**2023年软件工程实训总结**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | 彭文乐 | **学号** | 2022302111327 | **班级** | 14 |
| **项目名称** | 珞珈二手宝微信小程序 | | | **团队名称** | 好个小乐色队 |
| **实训收获和感想** | 通过这次实训项目，我对软件工程领域的实际开发流程有了更深入的了解。我们团队在需求分析阶段发现了现有二手交易平台的痛点，缺乏集中管理和便捷操作，这促使我们开发了珞珈二手宝微信小程序，旨在为武汉大学的学生提供便捷、高效的二手物品交易平台。在实际开发过程中，我参与了前端开发的工作，使用了wxml、wxss和JavaScript等技术进行页面设计和逻辑实现。  通过这次实训，我学会了团队协作和沟通。在项目中，我担任了特定角色，并与其他团队成员密切合作，共同解决问题和完成任务。我们团队中的每个成员都发挥了自己的专长，并通过有效的沟通和协作确保项目的顺利进行。这次实训经历让我意识到团队合作的重要性，以及如何与他人有效地交流和协调，以达到共同目标。  通过实训项目，我还学到了技术方面的知识和技能。我们利用微信云开发平台提供的云函数、云数据库和云储存等技术，实现了后端逻辑和数据管理。这让我对云开发的概念和应用有了更深入的理解，并学会了如何利用云服务提供商的工具来简化开发过程和管理数据。  这次实训让我深刻认识到了团队合作和项目管理的重要性。在整个开发过程中，我们需要合理安排时间、分配任务，并与团队成员保持良好的沟通和协作，以确保项目的顺利进行。我也意识到在软件开发中，不仅仅是技术方面的能力，还需要具备良好的组织能力、问题解决能力和团队合作精神。  通过这次实训项目，我不仅学到了专业知识和技能，也获得了宝贵的实践经验。我深感荣幸能参与这个项目，并与优秀的团队成员一起工作。我相信这次实训经历将对我的职业发展产生积极的影响，并为我未来在软件工程领域的探索打下坚实的基础。 | | | | |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|