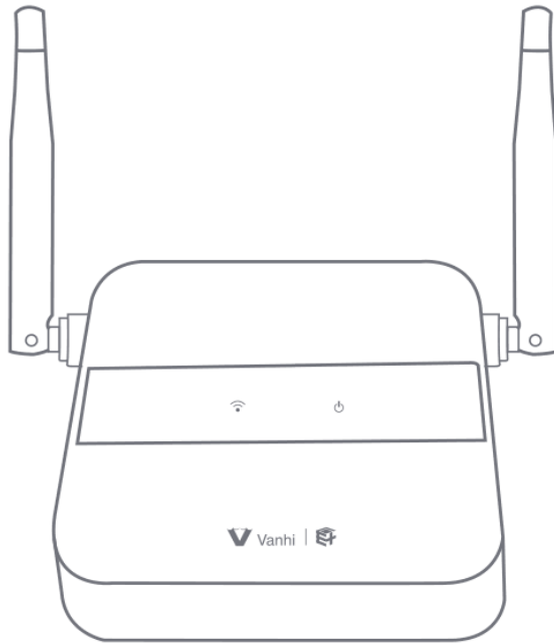


YH-WF132 智能网关使用说明



产品介绍

1. WIFI无线网络接口，采用符合IEEE标准的无线协议，网状网的无线通讯方式，设备间具有中继功能
2. 支持多用户控制
3. 支持本地局域网控制以及手机互联网远程控制
4. 挂载能力强，支持99个智能终端设备
5. 配置简单，使用方便
6. 支持设备状态实时反馈，网内设备双向通信
7. 专用的APP图形化操作界面，完美支持苹果和安卓智能手机

产品参数

产品名称:智能网关

产品型号:YH-WF131

工作电压:DC 5V

工作电流:<200mA

工作温度:-10°C~50°C

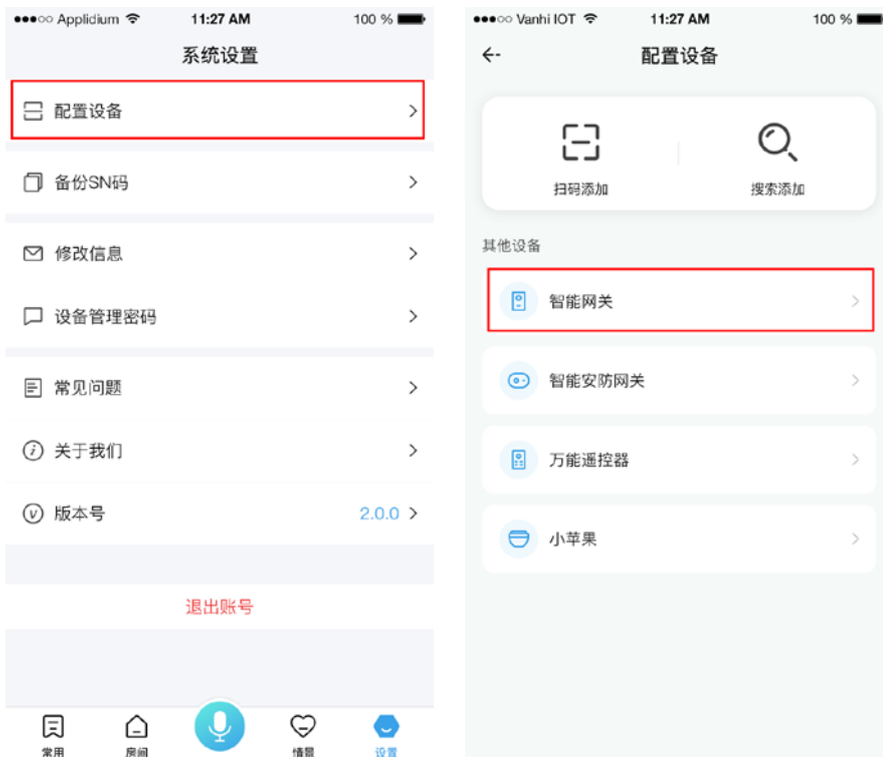
待机功耗:<0.5W

工作湿度:0%~90%

一、添加智能网关

1.1、配置设备入口

a. 打开 APP 后点击设置，点击“配置设备”进入配置设备列表，选择配置 WiFi 设备。图示：



1.2、一键配置流程

a. 确保手机已连接无线网，点击一键配置，进入一键配置流程。图示：



b. 长按智能网关上的按键3秒，WIFI指示灯出现快速闪烁时，松开按键，确保手机已连接无线网，进入一键配置流程，输入当前WiFi密码，并选择所在房间。点击“配置”开始配置中控。图示：



c. 配置中控中，请等待配置成功，若配置失败请重试或者选择其他配置方式。图示：



1.3、热点配置流程

a. 长按智能网关上的按键7秒以上，WIFI 指示灯出现超快闪烁时，松开按键，确保手机已连接无线网，点击热点配置，进入热点配置流程。图示：



b. 输入当前 WiFi 密码，并选择所在房间。点击“配置”开始配置中控。图示：



c. 根据提示，连接 WiFi 名为“Gateway_AP_XXXX”，密码为“12345678”，连接成功后返回 APP。图示：



d. 返回 APP 后开始配置中控，等待连接成功。图示：



e. 配置流程中需要进行一个手动选择操作，通过查看设备指示灯进行下一步操作，如果指示灯常亮选择常亮，指示灯不常亮选择不常亮。图示：



f. 按照提示操作完成后，等待配置成功，在 APP 页面可以看到配置进程，全部通过后即配置成功（配置失败时请重试）。如果想取消配置可以点击取消配置按钮，点击后退出配置流程。图示：



1.4、蓝牙配置流程

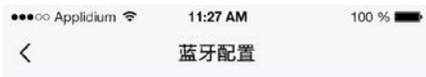
a. 确保手机已连接无线网并打开手机蓝牙，点击扫码添加，再扫描中控上的二维码进入蓝牙配置流程。图示：



b. 确保手机已连接无线网，输入当前 WiFi 密码，并选择所在房间。点击“配置”开始配置中控。图示：



c. 配置中控中，请等待配置成功，若配置失败请重试或者选择其他配置方式。图示：



匹配中...

取消配置



匹配成功

取消配置

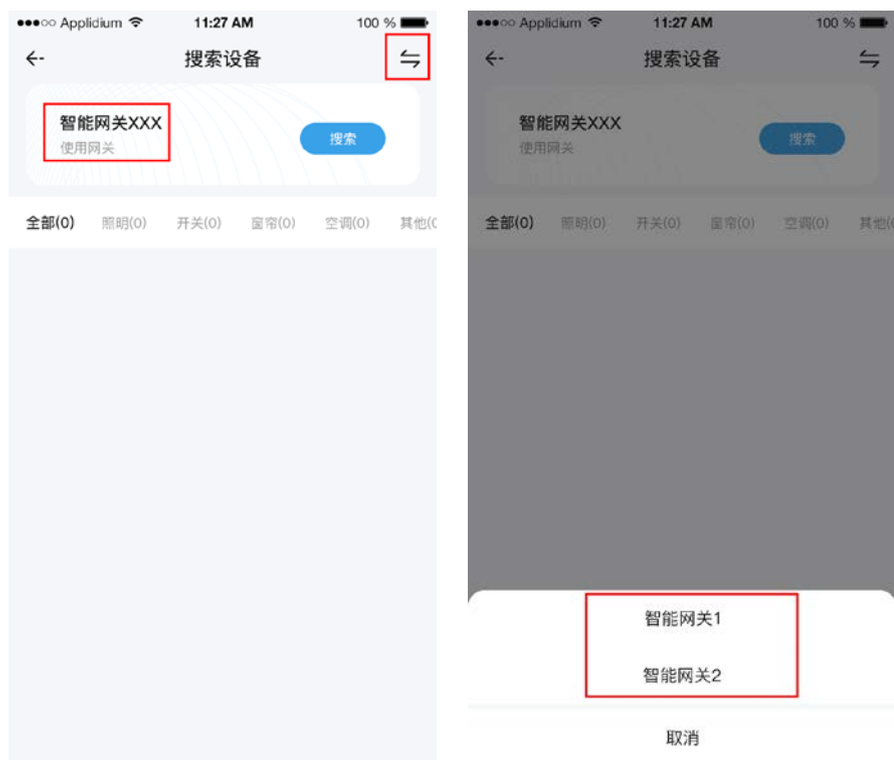
二、在智能网关下添加设备

2.1、智能网关添加设备入口

a. 打开 APP 后点击设置，点击“配置设备”进入配置设备列表，再点击搜索添加，进入搜索设备页面。图示：

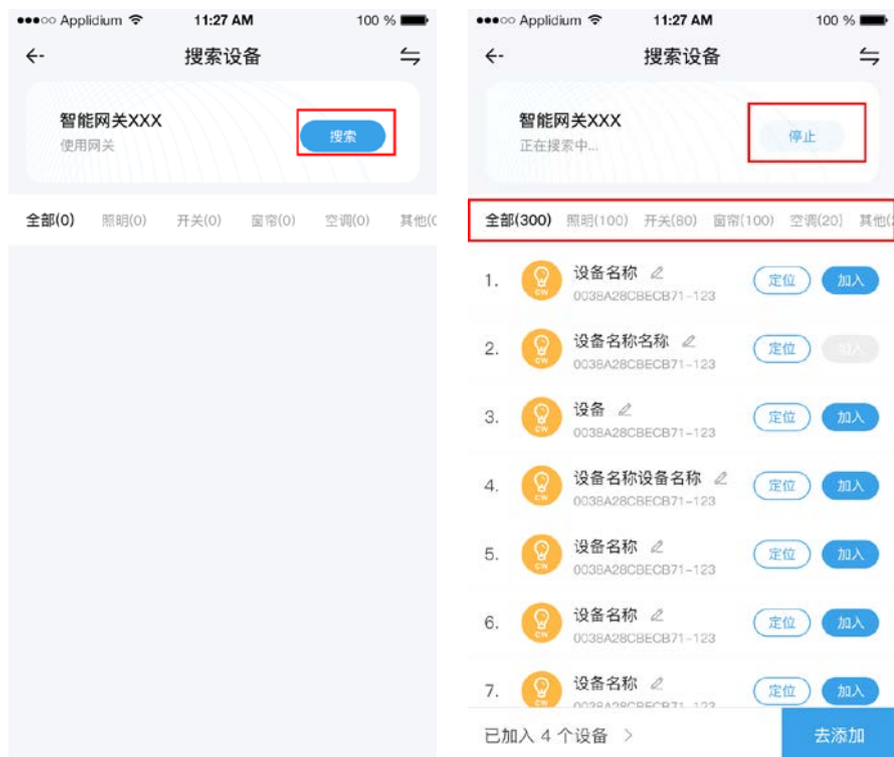


b. 点击右上角切换可以切换当前用来搜索的网关。图示：



2.2、搜索设备流程

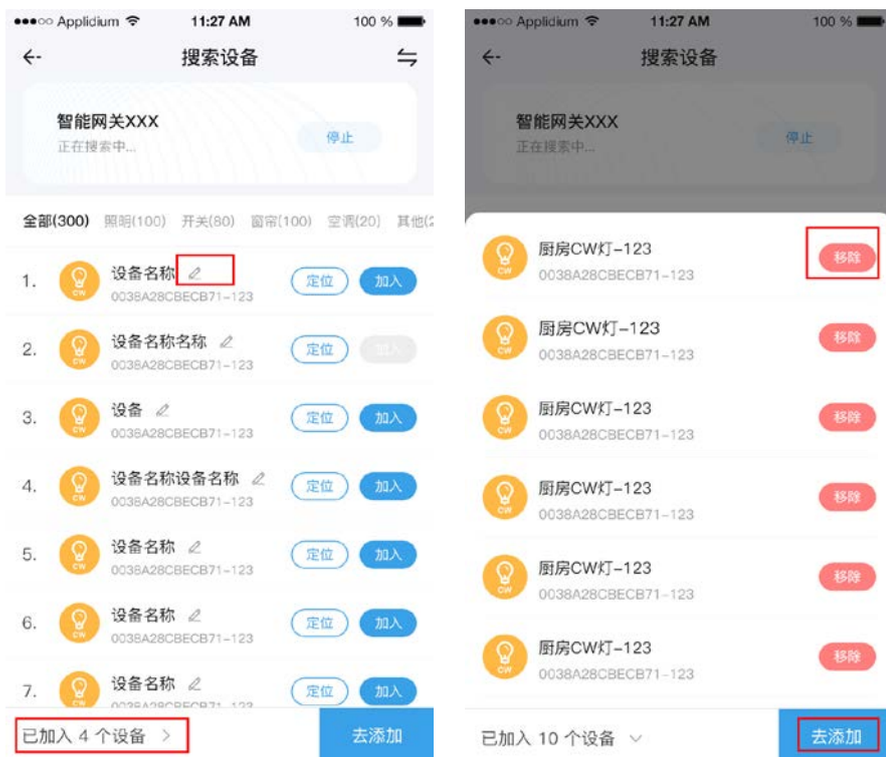
a. 在搜索设备页面，点击搜索按钮，网关开始搜索设备，页面上会显示当前搜索出的设备列表，还可以看到搜索出来的设备的分类和数量，需要停止搜索时点击停止。图示：



