

有线网 共享桌面

10.1.243.250

19.电子教室

伽卡他卡 v16.1 stu

不要求数据库

全部使用二进制文件存储

界面不做要求

最好多人合作

MIS 对数据的维护

组名 组长 分工 选题

5个会议记录（组长给） 今天下午 周二 周三 周四 周五上午

时间 地点 人物 事件

规范化 文档化

（版本控制）可选 Github

多文件结构（至少几个.c 一个.h）

分数：

区分度：写一个文档 包含分组分工情况， 答辩情况， 会议记录等

语言 官方 c/cpp

可以用其他方式， 最主要的是功能

文档 需求分析书 结构化 面向对象

UML Unified Modeling Language

界面 不要花里胡哨 原则：

- 最核心的放在左上角 (logo/名字 /校徽/etc
- 一致性 平衡性：分组 框 竖线 导航 索引 子标题 etc
- 模块
 - 内 (类?) 聚度： 最好： 一个模块只做一件事 (答辩可以说)
 - 耦合度： 低耦合最好 (主调用模块) (答辩可以说)

API

c/cpp 不允许有全局变量，否则玩完

需求分析

概要分析

详细设计： 设计算法 画很多图 ((几个核心) 算法流程图、

模块划分

编码

测试： 白盒 (内部逻辑： 语句覆盖测试， 判定覆盖测试) &黑盒

1. 单体/单元测试
2. 集成测试
3. 确认测试
4. 系统测试 (α (在编程环境下做的测试) , β (实际环境下)) β 版软件。。。。

发布

维护 (有偿, 无偿)

瀑布模型

.....

语法错误 & 运行时错误

软件生存周期 & 多人合作

