



产品说明书

——iOS 手机监控软件

400-630-7888

www.jovision.com

济南中维世纪科技有限公司

山东省济南市高新区新泺大街 2008 号银荷大厦 D 座 11 层



非常感谢您购买我公司的产品，如您有任何疑问或需求请随时联系我们。

使用产品前请仔细阅读本使用说明书，并请妥善保管。

本说明书适用的产品为：中维世纪iOS手机监控软件。

我公司将根据产品功能的增强或变化而更新本说明书的内容，并将定期改进及更新本说明书中描述的软件产品，更新的内容将会在本说明书的新版本中说明，恕不另行通知。本说明书中内容仅为用户提供指导作用，不保证与实物完全一致，请以实物为准。

目录

1. 产品概述.....	4
1.1. 产品简介.....	4
1.2. 产品特点.....	4
1.3. 运行环境.....	4
1.3.1. 硬件设备.....	4
1.3.2. 软件环境.....	4
2. 产品下载与安装.....	5
3. 系统功能介绍.....	5
3.1. 登录.....	5
3.2. 注册帐号并绑定邮箱.....	6
3.3. 找回密码.....	6
3.4. 添加设备.....	7
3.4.1. 通过声波配置添加.....	7
3.4.2. 通过无线配置添加.....	8
3.4.3. 通过云视通号添加.....	9
3.4.4. 通过扫描二维码添加.....	10
3.4.5. 局域网搜索添加.....	11
3.5. 编辑设备.....	11
3.6. 删除设备.....	11
3.7. 通道管理.....	12
3.7.1. 批量添加通道数.....	12
3.7.2. 编辑通道.....	12
3.7.3. 删除通道.....	13
3.8. 报警管理.....	13
3.8.1. 门磁设备.....	13
3.8.2. 手环设备.....	15
3.8.3. 遥控设备.....	17
3.8.4. 移动侦测报警.....	19
3.9. 录像管理.....	20
3.9.1. 开启/停止录像.....	20
3.9.2. 远程录像回放.....	21
3.10. 网络设置.....	22
3.11. 连接模式.....	22
3.12. 画面翻转.....	23
3.13. 一键升级.....	23
3.14. 多分屏显示.....	24
3.15. 抓拍图像.....	24
3.16. 开启/关闭音频监听.....	25
3.17. 开启/停止语音对讲.....	26
3.18. 云台控制.....	26
3.19. 视频广场.....	27
3.20. 更多功能.....	27

1. 产品概述

1.1. 产品简介

中维世纪 iOS 手机监控系统软件是中维公司最新研发的一款基于 iOS 手机操作系统的软件，是所有云视通设备的远程客户端。它不仅融合了中维公司优秀的云视通网传技术、高效的音视频编解码技术和独特的图像显示技术，而且具有友好而清新的用户界面，既能使该软件很好的展现高清流畅的画面，而且操作快捷、简单，是顺应信息时代需要的监控产品。

1.2. 产品特点

1. 设备管理：支持 5 种添加设备的方式（声波配置、云视通号、二维码扫描、无线设备及局域网设备）、编辑设备、删除设备；
2. 视频源管理：批量添加通道数、编辑通道信息、删除通道；
3. 报警管理：门磁设备报警、手环设备报警、遥控设备报警、移动检测报警；
4. 远程管理：远程配置网络环境、远程设置码流、远程设置连接方式；
5. 连接模式：云视通号连接、域名/IP 连接；
6. 录像管理：开启/关闭录像、远程录像回放、标准 mp4 录像格式；
7. 音频管理：音频监听、语音对讲；
8. 云台控制：调整视角、自动巡航；
9. 特色功能：设备在线检测、安全防护、移动检测、观看模式、视频广场、抓拍等。

1.3. 运行环境

1.3.1. 硬件设备

1. 支持 iPhone4、4S、5、5S、5C、iPad2、iPad3、iPad4、iPad mini、iPhone6、iPhone6 plus 各主流移动设备。
2. 家庭安防产品使用环境需具备家庭无线路由器，并能实时访问互联网；

1.3.2. 软件环境

适用于 iPhone 和 iPad 操作系统 4.3 以上的版本。

2. 产品下载与安装

下载并安装 iOS 手机监控软件，即可实现随时随地浏览家中的实时视频和精彩录像捕捉您关心的事情，获得悦心的生活。其中可通过以下两种方式进行下载：

1. 通过 AppStore 搜索关键字：云视通、CloudSee 下载并安装；
2. 通过手机扫描以下二维码下载手机监控软件并安装。



3. 系统功能介绍

3.1. 登录

待系统安装成功后，触摸手机界面中的快捷图标，则系统打开引导界面，通过4个引导画面能使用户简单了解手机监控系统软件的特色，触摸“立即体验”按钮，则系统打开登录界面，其图如下所示，在登录界面输入正确的用户名和密码后，点击“登录”按钮即可打开我的设备界面。





注：登录方式可选择帐号登录，也可选择本地登录，或称访客登录。二者差别如下所述：

- 1) 访客登录可在纯局域网中使用，而帐号登录的不能用于纯局域网。
- 2) 帐号登录后的本地数据都会存放在服务器上，而访客登录后的不存放在服务器上。
- 3) 帐号登录后所有功能都可操作，而访客登录后“更多功能”界面中的“报警”功能不可操作。

