采用的技术架构

以基于互联网的WEB应用方式提供服务。安卓客户端技术主要采用MVC框架，各种android应用框架，登录注册采用第三方接口，实现验证码登录；后端技术采用Servlet进行服务器端开发，Json进行客户端与的数据传输及解析，可免费快速完成开发；

平台

早期计划使用阿里云提供的服务器以满足过于庞大的数据吞吐量以及吞吐量，同时后台还需要服务器存贮数据库，每年需要交纳使用费

软硬件、网络支持

由于所选支撑平台均是强大的服务商，能满足早期的需求，无需额外的支持；

技术难点

技术难点在于精准的定位用户的行为，分析用户的数据，为用户推送用户感兴趣的；同时后期还需要支持用户通过拍摄视频分享生活