

飞帆永安

——基于GPRS的远程安防监控系统

演讲者 王安

项目组成员 洪雄飞 张帆 曹永睿 王安

嵌入式学院 0807期班学员



实现的主要功能

- 1、**红外传感器实时监控房屋内的入侵行为**
- 2、**温度传感器实时感应当前房屋温度，避免火灾**
- 3、**紧急情况通过短消息向用户报警并在网页上提示**
- 4、**实时视频监控房屋状况**
- 5、**定时拍照及显示特定日期照片**
- 6、**插入MMC/SD卡，5秒完成照片转移**
- 7、**可以由静态IP地址转换为动态IP地址**

飞帆永安

——基于GPRS的远程安防监控系统

一、系统总体方案

二、摄像头方面具体设计

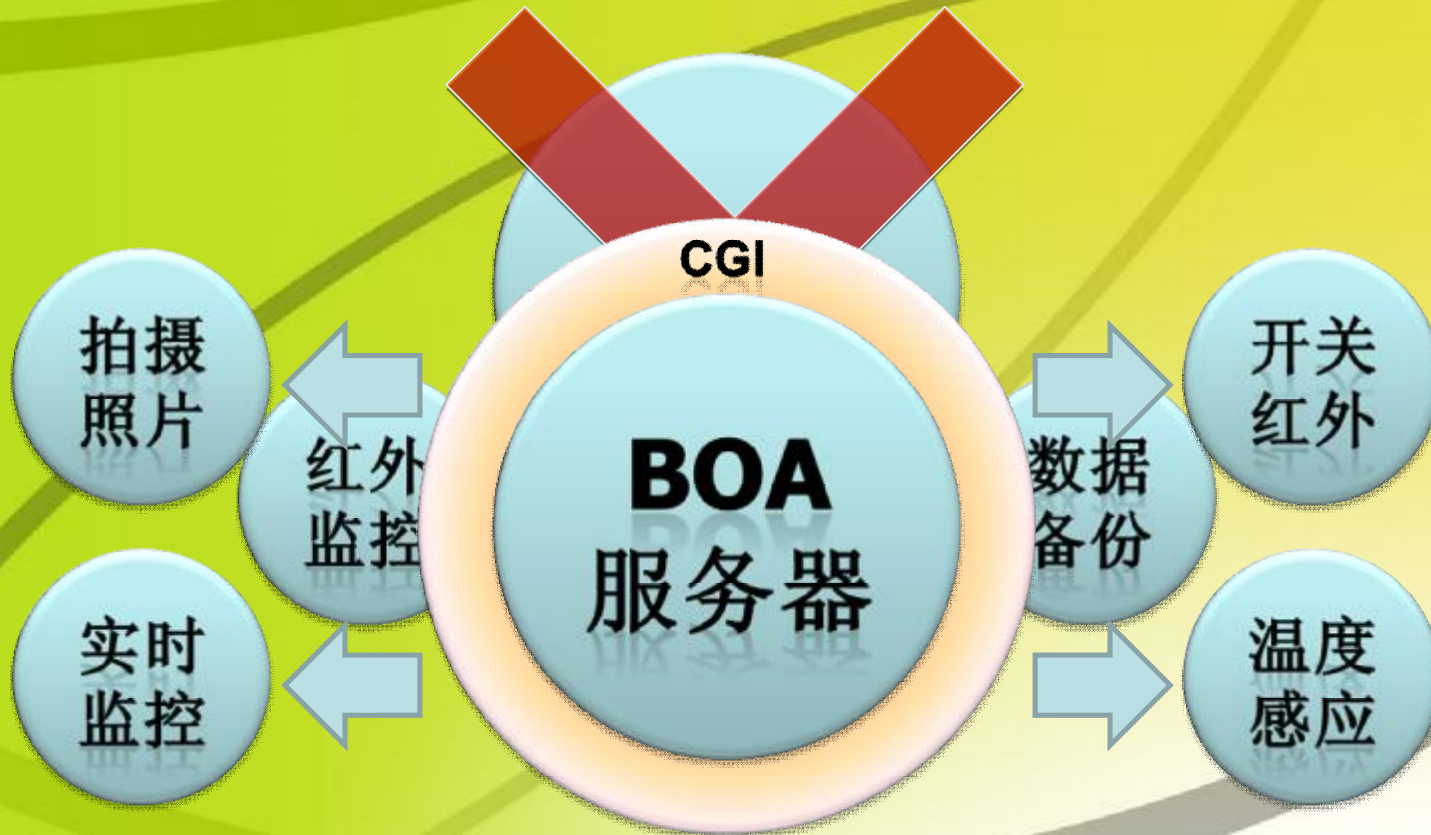
三、数据备份方面具体设计

四、增值内容介绍