3.2. 注册帐号并绑定邮箱

触摸登录界面中的“注册”按钮，系统打开注册界面，根据下图所示的步骤操作即可完成注册帐号并绑定邮箱。



注：在注册时若绑定了有效的邮箱后，当忘记帐号的密码时，可通过该邮箱找回密码，否则将不能找回密码。

3.3. 找回密码

1. 触摸登录界面中的“忘记密码”按钮，则系统打开忘记密码界面，输入要重置密码的帐号信息后，并触摸“确认”按钮，其图如下所示：



2. 登录注册该帐号时使用的邮箱查收新邮件，并单击密码重置链接，即可打开重置密码的界面，待输入新的密码信息后，触摸“重置密码”按钮，其图如下所示：



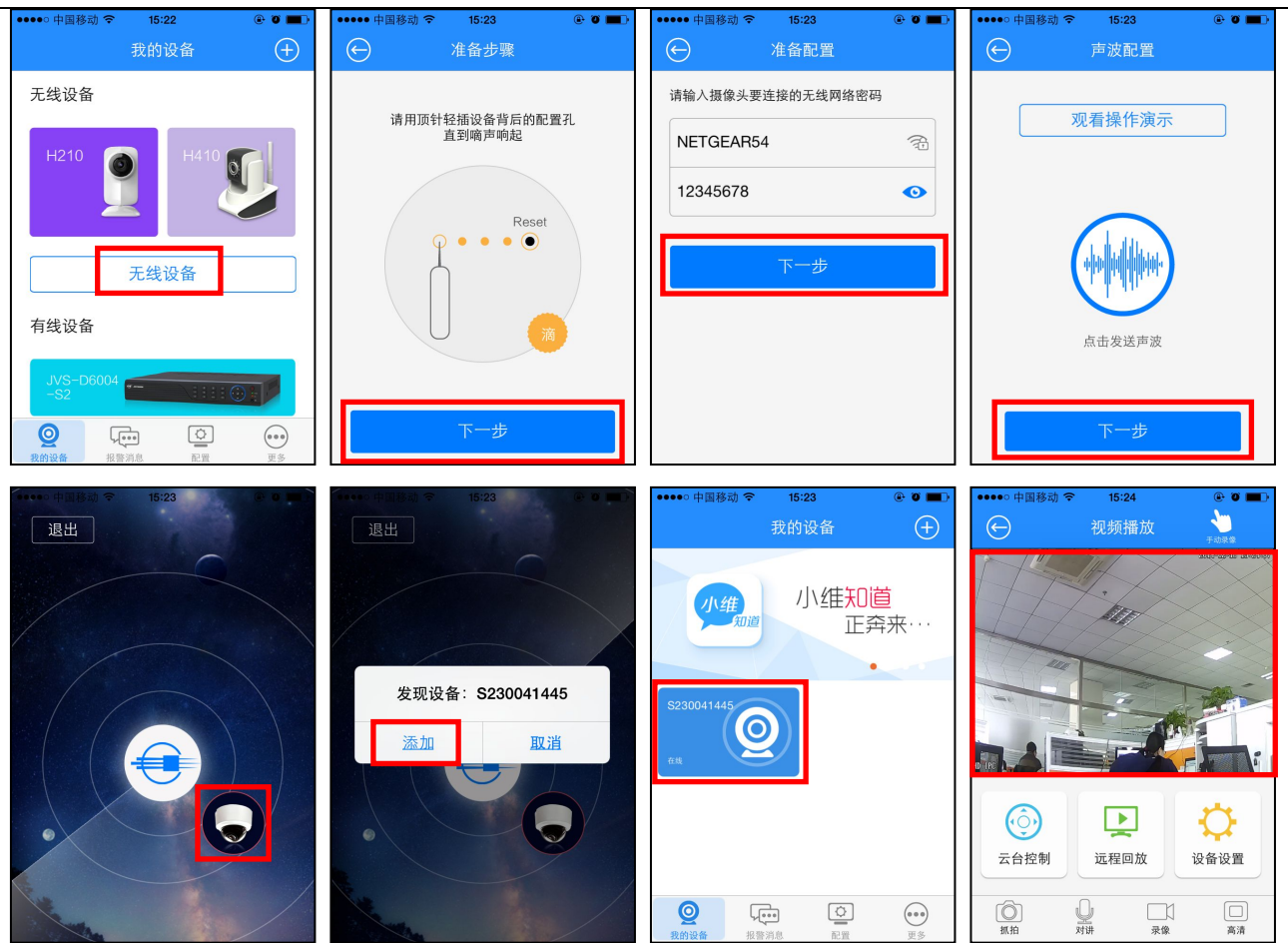
3. 待密码重置成功后，则可用新的密码登录手机监控系统软件，至此已完成通过邮箱找回密码的所有操作。

注：若注册该帐号时没有填写有效的邮箱，则不能通过邮箱找回密码。

3.4. 添加设备

3.4.1. 通过声波配置添加

触摸我的设备界面中的“无线设备”按钮，并根据下图所示的步骤操作，即可完成添加设备的操作。



注：

1. 在进行声波配置前，请务必先将手机的 WIFI 连接到需要配置的无线网络上。
2. 若智能网络摄像机需通过声波配置功能重新配置无线网络时，需在摄像机上按“RESET（复位键）”大约 5 秒（听到设备语音提示“声波配置”后方可），再按上述步骤重新配置设备。

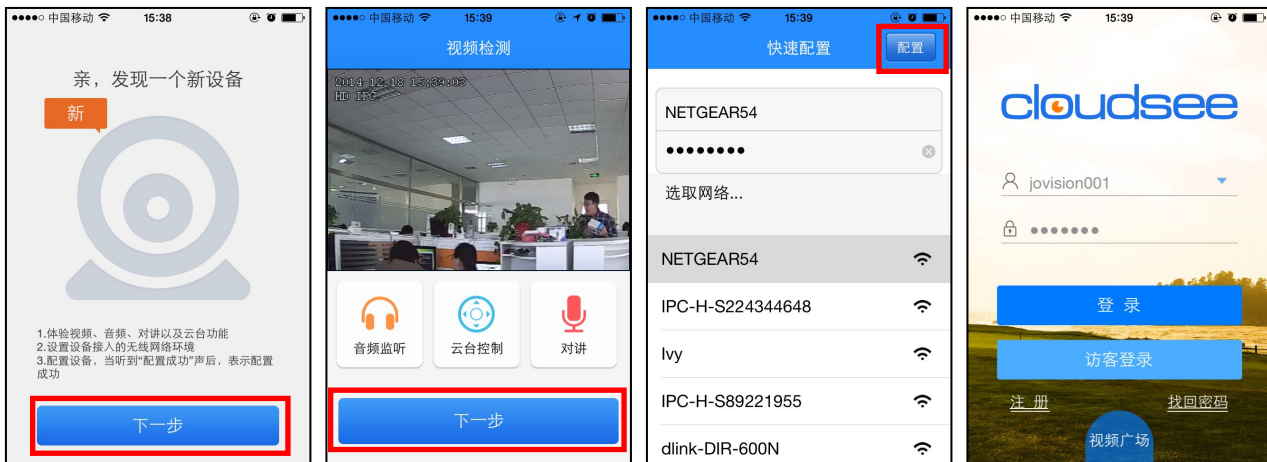
3.4.2. 通过无线配置添加

1. 当通过无线配置添加设备时，需先用手机连接该设备发出的无线信号上，其图如下所示：



注：如上图所示的第三个界面，其加入设备热点时输入的密码为：12345678。

2. 当登录 CloudSEE 系统时，即可打开配置已连热点设备的界面，并根据向导提示进行操作，其图如下所示：



3. 当再次登录 CloudSEE 系统时，会打开是否添加刚配置的新设备提示界面，根据提示即可完成添加设备的操作，其图如下所示：



注：若智能网络摄像机需通过无线设备功能重新配置无线网络时，需在摄像机上按“RESET（复位键）”大约 10 秒（听到设备语音提示“设备重置”后方可），再按上述步骤重新配置设备。

3.4.3. 通过云视通号添加

触摸我的设备界面右上角的“加号”按钮，在打开的菜单中，触摸选择“云视通号”功能，则系统打开添加设备界面，并根据下图所示的步骤操作，即可完成添加设备的操作。



注：在添加完成的设备列表界面（左边图）中，触摸列表中的任意一个设备并向下滑动，则可完成检查设备状态的操作，即查看设备是否在线。

3.4.4. 通过扫描二维码添加

1. 触摸我的设备界面右上角的“加号”按钮，在打开的菜单中，触摸选择“二维码扫描”功能，则系统打开扫描二维码的界面，待扫描完成后，即可获得要添加设备的云视通号，其图如下所示：



