1. **项目背景**

在移动互联网的发展下，把传统的健康管理模式与线上资源结合成为了一种必然的趋势。而移动医疗APP则是近年来随着信息化技术发展而涌现的一类方便人们就医的APP，是一种新型的医疗模式，为人们提供便捷的在线挂号、化验单查询、医疗咨询等服务。为了提高医院管理病患的效率，该项目结合声网音视频通话技术开发了一款致力于便利人们就医，以及患者就医咨询的在线医疗APP。

1. **项目简介**

该项目作为一款移动医疗APP，其主要服务群体为医生与患者。其功能主要是为医院提供管理服务，为患者进行病情管理以及为患者提供医疗咨询的平台。该平台可以将患者的健康数据进行电子化的存储记录以及显示，便于医生了解掌握患者的身体健康状况，对患者的病情进行合理的评估，据此医生可以针对患者的一些相关疾病的咨询给出相对应的用药指导，为患者平时可能出现的疾病相关症状以及疾病的控制做出科学的指导，为患者与医生提供一个可靠而便捷的交流平台，起到经验交流、病情管理等作用，改善了医院的服务流程，通过技术手段进行智能分诊、线上问诊等方式有效降低了患者的医疗支出成本，缓解了线下医院的压力。

1. **项目技术背景**

该项目以声网音视频通话技术为支撑，为平台提供了一整套稳定的通讯能力。提升了平台的服务质量。将音视频通话技术快速地集成至平台中，快速实现了患者与医生之间稳定而便捷的通话功能。

1. **项目展示**

 

 