

# 会议记录表

会议时间	2025年6月13日 9:00~10:00		
会议地点	科大国创会议室	主记录人	陈远飞
会议名称	HospAI 项目启动暨需求分析会议		
参与人员	徐力行, 郭灵杰, 汤新宇, 陈远飞, 张泽昊, 周岚		
会议议题	议题 1: 项目背景和目标确定 议题 2: 系统功能需求分析 议题 3: 技术选型和开发计划		
会议内容	序号	观点	成员
	1	医院需要智能化客服系统提升患者就医体验, 减少人工客服压力	徐力行
	2	系统应包含 AI 智能分诊、人工客服、医院导航三大核心功能	郭灵杰
	3	集成豆包 AI API	汤新宇
	4	需要设计患者、客服、管理员三种角色权限体系	张泽昊
	5	界面设计采用现代扁平化风格, 蓝灰色系主题	周岚
会议结果	序号	决议	
	1	确定开发 HospAI 医院智慧客服系统, 包含 AI 分诊、聊天、导航功能	
	2	技术栈确定为 Qt6 + SQLite + 豆包 AI API	
	3	下周完成详细需求文档和系统设计方案	

# 会议记录表

会议时间	2025 年 6 月 20 日 9:00~10:00		
会议地点	科大国创会议室	主记录人	徐力行
会议名称	系统架构设计评审会议		
参与人员	徐力行, 郭灵杰, 汤新宇, 陈远飞, 张泽昊, 周岚		
会议议题	议题 1: 系统架构设计方案评审 议题 2: 数据库设计和 API 集成方案 议题 3: 用户界面设计确定		
会议内容	序号	观点	成员
	1	采用 MVC 架构, 核心模块包括 DatabaseManager、AIApiClient 等	郭灵杰
	2	数据库设计 4 张主表: 用户表、会话表、消息表、配置表	陈远飞
	3	AI 分诊模块集成豆包 API, 支持症状分析和科室推荐	汤新宇
	4	医院导航采用虚拟地图绘制, 支持路径规划和可视化	张泽昊
	5	实时聊天基于 Qt 定时器机制, 支持多客服并发处理	周岚
会议结果	序号	决议	
	1	系统架构方案通过, 开始详细编码实现	
	2	数据库设计确认, 预置测试用户数据	
	3	UI 设计稿确认, 采用统一 CSS 样式管理	

# 会议记录表

会议时间	2025 年 6 月 27 日 9:00~10:00		
会议地点	科大国创会议室	主记录人	郭灵杰
会议名称	HospAI 系统验收测试总结会议		
参与人员	徐力行, 郭灵杰, 汤新宇, 陈远飞, 张泽昊, 周岚		
会议议题	议题 1: 系统功能测试结果汇报 议题 2: 性能测试和兼容性验证 议题 3: ui 界面再次美化		
会议内容	序号	观点	成员
	1	所有核心功能测试通过, 包括 AI 分诊、聊天、导航、管理	徐力行
	2	系统在 macOS、Windows、Linux 平台均运行正常	陈远飞
	3	性能测试结果良好	汤新宇
	4	用户界面友好, 操作流程符合医院工作习惯	张泽昊
	5	建议增加操作培训和用户手册	周岚
会议结果	序号	决议	
	1	HospAI 系统验收通过, 满足项目需求和质量要求	
	2	增加一些细节功能	
	3	美化一些 UI 设计	