2. 触摸如上图所示界面中的“添加”按钮，则可将该设备添加到我的设备界面中，触摸该设备及其通道，即可打开其视频监控画面，其图如下所示，至此已完成二维码扫描添加设备的操作。



3.4.5. 局域网搜索添加

触摸我的设备界面右上角的“加号”按钮，在打开的菜单中，触摸选择“局域网设备”功能，则系统打开确认添加已广播到设备界面，并根据下图所示的步骤操作，即可完成局域网搜索添加设备的操作。



注：通过局域网搜索添加设备时，被搜索的设备要与手机 WIFI 在同一个路由器下，且该设备没有被添加过，否则不能被搜索到。

3.5. 编辑设备

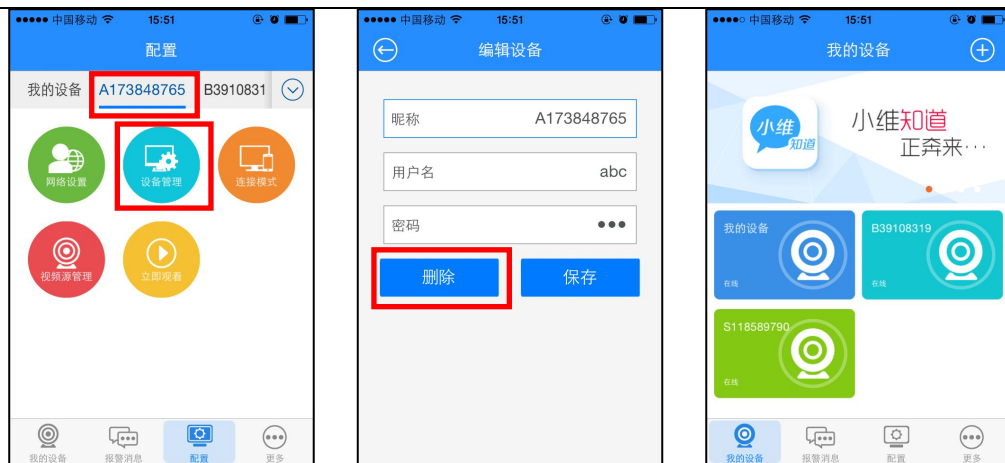
触摸系统界面下方的“配置”功能，在打开的配置界面中选中需编辑设备的云视通号码信息，触摸“设备管理”按钮，并根据下图所示的步骤操作，即可完成编辑设备的操作。