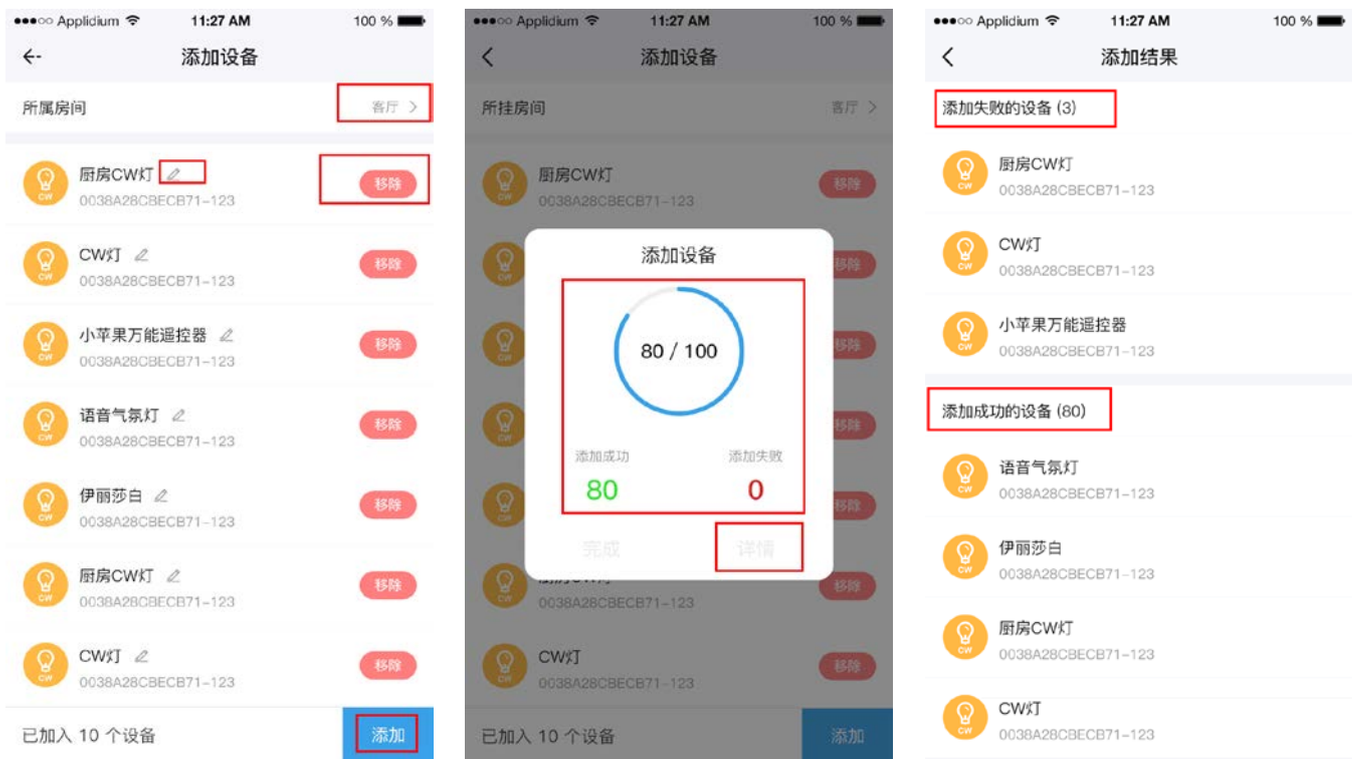
b. 点击需要添加的设备后的加入按钮，如果不确定是不是这个设备，可以点击定位，设备会做出相应的动作以提示位置。图示：



