**消防安全虚拟仿真项目**

**会议记录**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **版次** | **备注** | **审阅人** | **审阅日期** |
| 3-10 | V1.0 | 第一次会议 | 张辉平 | 3-10 |
| 3-17 | V2.0 | 第二次会议 | 张挺 | 3-17 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**会议名称：** 消防安全虚拟仿真项目第一次会议

**会议时间：** 2023-3-10 19：00

**会议地点：** 工作室

**主持人：** 张挺

**与会人员** ：张辉平，张挺，陈功，袁雨霞，陈静优，甘媛媛

**记录人：**张辉平

**一、会议目的**

项目开始动员，策划介绍项目，美术组长选出，美术及程序第一次工作安排，全员安装好使用软件，确定每周开会，

**二、会议议题及讨论内容**

**1. [美术组长选出]**

袁雨霞

**2. [第一次工作安排]**

* 程序工作安排：第一模块的展馆具体搭建出来，程序人员构建好项目结构以及确认使用的框架,实现人物漫游功能
* 美术工作安排：灭火器，消防栓，消防面具建模

**3. [确认每周开会时间]**

* 确定为每周日晚上7点钟

**五、会议总结**

在今天的会议中，我们成功地确定了消防安全虚拟仿真项目的整体目标和愿景。明确了项目的范围、目标、以及期望的结果，为整个团队提供了明确的方向。经过讨论和协商，我们制定了详细的工作计划，并对各项任务进行了合理的人员分配。每位团队成员清楚了自己的职责和任务，确保团队协作高效进行。接下来我们一起配置了代码编辑器环境，确保团队成员都能够顺利地进行代码编写和开发工作。我们使用的为unity2020.3.18长期支持版本，通过统一的编辑器环境设置，可以提高团队的协作效率和代码质量。接下来为团队成员们学习了Git的安装和基本使用方法。Git是一个强大的版本控制工具，能够帮助团队有效地管理代码版本、协作开发，以及追踪代码变更历史。团队成员们将能够更好地利用Git来管理项目代码。总的来说，今天的会议取得了很好的进展，团队明确了项目目标、工作计划和人员分配，同时也提升了团队成员的技术能力，为项目的顺利进行奠定了良好的基础。希望在接下来的工作中，团队能够紧密合作，高效执行计划，共同实现项目的成功。

以上为会议纪要，敬请参考。

**会议名称：** 第二次会议

**会议时间：** 2023-3-17 19：00

**会议地点：** 工作室

**主持人：** 张挺

**与会人员** ：张辉平，张挺，陈功，袁雨霞，陈静优，甘媛媛

**记录人：张挺**

**一、会议目的**

上周工作总结，美术分工，本周工作安排

**二、会议议题及讨论内容**

**1. [上周工作总结]**

第一周试手美术基本完成了灭火器，防火栓和灭火箱的模型，

**2.**

* UI：陈静优
* **场景搭建：**袁雨霞
* **建模：**甘媛媛

1. **[本周工作安排]**

本周主要人物是分配了ui和建模和场景的工作，美术协调策划尽快做出大概场景和配套ui

**五、会议总结**

以上为会议纪要，敬请参考。