

**G**

**0**

**1**

**小**

**组**

**例**

**会**

一、会议基本信息

### 会议时间

2024.11.5

会议地点

线上会议

### 参会人员

G01 小组全员（管一超、朱昱洋、杨凯俊）

### 会议主持人

管一超

### 会议记录人

杨凯俊

### 会议议题

“兼职桥” 项目总体设计文档编写任务分配

### 会议内容

#### 上周任务总结打分

项目的文档更新

评审内容的更新：甘特图更新、数据字典更新

任务均完成，管一超、杨凯俊完成较好，朱昱洋完成一般

#### 分配总体设计报告任务

《测试计划 (GB8567 - 88)》：

制定测试策略，规划测试范围（包括功能、接口、性能测试等），安排测试进度，并明确各阶段任务的时间节点。识别所需资源（如测试工具、人员等），并设定结果评估标准。

《兼职桥系统说明》：

介绍平台的开发背景、目标及技术架构，详细描述各功能模块（如职位发布、简历管理等）的用途和操作，提供用户指南和平台安全策略，确保平台的安全性和用户隐私保护。

《兼职桥详细实现计划书》：

规划项目实施步骤，从需求分析到系统上线及运维。明确各阶段的责任人、资源需求及时间安排，制定风险管理策略和质量保证体系，确保项目按计划顺利推进。

《兼职桥用户手册》：

介绍平台功能和使用方法，包括注册、职位发布、简历管理等操作步骤。提供平台性能预期、安全保密措施、运行环境要求及常见问题解决方案，帮助用户快速上手。

《数据库设计说明书 (GB8567 - 88)》：

进行数据库设计，涵盖外部设计、概念结构设计（E-R图）、逻辑结构设计（关系模式、表结构等）和物理结构设计（存储设备、访问方式等）。包括数据字典的设计及安全保密方案，确保数据安全性与完整性。

### 任务分配

任务 1：《测试计划 (GB8567 - 88)》编写 - 责任人：管一超 - 截止日期：2024 年 11 月 10 日

任务 2：《兼职桥系统说明》撰写 - 责任人：朱昱洋 - 截止日期：2024 年 11 月 10 日

任务 3：《兼职桥详细实现计划书》编制 - 责任人：杨凯俊 - 截止日期：2024 年 11 月 10 日

任务 4：《兼职桥用户手册》创作 - 责任人：朱昱洋 - 截止日期：2024 年 11 月 10 日

任务 5：《数据库设计说明书 (GB8567 - 88)》设计 - 责任人：杨凯俊 - 截止日期：2024 年 11 月 10 日

### 下次会议安排

2024 年 11 月 12 日 19:00