c. 点击加入后，设备会移到已加入里，点击已加入 X 个设备会弹出已经加入的设备列表，在这里可以进行移除操作，点击设备名称后的重命名图标可以对设备进行重命名操作。确认无误后点击去添加。图示：



d. 在选择完需要添加的设备后，点击“去添加”按钮，进入到添加页面，选择所挂房间，再点击右下角的添加按钮，即可进行添加，在该页面也可以进行重命名和移除设备的操作，添加设备的进程会显示在页面中，添加完成后点击详情，可以查看当前设备的添加结果。图示：



三、使用智能网关添加遥控器

3.1、添加智能灯光遥控器

a. 打开 APP，点击“房间”找到刚添加好的智能网关。点击进入设备操作页面。图示：



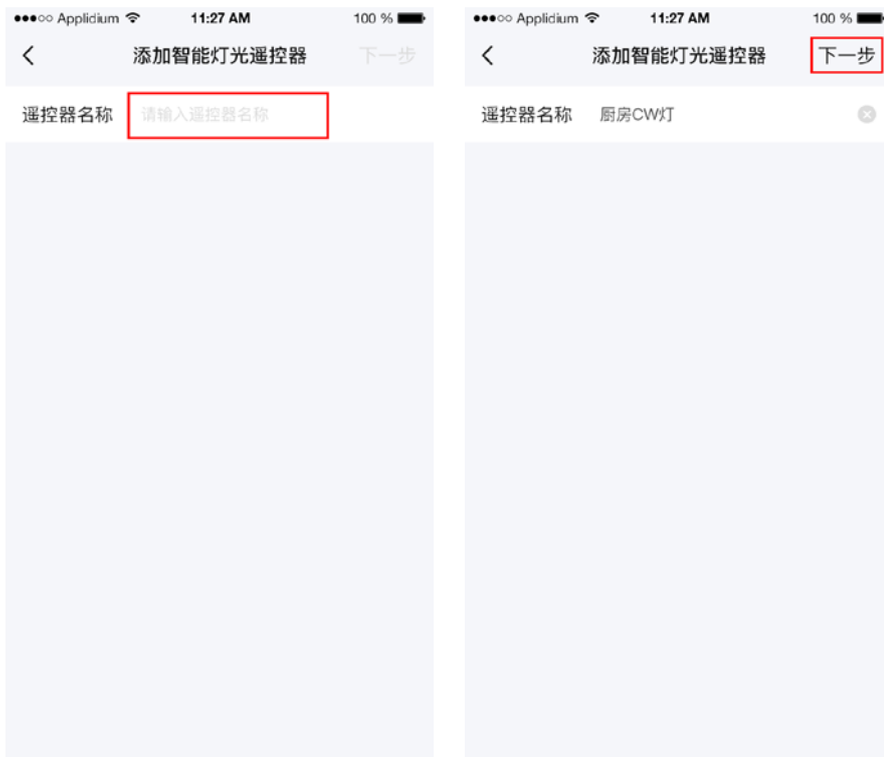
b. 刚进入设备时没有遥控器，点击右上角的“更多”在跳出的选项里选择添加遥控器。图示：



