项目进度表：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **系统** | **产品** | **计划** | **本月完成概况** | **进度** |
| 医疗项目 | 7寸病床分机 | 1. 设备初始化流程测试完毕 2. 设备普通呼叫功能 持续测试中并根据反馈修改 3. 设备业务功能 持续测试中并根据反馈修改 | 1. 设备初始化流程测试完毕（99%） 2. 设备普通呼叫功能 持续测试中并根据反馈修改（85%） 3. 设备业务功能 持续测试中并根据反馈修改（80%） | 75% |
| 医疗项目 | E6 护士站主机 | 1. 设备初始化流程测试 2. 设备呼叫功能 持续测试并根据反馈修改 3. 设备业务功能 持续测试并根据反馈修改 4. 加入联调 | 1. 设备初始化流程测试（99%） 2. 设备呼叫功能 持续测试并根据反馈修改（80%） 3. 设备业务功能 持续测试并根据反馈修改（85%） 4. 联调（80%） | 75% |
| 医疗项目 | 服务器  （云平台） | 1. 合并 vms 2. 配合和协助联调，完善服务器功能和数据结构 | 1. 配合联调，制作模拟数据 2. 协助联调，监控联调期间的数据交互，使之符合既定协议 3. 根据实际情况补充和修改协议，并传达给开发人员 4. 完善 API 接口和数据结构 | 70% |
| iptalk1.0项目 | TB-8000S  （iptalk树莓派服务器） | 1. 支持生产、技术支持 | 1. 生产反馈升级失败原因已查明，上传文件编码问题，已避开 2. 技术支持反馈升级后系统时间不能修改，正在追加 RTC 模块。 | 89% |
| 智能网关项目 | VIG-9002  （智能网关服务器） | 1. 维护 VIG-9002 | 1. 讨论客户需求和反馈，领取产品经理安排的任务 | 80% |
| 无线呼叫APP项目 | 无线呼叫APP | 1. 新项目 | 1. 讨论业务和技术实现，领取产品经理安排的任务 2. 界面基本确定和完成 | 5% |

各小组月工作汇总模板：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **编号** | **任务** | **来源** | **进度** | **备注** |
|  | 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |