**天津工业大学计算机科学与软件学院**

**《面向对象应用实习》考核评分表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **考核方式：程序检查与报告** | | | | | |
|  | 权重配置 | 内容 | 具体内容 | 评分标准 | 内容权重配置（%） |
| 实习成果 | 70 % | 里程碑1 | 实现基于Java集合对象的命令行信息管理系统 | 程序逻辑正确，代码符合编码规范，运行正常 | 20 % |
| 里程碑2 | 信息存储在文本文件中，程序能够自动存取文件中的信息。  采用命令行管理界面 | 程序逻辑正确，代码符合编码规范，运行正常 | 20 % |
| 最终版 | 采用GUI界面  信息存储在文本文件中  采用MVC架构进行重构设计 | 程序符合MVC架构，易于替换模型和视图层的实现。  程序逻辑正确，代码符合编码规范，运行正常 | 60% |
| 实习报告 | 实习报告  MVC | 1、格式规范，语句通顺  2、逻辑合理、内容正确  3、图表直观清晰、相关说明充分 | 30 % |
| 平时表现 | 30 % | 学习态度 | 依据上课学习积极情况 | 根据其完成项目的积极性和做项目态度，教师进行给分。 | 50 % |
| 出勤情况 | 依据考勤统计表 | 根据《考勤表》进行给分 | 50 % |