|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工作组会议 | | | |  | | |
|  | | |
|  | | |
| 会议目的： | 制定项目计划,人员分配 | 会议类型：例会 | |  | | |
| 会议发起人： | 赵豪杰 | 会议记录：罗培铖 | |  | | |
| 主持人： | 赵豪杰 |  | |  | | |
| 出席人员： | 赵豪杰，张嘉诚，罗培铖 | | | | | |
|  | | | | | | |
| 会议议程 | | | | | | |
| 议题 | | |  | |  | |
|  | | | | | | |
| * 本次的作业怎么做: 根据项目计划模板修改现有的项目计划. | | | | |  |  | |
| * 人员怎么分配： 文档管理人员 ->罗培铖 程序员(前后端),项目经理->赵豪杰 | | | | |  |  | |
| * 讨论需求，明确软件功能点: 1分发消息2文件上传下载3信息查询4投票统计5图像识别,书单识别. | | | | |  |  | |
| * 甘特图的大致修改与设计，关键路径 根据杨c ppt上的计划, 确定关键路径. | | | | |  |  | |
| * 文档: 会议记录,ppt,计划书,代码, | | | | |  |  | |
| * 前端页面包括哪些: 注册(上传班级名单), 登录, 使用界面:1.通知分发2.不常用界面 * 1前端界面设计:( wxml) 赵豪杰 * 2 前端逻辑设计: (js)赵豪杰 * 3 前后端模块之间的沟通.(测试)罗培铖 * 4 后端: 数据库(mysql)张嘉诚 * 5 itchat逻辑 (python)罗培铖 * 6.nginx反向代理, nodejs服务器. (js)罗培铖 * 7.图像识别. * 8.服务器模块之间的沟通.(测试)罗培铖 | | | | |  |  | |
|  | | | | |  |  | |
| 其他信息 | | | | | | |
|  |  | | | | | |
| 列席人员： |  | | | | | |
|  | | | | | | |
| 会议使用设备： |  | | | | | |
|  | | | | | | |
| 备注： |  | | | | | |
|  | | | | | | |