|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工作周报** | | | | | |
| 姓名 | 王劲东 | 时间 | 3.30 | 团队项目名称 | 义眼盯真——图像篡改检测系统 |
| 工作总结 | 完成的内容(项目达到运行状态时，请配截图）：   1. 完成软件系统架构初步规划，完成软件系统架构概述部分 2. 依据改进建议完成了对需求规格说明书的删减与修改 3. 研究学习后端开发需要的接口编写和pytorch深度学习框架   未完成的内容：  系统架构中剩余模块的设计工作 | | | | |
|
| 现存问题：未充分考虑各个模块之间的交互效率和安全性保障 | | | | |
|
| 改进建议：寻找现有技术解决方案，研究其可移植性和借鉴价值 | | | | |
|
|
|
| 工作计划 | 内容：   1. 依据前后端交互逻辑，完成对后端api相应模块的设计和框架搭建，完成系统设计文档对应部分的编写。 2. 依照系统设计文档初步开始后端核心代码的编写 | | | | |
|
|
|
|
|
|
|