分**
         1. **功能实现**
         2. **评分依据**
            1. **源代码的规范、所使用的技术**
            2. **应用程序的难度**
            3. **完整性**
      2. **大作业报告 10分**
         1. **工作需求分析，3分**
         2. **实现解析，3分**
         3. **小结及回顾，4分**
      3. **使用说明书，5分**

**能够按照说明书完成项目的复原，每个功能的验证。**

* 1. **课堂质疑 ：10分**
     + 1. **讲解 5分**

**2）回答问题 5分**

1. **计分规则补充**

**4个部分缺一不可，任何一个部分的缺失，都将视为没有完成任务，不计算总评，直接评定为不及格。**

**4个部分的成绩进行加权后，乘以结构系数，转化为5级成绩。**

* 1. **结构系数**

**这一部分产生一个系数，原始系数为1。**

**违反任何一项，将扣去系数0.1：**

* **延迟提交**
* **文档格式**

1. **目录名称**
2. **文件位置**
3. **文档完整**
4. **提交**
   1. **时间：申优同学15周；其他同学16周**
   2. **形式：预提交可以采用电子方式，最终版提交到班长处，统一刻盘上交。**
   3. **提交的格式：**
      1. **每个同学一个目录**
      2. **目录名称统一为 学号姓名（中间不加空格和连字符）**
      3. **目录结构** 
         1. **Project（工程文件）**
         2. **doc（文档：使用说明书、大作业报告）**