注：触滑我的设备界面中的任何一个设备信息，也可打开编辑设备的界面完成编辑设备的操作。

3.6. 删除设备

触摸系统界面下方的“配置”功能，在打开的配置界面中选中需删除设备的云视通号码信息，触摸“设备管理”按钮，并根据下图所示的步骤操作，即可完成删除设备的操作。

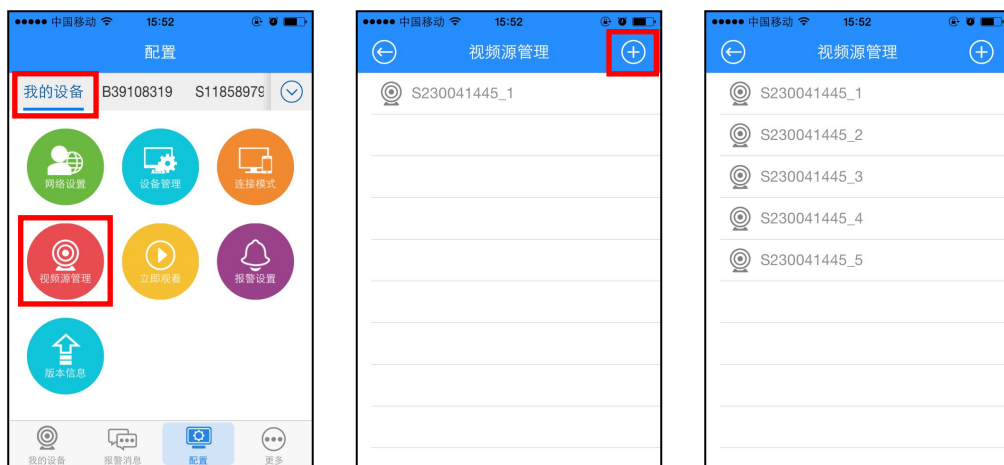


注：触滑我的设备界面中的任何一个设备信息，也可打开编辑设备的界面完成删除设备的操作。

3.7. 通道管理

3.7.1. 批量添加通道数

触摸系统界面下方的“配置”功能，即可打开配置界面，并根据下图所示的步骤操作，即可完成批量添加设备通道数的操作。



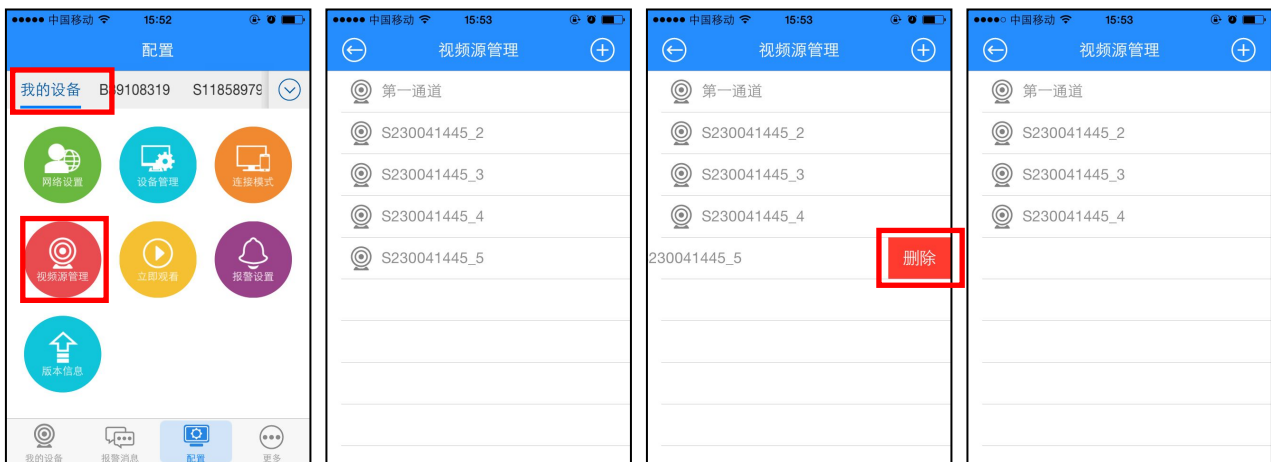
3.7.2. 编辑通道

触摸系统界面下方的“配置”功能，即可打开配置界面，并根据下图所示的步骤操作，即可完成编辑通道的操作。



3.7.3. 删除通道

触摸系统界面下方的“配置”功能，并根据下图所示的步骤操作，即可完成删除设备通道的操作。



3.8. 报警管理

3.8.1. 门磁设备

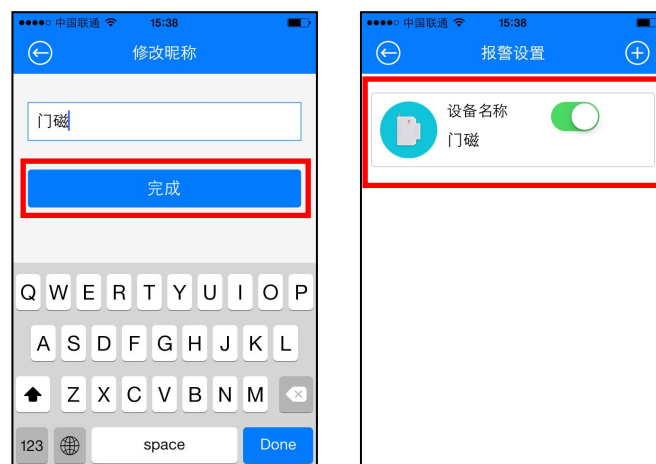
1. 触摸系统界面下方中的“配置”功能，即可打开配置界面，并选中需绑定设备的云视通号码信息，触摸“报警管理”按钮，则系统打开添加报警设备的界面，其图如下所示：



2. 触摸如上图所示界面中的“加号”按钮，则打开添加设备的界面，并单击触摸“门磁设备”按钮，即可打开绑定门磁与智能网络摄像机的界面，其图如下所示：



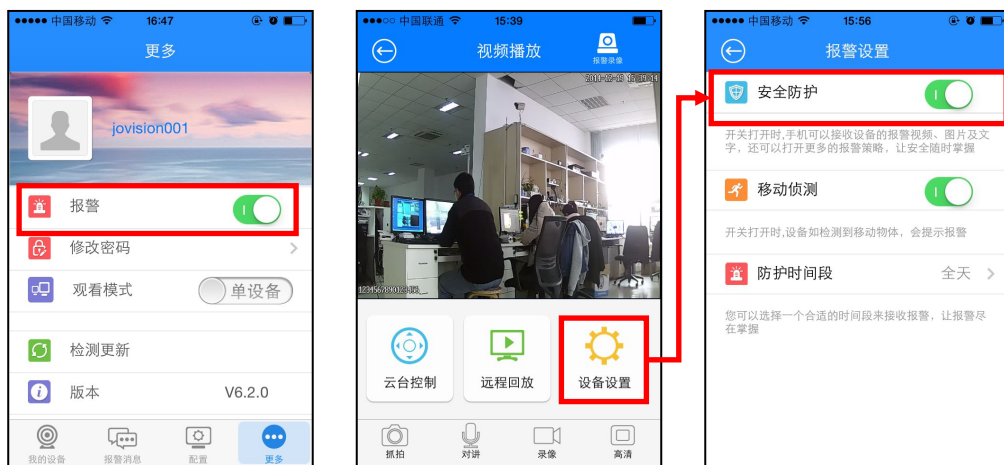
3. 依据如上图所示界面中的提示，请一定将门磁设备打开（否则手机不能收到门磁信号），则系统打开输入已绑定设备的昵称界面，并输入其昵称后，触摸“完成”按钮，即可完成绑定门磁与智能网络摄像机的操作，其图如下所示：



注：

1. 如上图所示界面中的开关按钮为是否接收报警信息的开关按钮，倘若关闭该开关按钮，就收不到该设备出发的报警信息。

2. 触滑如上图所示界面中已绑定的设备信息，则可删除门磁与设备的绑定操作。
4. 待设备绑定成功后，若要收到报警信息，还需打开手机监控系统软件中的“报警”和“安全防护”功能，已打开的功能界面图如下所示：



5. 若以上所示的2个功能按钮都打开后，当门磁设备再次被打开时，则系统会收到报警信息，通过该信息不仅可以查看报警设备的视频播放界面，且还可以打开报警时的远程录像，其图如下所示：

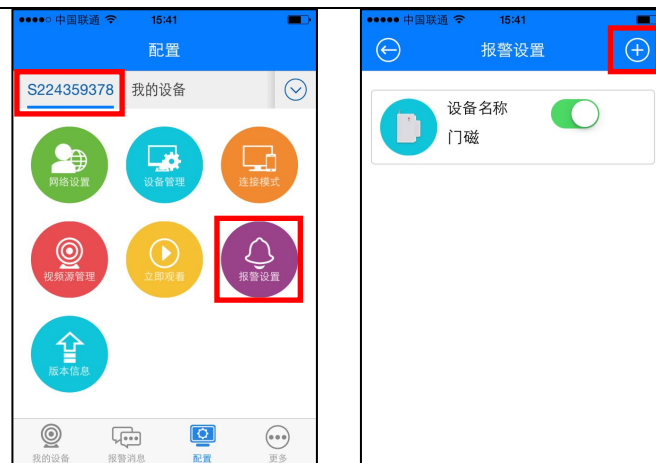


注：

1. 当设备中插入 TF 卡后，才能在系统收到报警后，通过该信息查看报警图片和视频。
2. 门磁设备的报警方式只适用于部分智能网络摄像机（如，H411），其余的暂不支持。

3.8.2. 手环设备

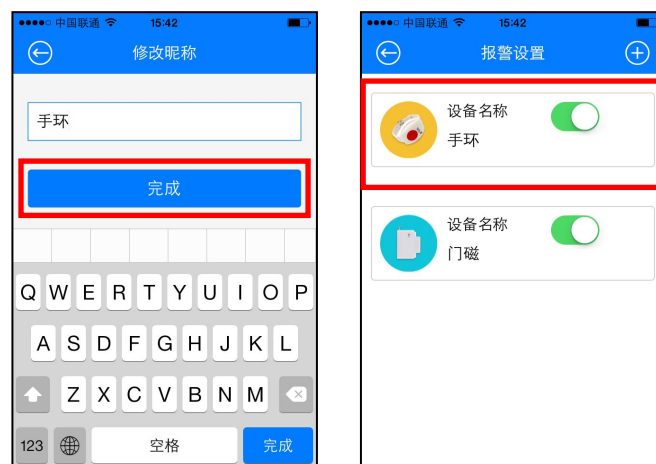
1. 触摸系统界面下方中的“配置”功能，即可打开配置界面，并选中需绑定设备的云视通号码信息，触摸“报警管理”按钮，则系统打开添加报警设备的界面，其图如下所示：