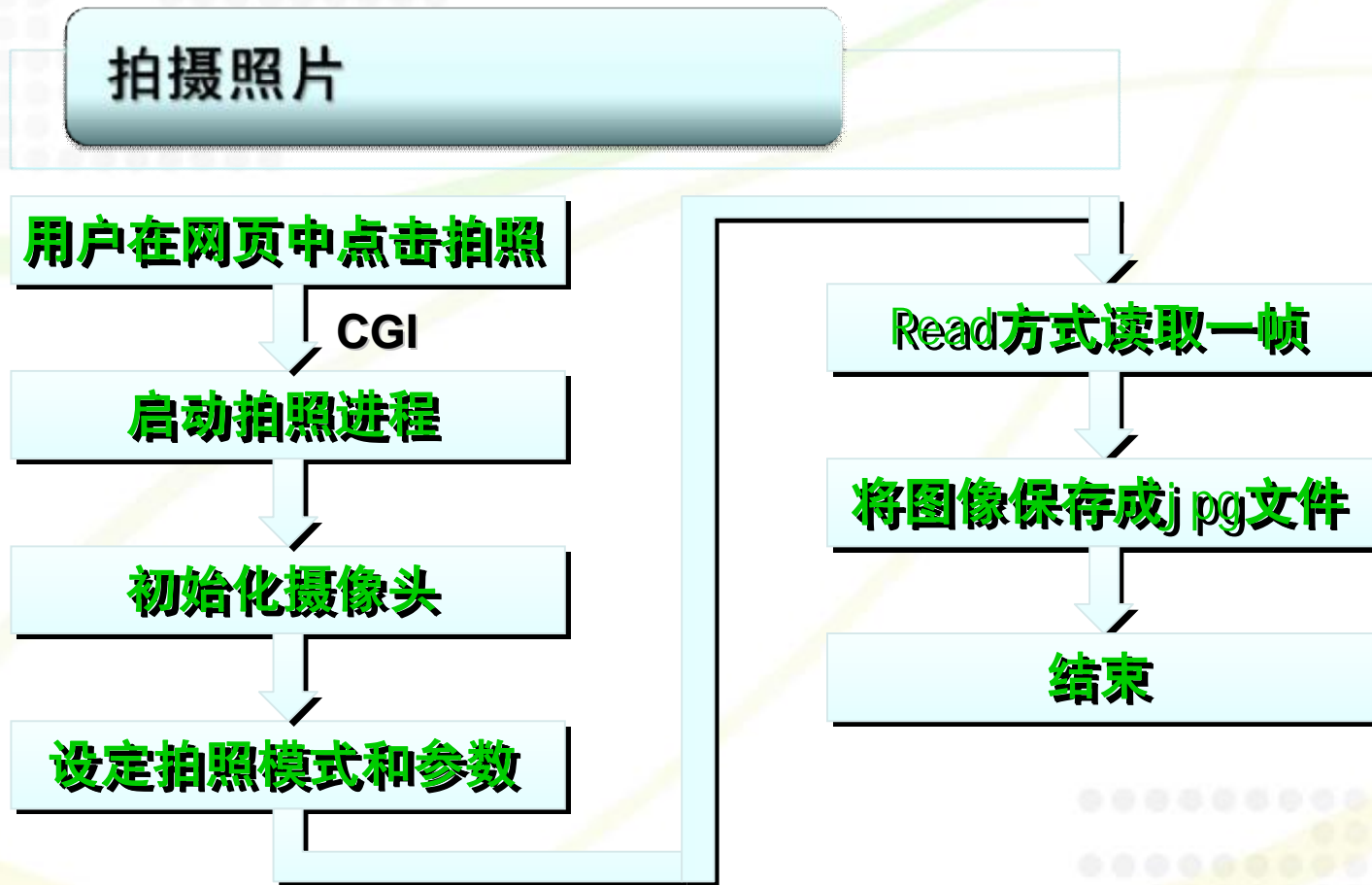
一、系统总体方案



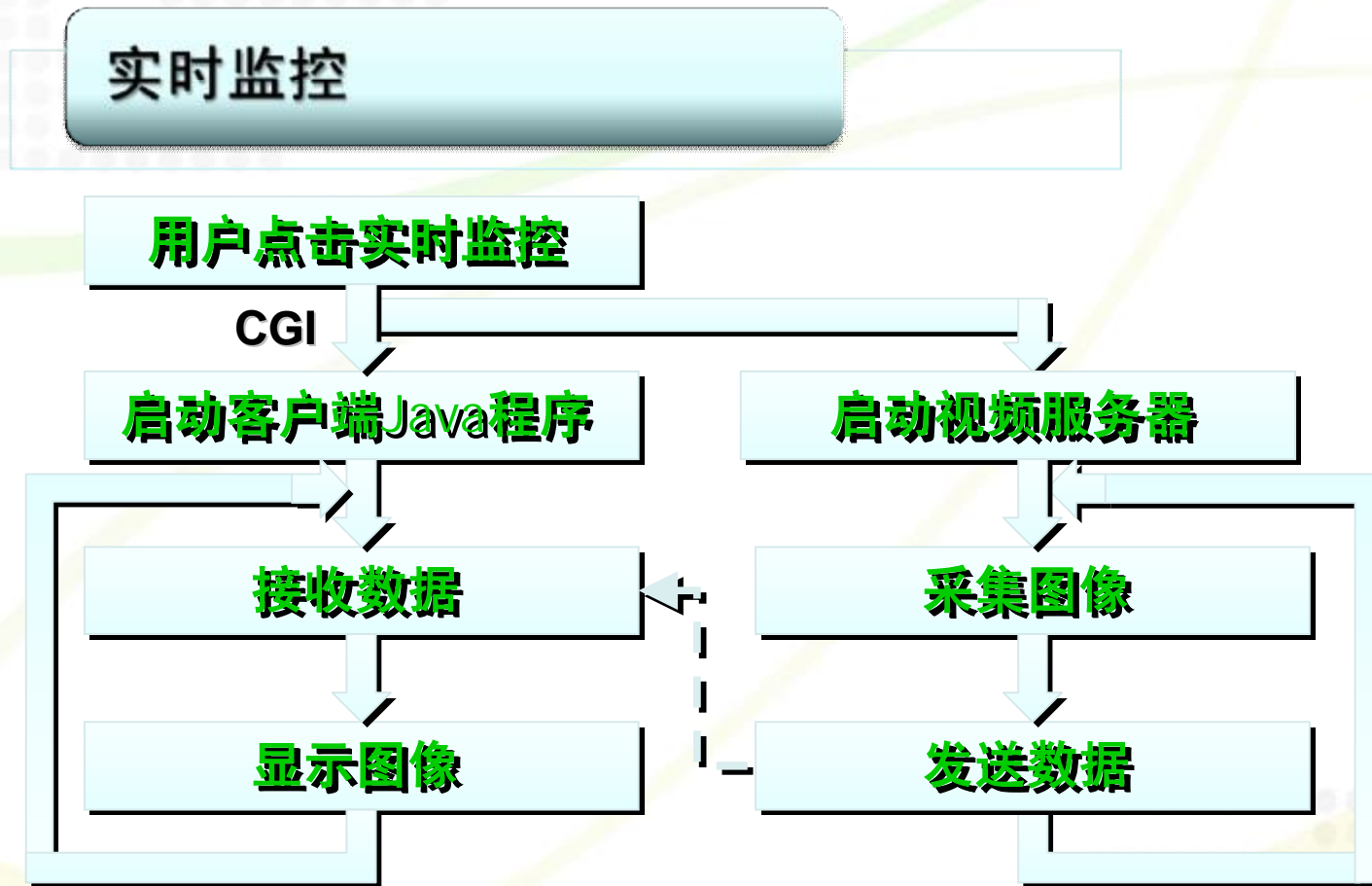
系统结构



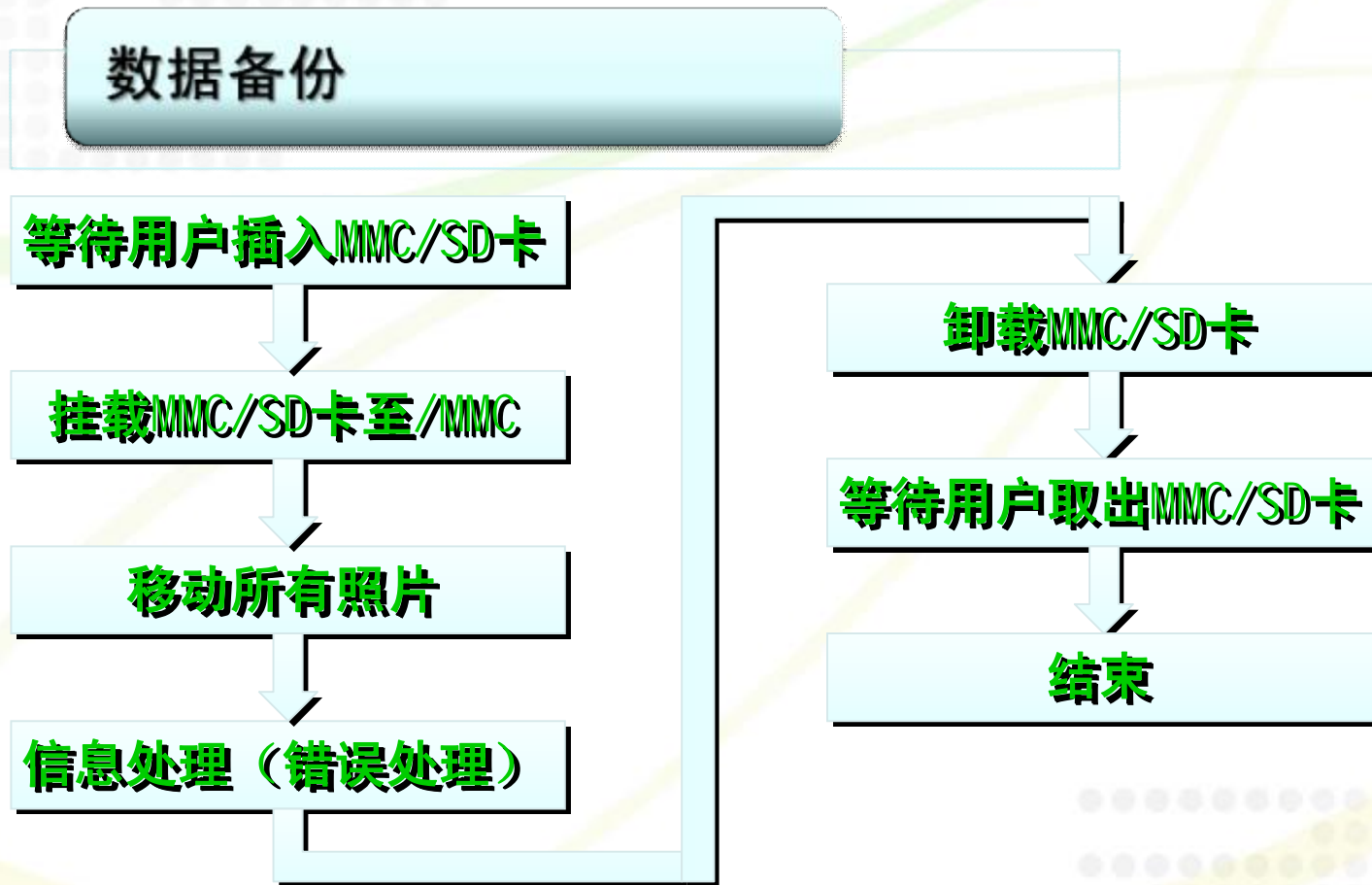
