创新创业基础与工程设计实践（下）进度报告

2023 年 11 月 24 日 第 4 次

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 公司名称 | 创智行科技有限公司 | 专业组别 | 计算机类第09组 |
| 项目名称 | 基于鱼眼相机与其他感知技术的自动驾驶仿真系统 | 指导教师 | 程楠 |
| 1. **工作内容、进展情况**   在过去的一段时间里，我们小组主要集中在以下几个方面的工作：   1. 创建代码仓库： 我们成功创建了一个代码仓库，并进行了初步的代码提交和管理。每位成员都已经了解了基本的 Git 使用方法，并开始积极地参与到代码的提交和更新中。 2. 开会讨论： 我们召开了几次会议，讨论了代码规范、代码仓库管理制度等重要事项。这些讨论帮助我们建立了统一的代码编写标准，并明确了代码提交和审核的流程。 | | | |
| **2、存在问题**  在我们的工作过程中，出现了一些问题，主要包括：  1. 对 Git 使用不熟悉： 一开始，部分同学对于 Git 的使用和多人协同开发的概念不够清晰，导致了 一些混乱和延误。不过，通过小组讨论和个人学习，这个问题已经得到了初步解决。  2. 会议频次过多： 最初，我们设定了每周两次的会议频率，但后来意识到这可能会导致会议效率低下，因此进行了调整。 | | | |
| **3、下步计划**  为了更好地推进项目，我们计划采取以下措施：   1. 加强 Git 学习： 我们将继续组织 Git 使用培训，并鼓励成员积极参与，以提高团队整体的代码管理能力。 2. 调整会议频次： 我们已经商议决定将会议频率调整为每两周一次，并根据项目进展和成员时间安排适时调整。 | | | |
| **4、指导教师意见**  **建议小组在团队协作方面要加强沟通和合作，定期进行团队建设活动。在制定代码规范和管理制度时，要确保符合项目需求并易于执行。对于会议频率的调整，要灵活根据项目进展和成员安排，确保会议有效率。祝你们项目顺利进行！**  **签名：程楠 2023 年 11 月 24 日** | | | |
| **管理团队评价（优良中差）：**  **签名： 年 月 日** | | | |

注：1、每期周日前提交指导教师；2、指导教师签署意见后返回项目组，同时提交课程邮箱；

2、如有指导教师现场指导，填写下页附表，跨组指导的由被指导小组负责填报。

**指导教师现场指导记录**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 教师姓名 | **程楠** | 时间 | **2023年11月24日** | 地点 | | **南3\_103** |
| 参加人员 | **徐梓航、郭顺、蔡从轩、陈自豪、郭晓卿、华勇、郑辰乐、李景尧、赵柏茗、徐梦蝶** | | | | | |
| 会议纪要：  会议由程楠老师主持，主要讨论了创建代码仓库的事宜。大家一致认为，建立一个有效的代码仓库对于我们团队的项目管理和协作至关重要。我们需要一个能够容纳我们项目中所有代码、文档和相关资源的中心化平台。  讨论了使用何种代码托管平台的问题。经过比较和评估，我们决定选择GitCode作为我们的主要代码托管平台。GitCode提供了强大的版本控制功能，易于团队合作，而且有着广泛的用户群体和资源支持。  我们讨论了在GitCode上创建仓库的步骤以及各种功能设置。包括但不限于：仓库命名规范、分支管理策略、权限设置、Issue和Pull Request的使用方法等。这些都是确保我们团队在GitCode上高效协作的关键步骤。  其他事项：  讨论了下次会议的议程安排，将重点放在项目的需求分析和技术选型上。  拍摄现场照片记录。 | | | | | **8d99a15e59eccc0fe76c5231599fd193_** | |