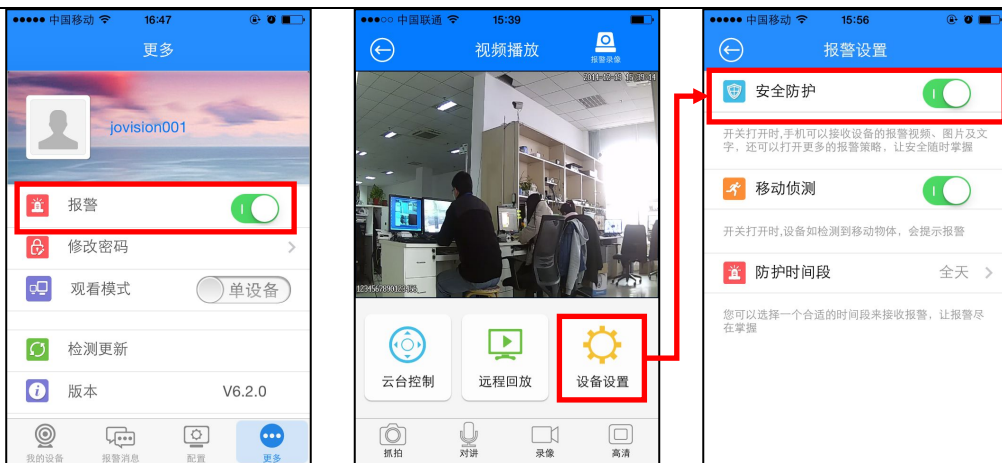
2. 触摸如上图所示界面中的“加号”按钮，则打开添加设备的界面，并单击触摸“手环设备”按钮，即可打开绑定手环与智能网络摄像机的界面，其图如下所示：



3. 依据如上图所示界面中的提示，长按（大约需要按2秒，等待手环上的红灯闪烁完毕）手环设备上的红色按钮，则系统打开输入已绑定设备的昵称界面，并输入其昵称后，触摸“完成”按钮，即可完成绑定手环与智能网络摄像机的操作，其图如下所示：



4. 待设备绑定成功后，若要收到报警信息，还需打开手机监控系统软件中的“报警”和“安全防护”功能，已打开的功能界面图如下所示：



5. 若以上所示的2个功能按钮都打开后，当再次长按手环上的红色按钮时，则系统会收到报警信息，通过该信息不仅可以查看报警设备的视频播放界面，且还可以打开报警时的远程录像，其图如下所示：



注：

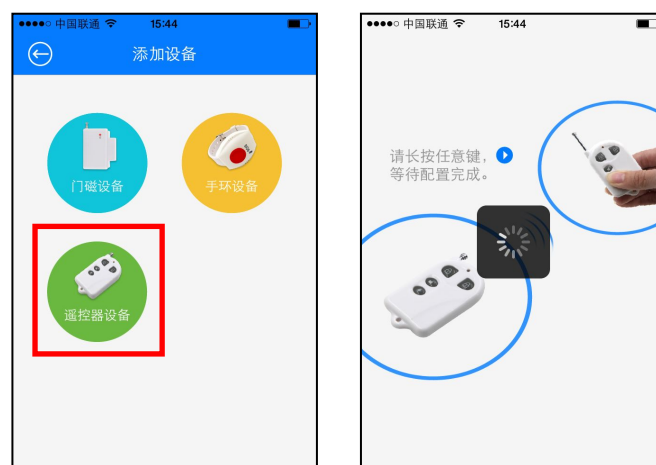
1. 当设备中插入 TF 卡后，才能在系统收到报警后，通过该信息查看报警图片和视频。
2. 门磁设备的报警方式只适用于部分智能网络摄像机（如，H411），其余的暂不支持。

3.8.3. 遥控设备

1. 触摸系统界面下方中的“配置”功能，即可打开配置界面，并选中需绑定设备的云视通号码信息，触摸“报警管理”按钮，则系统打开添加报警设备的界面，其图如下所示：



2. 触摸如上图所示界面中矩形框中的“加号”按钮，则打开添加设备的界面，并单击触摸“遥控设备”按钮，即可打开绑定遥控设备与智能网络摄像机的界面，其图如下所示：



3. 依据如上图所示界面中的提示，长按任意键，则系统打开输入已绑定设备的昵称界面，并输入其昵称后，触摸“完成”按钮，即可完成绑定遥控设备与智能网络摄像机的操作，其图如下所示：



4. 待设备绑定成功后，若要收到报警信息，还需打开手机监控系统软件中的“安全防护”功能，已打开的功能界面图如下所示：



5. 若以上所示的功能按钮打开后，当按下遥控设备上的“布防”按钮后，则系统会收到门磁或手环的报警信息，通过该信息不仅可以查看报警设备的视频播放界面，且还可以打开报警时的远程录像，其图如下所示：



注：

1. 遥控设备是配合门磁和手环设备使用的，相比单一的门磁或手环设备报警多了一道安防线。
2. 当按下遥控设备上的“撤防”按钮后，即可解除布防。

3.8.4. 移动侦测报警

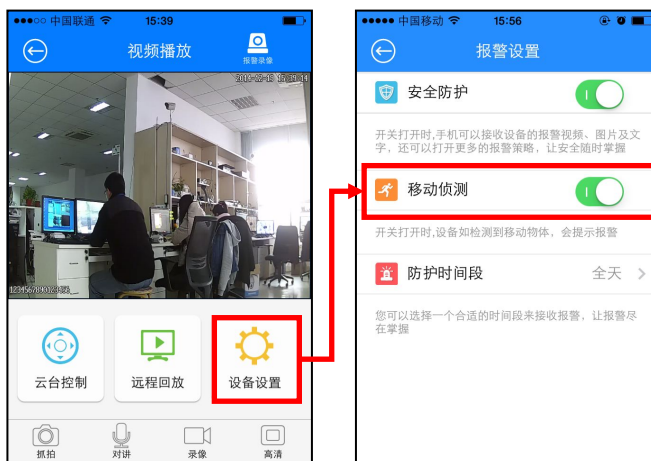
1. 在 PC 机上登录任意一款远程监控客户端并成功连接需添加的设备后，鼠标右键单击其视频监控画面，在打开的右键菜单中选择“远程设置”子菜单，则系统打开远程设置的功能面板，其图如下所示：



2. 鼠标单击如上图所示界面中的“码流管理”功能，在打开的摄像机设置界面中单击“移动检测”页签，并勾选“启动移动检测”和“发送报警到客户端”复选框按钮，及设置报警区域，其图如下所示：



注：上述的步骤是在 PC 客户端开启移动检测功能，除此之外，中维世纪有部分设备（如 H411）可直接在手机监控系统中直接开启移动检测功能，省去登录 PC 客户端的操作，在手机客户端开启移动检测功能的操作步骤如下图所示：