二、摄像头方面具体设计



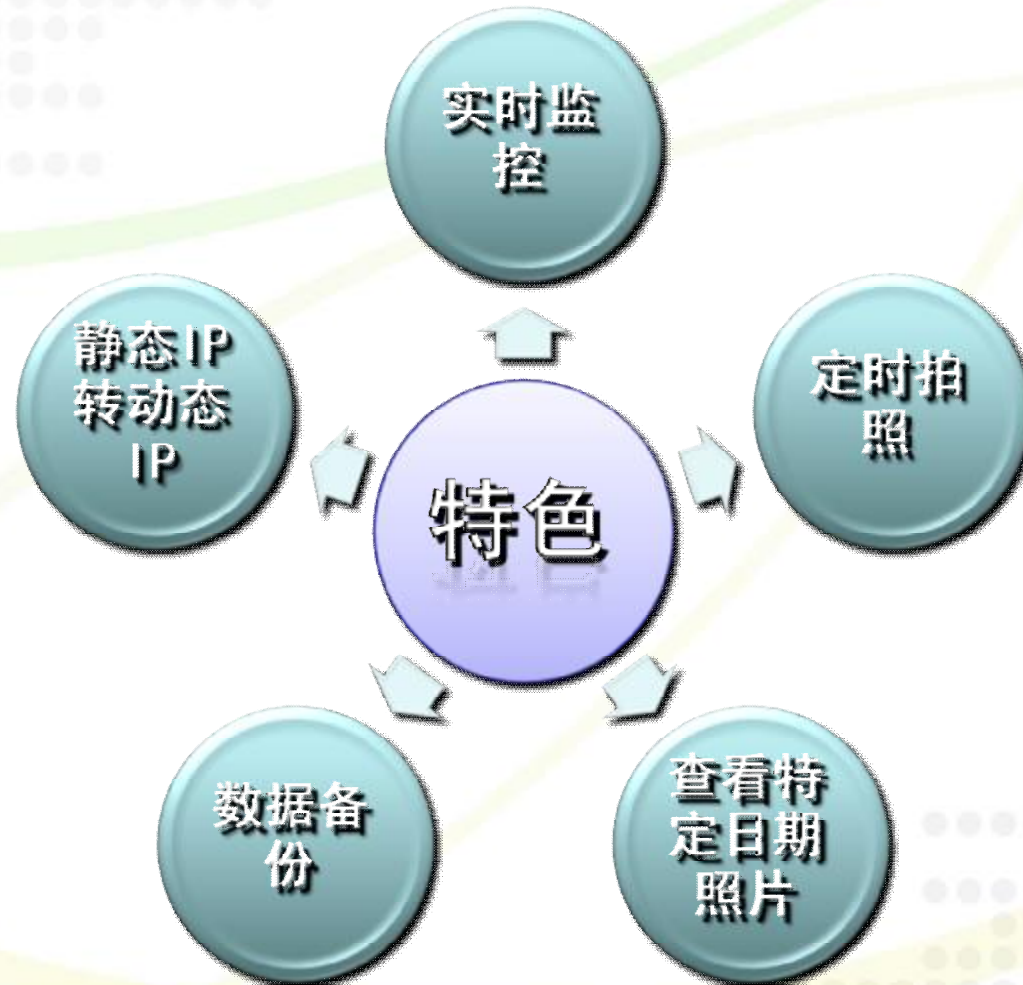
二、摄像头方面具体设计



三、数据备份方面具体设计



四、增值内容介绍



