**ICT283 作业 1**

*<此表作为书面反馈通过 LMS 提供给学生。副本发送给单位协调员。 >*

学生姓名：

|  |  |
| --- | --- |
| **成分** | **评论** |
| UML 图（高级和低级） |  |
| 使用数据字典设计的书面理由 |  |
| 非编程语言特定算法。 **（*文字处理代码没有标记，因为程序代码比使用文字处理器弄乱的代码更容易阅读和理解*）。***该算法不应使用 C++ 程序代码类语法。* |  |
| 构建和运行的程序（包括编码、编码风格，包括可读性、doxygen 注释、C++ 类）。程序可以处理不同的列数据排列。*如果程序未构建或未提供 doxygen 输出，则标记未分配。* |  |
| 非 STL Vector 类实现和使用。*如果使用 STL 数据结构/算法，则标记未分配。* |  |
| 评估、测试计划和测试。*仅当还提供了 evaluation.txt 时才标记*。 |  |

**其他建议（如有）：**

**迟到天数：** **迟到罚款（每天 10 分）：**

**最终成绩：**