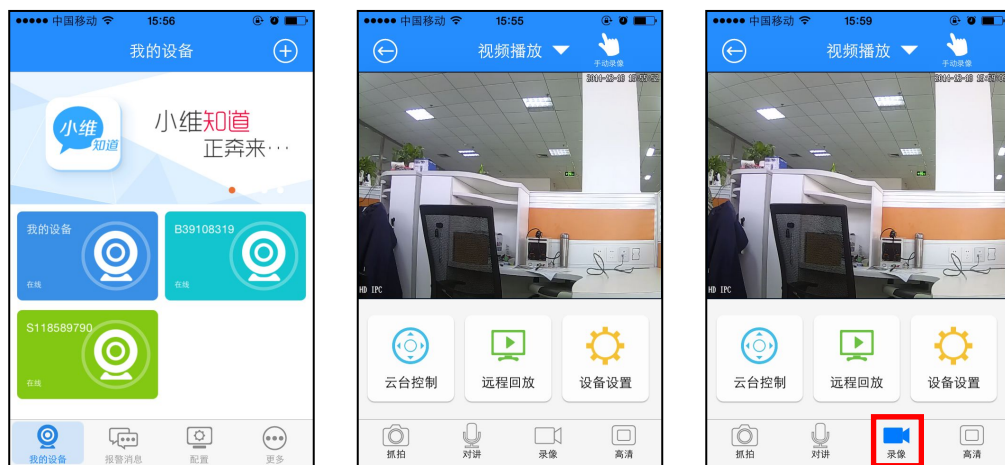
3. 鼠标单击如上图所示界面中的“确定”按钮或在手机监控系统中打开“移动检测”按钮时，则当设置的区域内有物体移动时，则可在手机端收到移动检测的报警信息并查看其报警信息，其图如下所示：



3.9. 录像管理

3.9.1. 开启/停止录像

触摸“我的设备”界面中需录像的设备信息，打开其视频画面，并触摸系统下方的“录像”功能，则系统开始本地录像，若再次触摸“录像”按钮后，则系统停止本地录像，其图如下所示：



注：查看本地录像的操作步骤如下图所示：



3.9.2. 远程录像回放

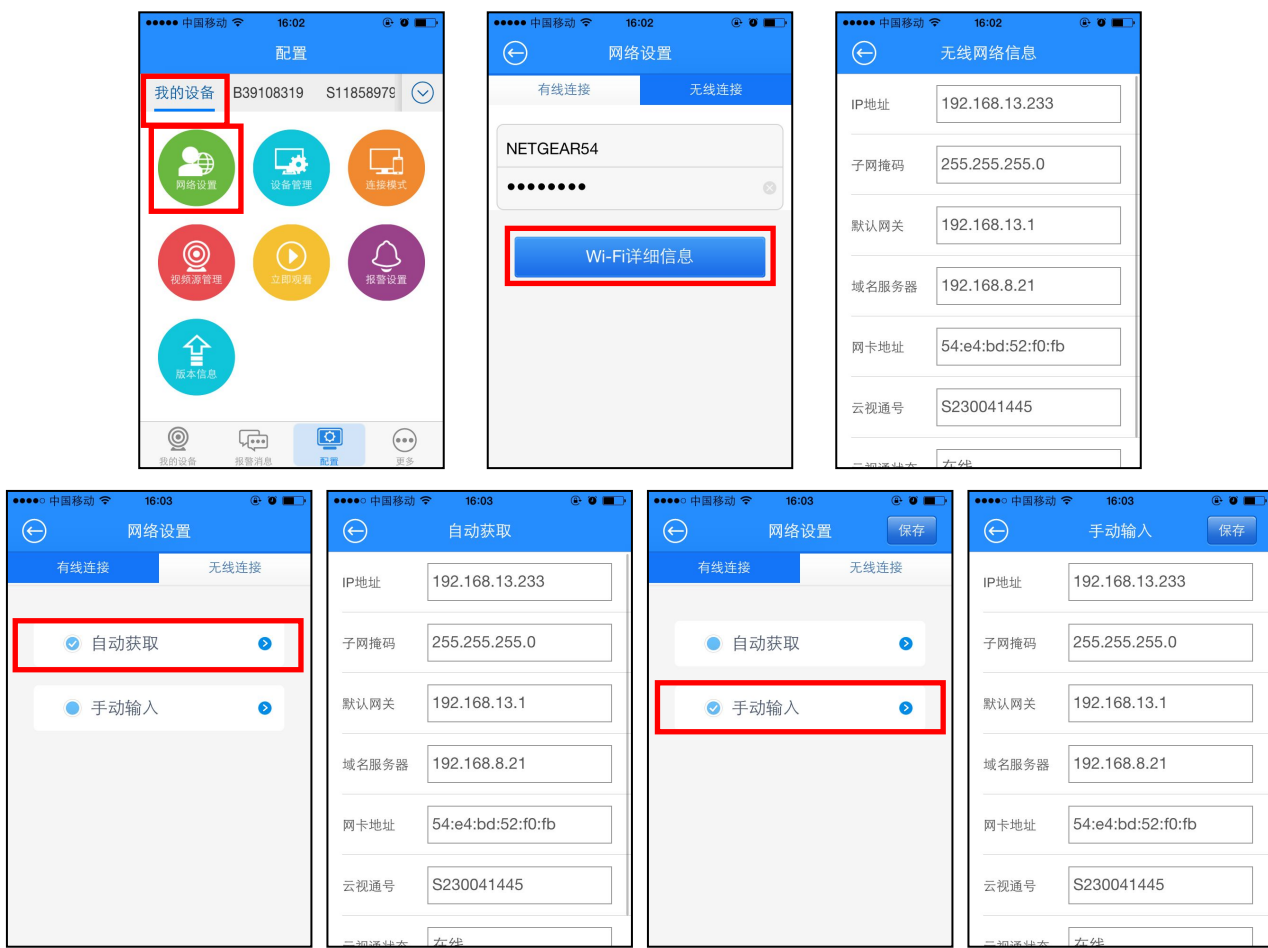
触摸“我的设备”界面中需回放远程录像的设备信息，打开其视频画面，并触摸视频播放界面中的“远程回放”功能，则系统打开远程回放界面，其操作图如下所示：