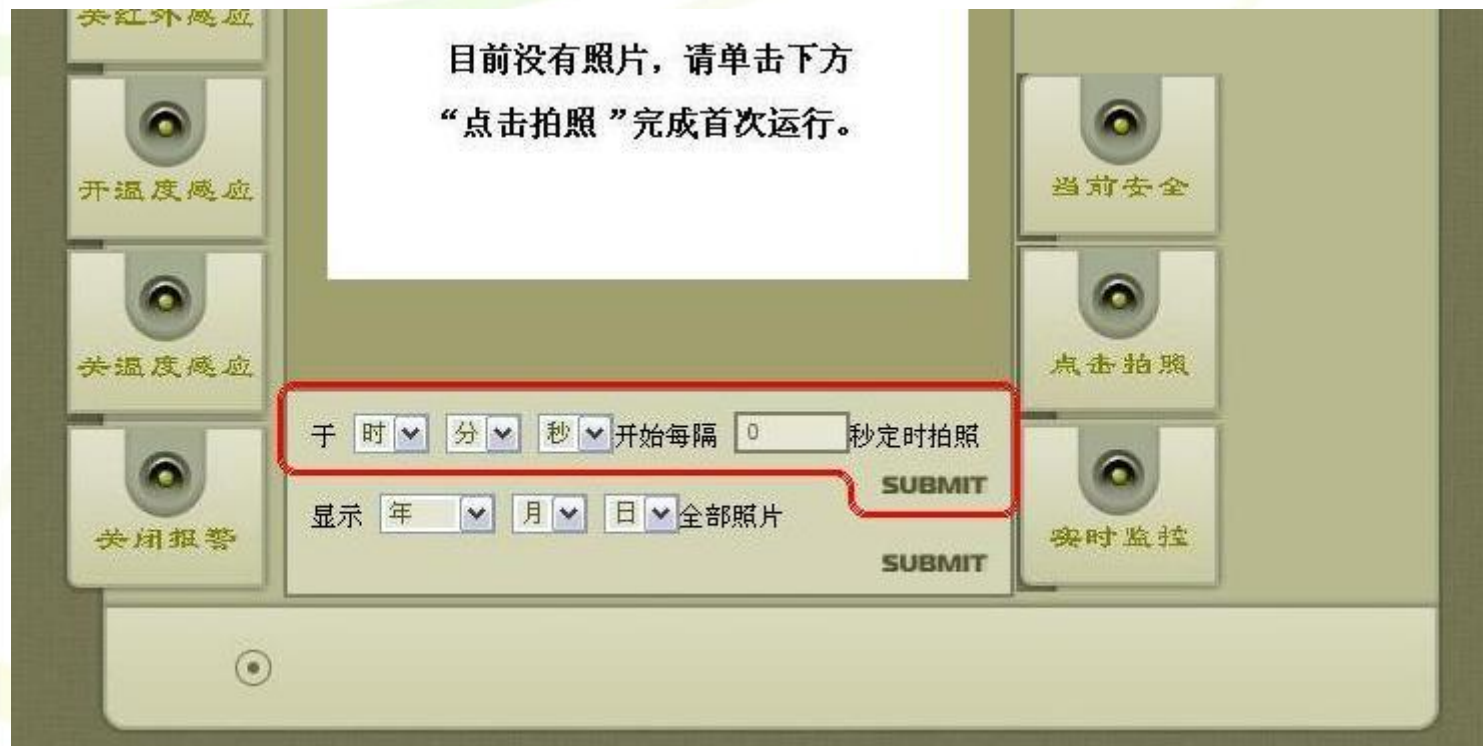
四、增值内容介绍

实时监控



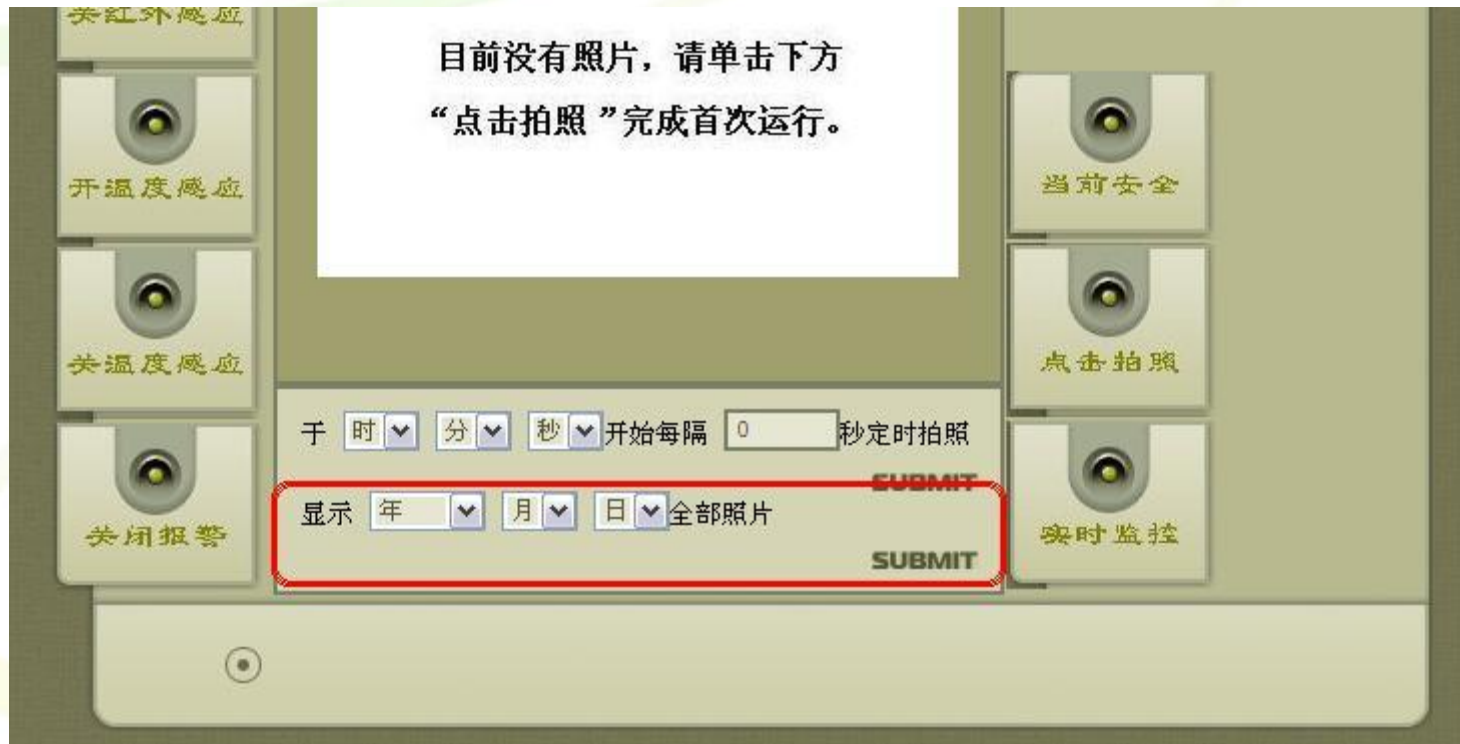
四、增值内容介绍

定时拍照



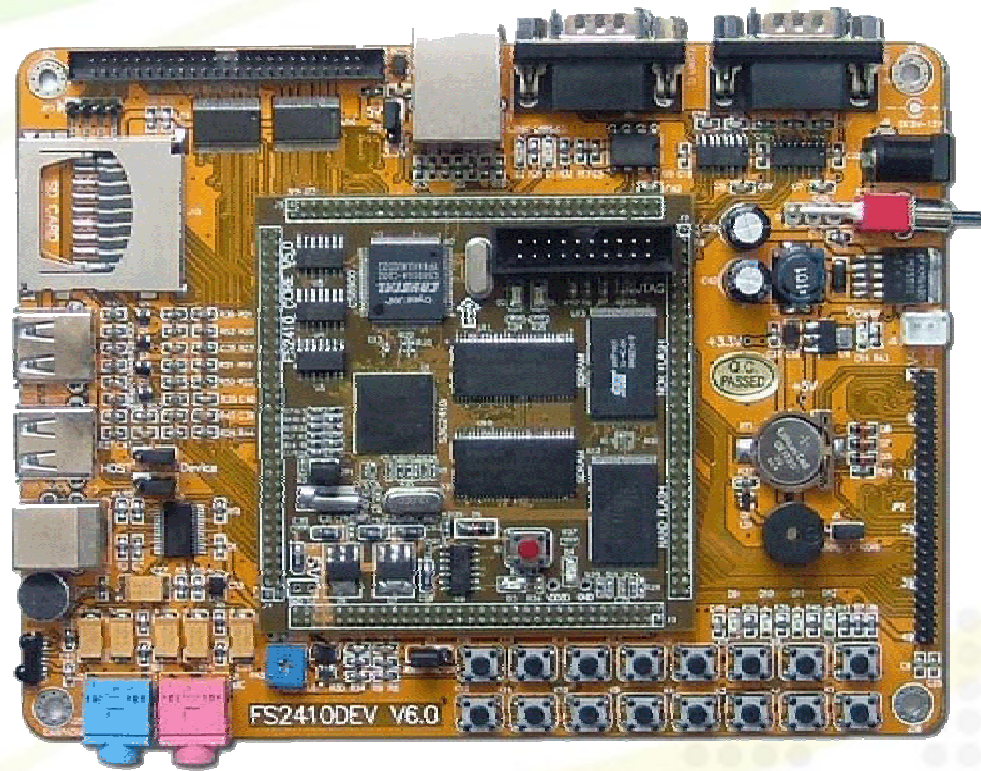
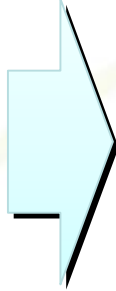
四、增值内容介绍

查看特定日期照片



四、增值内容介绍

数据备份



四、增值内容介绍

静态IP转动态IP



文档



谢谢!