注：设备本地端的设备不仅要有本地存储功能，而且已有录像文件方可进行远程录像回放。

3.10. 网络设置

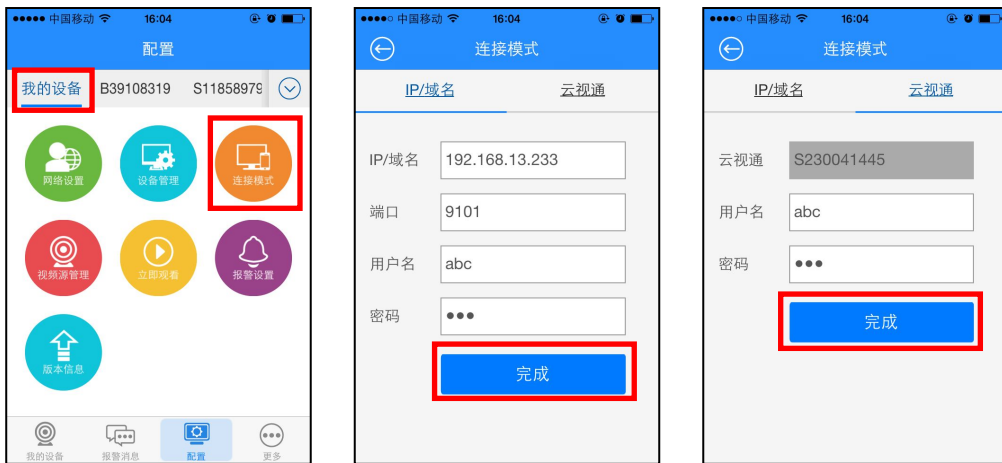
触摸系统界面下方的“配置”功能，即可打开配置界面，并根据下图所示的步骤操作，即可完成网络设置。（该设备要同时支持有线和无线方可切换）。



注：当设备仅支持无线网络配置时，则只能通过网络设置功能查看该无线网络的信息；当设备同时支持有线和无线时，需先连接有线才能配置无线，且拔掉有线时，系统才启用无线。

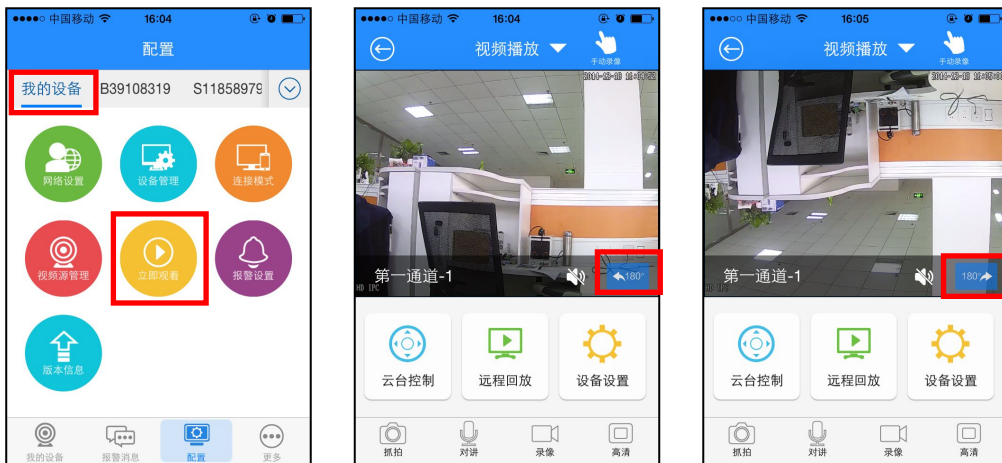
3.11. 连接模式

触摸系统界面下方的“配置”功能，即可打开配置界面，并根据下图所示的步骤操作，即可完成域名/IP连接或云视通连接的设置操作。



3.12. 画面翻转

触摸“我的设备”界面中需回放远程录像的设备信息，打开其视频画面，并根据下图所示的步骤操作，即可完成画面翻转的设置操作。通过该功能可完全解决安装过程中画面翻转的困扰，无需重新安装，通过画面翻转设置即可得到正常的监控画面。



3.13. 一键升级

触摸系统界面下方的“配置”功能，即可打开配置界面，并根据下图所示的步骤操作，即可完成一键升级的操作。



注：该功能目前只能对智能网络摄像机以及新版的高清网络摄像机进行升级，其它设备（如，DVR、NVR、音视频压缩卡）的软件尚不支持该功能。

3.14. 多分屏显示

触摸“我的设备”界面中的设备信息（该设备的通道数可达 16 路及以上），打开其视频画面，并根据下图所示的步骤操作，即可查看多分屏显示的视频监控画面。

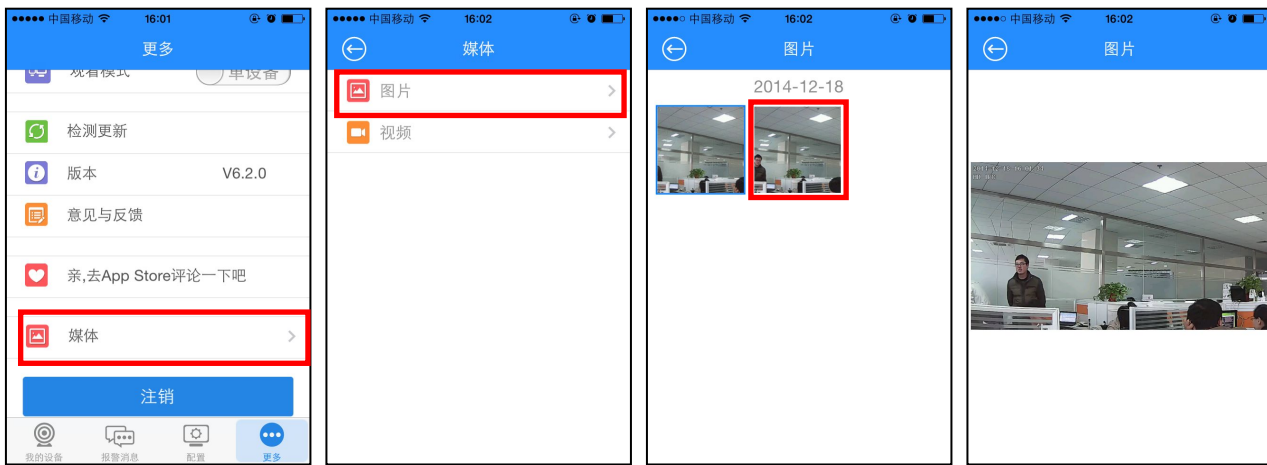


3.15. 抓拍图像

触摸“我的设备”界面中需进行图像抓拍的设备信息，打开其视频画面，并触摸系统界面下方中的“抓拍”功能，则系统对当前视频进行抓拍图像，并将抓拍的图片保存在手机相册中，其图如下所示：

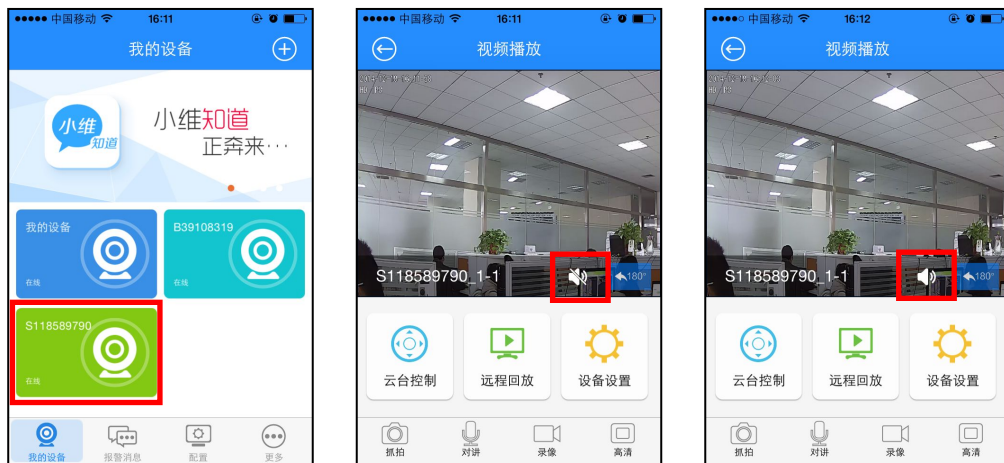


注：查看抓拍图片时，除了直接打开手机的相册查看之外，还可通过如下所述的步骤查看：



3.16. 开启/关闭音频监听

触摸“我的设备”界面中需进行音频监听的设备信息，打开其视频画面，并触摸视频播放界面中的“音频监听”功能，则可开启手机端的音频监听功能，可在手机端听到设备端的声音信息，若再次触摸“音频监听”按钮，则系统关闭音频监听功能，手机端将不会听到设备端的声音信息，其图如下所示：



3.17. 开启/停止语音对讲

触摸“我的设备”界面中需进行对讲的设备信息，打开其视频画面，并触摸系统界面下方中的“对讲”功能，则可开启手机端的语音对讲功能，不仅可在手机端听到云视通设备端的声音信息，而且在手机端的讲话也会在云视通设备端被听到，若再次触摸“对讲”按钮后，则系统停止语音对讲，其图如下所示：

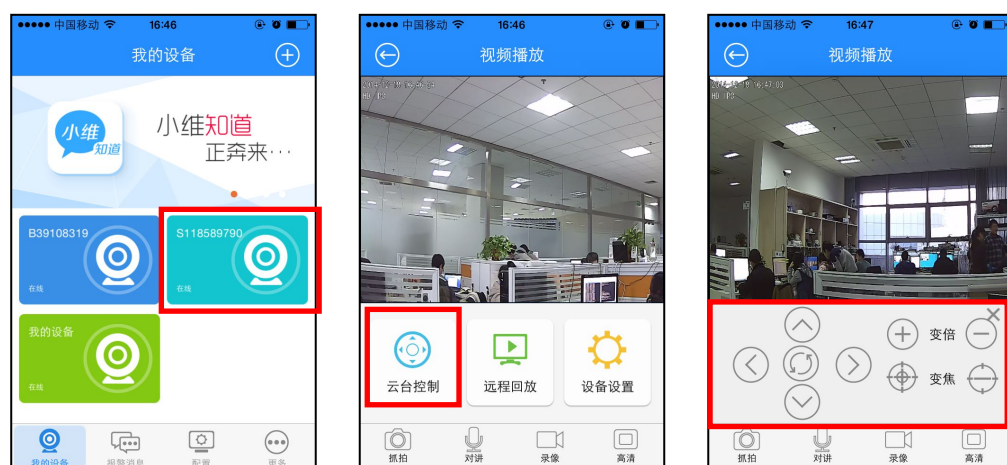


注：

1. 在开始语音对讲前，手机端与远程客户端都需要连接相应的音频设备方可。
2. 倘若实现语音对讲时所连的云视通设备为智能网络摄像机时，长按如上图所示界面中的“对讲”按钮则可发送语音，不长按时则为接收语音。

3.18. 云台控制

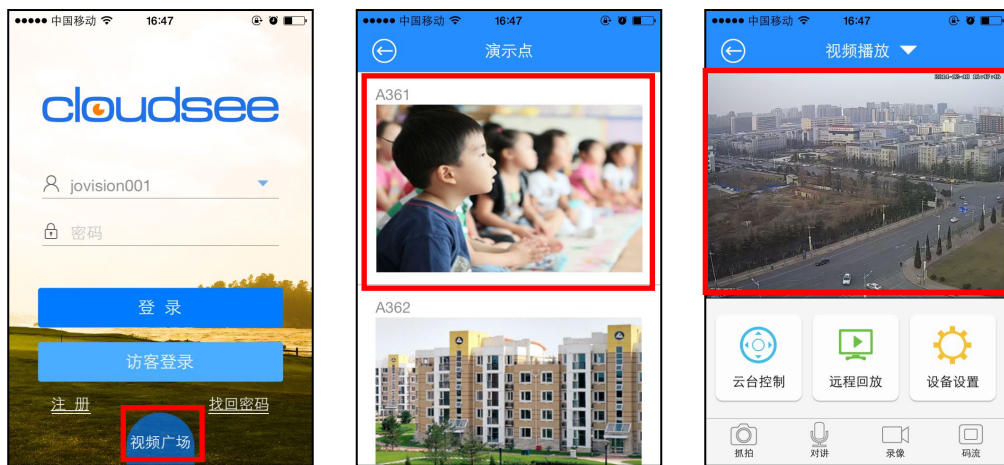
触摸“我的设备”界面中的云台设备信息，打开其视频画面，并触摸视频播放界面中的“云台控制”功能，则系统打开云台控制界面，其图如下所示，其中四个方向的按钮可控制云台的视角；方向键中间的按钮是自动巡航按钮，可开启/关闭云台的自动巡航功能。



注：若控制云台时，手机切换到横屏模式时，可通过手动触滑的方式控制云台上、下、左、右的视角。

3.19. 视频广场

触摸登录界面下方的“视频广场”功能，则系统打开视频广场界面，触摸任意一个视频信息即可查看其连接效果，方便用户体验云视通的流畅性和连通率，其图如下所示：



3.20. 更多功能

触摸系统界面右下方的“更多功能”按钮，则系统可打开更多功能界面，其图如下所示：



注：若是访客登录的用户，则更多功能界面中的“报警”功能不可用。

详细功能列表

功能名称	功能说明
报警	勾选该功能后，可接收设备端的报警信息。
修改密码	用于修改当前登录帐号的密码信息。
观看模式	勾选该功能后，可设置观看视频的模式，支持单设备和多设备模式。
检测更新	可检查当前手机监控系统软件是否为最新版本，若不是最新版本时系统可提示用户，待用户确认后可自动更新系统。
版本	可查看当前系统的版本号信息。
意见反馈	可通过当前手机上已安装的邮箱客户端给中维世纪公司的手机技术人员发送手

	机监控系统软件的相关反馈信息。
AppStore 评论	通过该功能可查看 AppStore 上手机监控系统的最新版本，并下载。
媒体	通过该功能，可查看并管理抓拍的图片和录像的视频文件。
“注销帐号”按钮	用于注销当前登录的用户。