c. 点击智能灯光遥控器。图示：



d. 点击需要添加的遥控器类型会自动跳到下一步，输入遥控器名称，点击下一步即可开始匹配。如图：

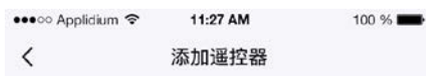


e. 进入匹配流程后，点击开始匹配，遥控器开始匹配，页面提示匹配中，按一下物理遥控器上的任意按键，等待匹配成功。如图：



智能灯光遥控器
GR651

点击开始匹配进入匹配流程



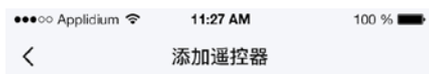
智能灯光遥控器
GR651

匹配中，请耐心等待。

请按下滑动器的任意按键进行匹配

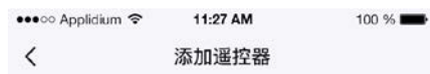


f. 提示匹配成功时，点击完成按钮即可创建成功。提示匹配失败时，点击重试按钮重新进入匹配流程。图示：



智能灯光遥控器
GR651

匹配成功！请点击完成



智能灯光遥控器
GR651

匹配失败！请重试



3.2、添加一位开关遥控器

a. 打开 APP，点击“房间”找到刚添加好的智能网关。点击进入设备操作页面。图示：



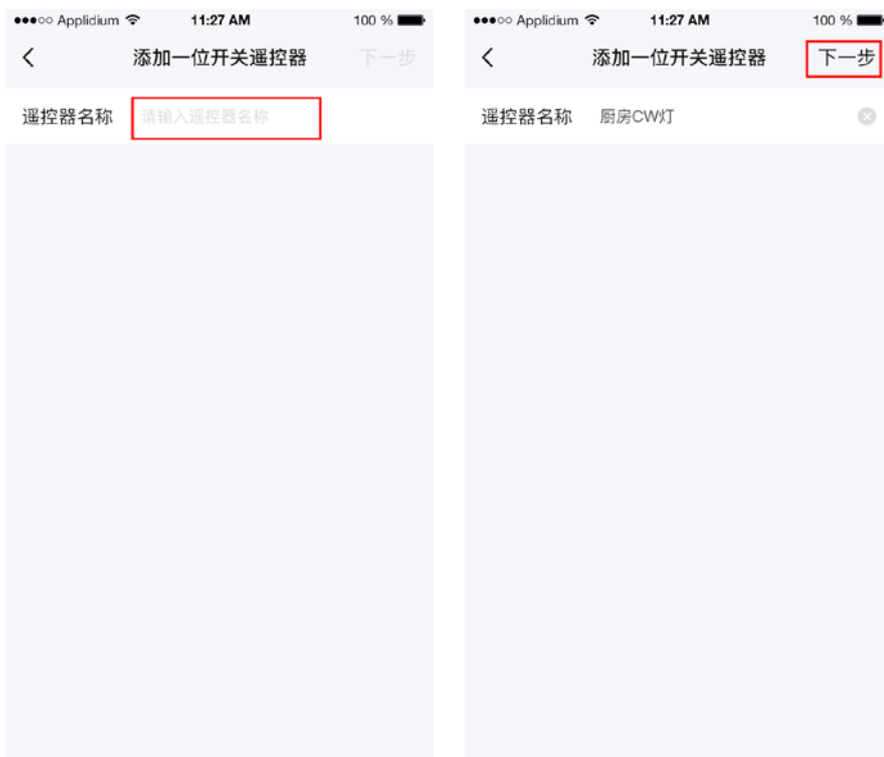
b. 点击右上角的“更多”在跳出的选项里选择添加遥控器。图示：



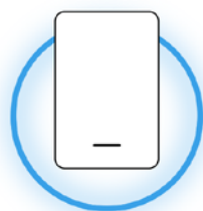
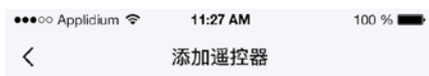
c. 点击一位开关。图示：



d. 点击需要添加的遥控器类型会自动跳到下一步，输入遥控器名称，点击下一步即可开始匹配。如图：



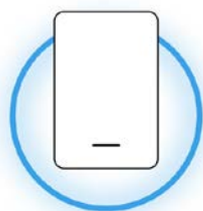
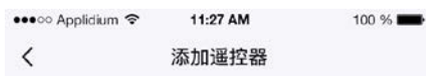
e. 进入匹配流程后，点击开始匹配，遥控器开始匹配，页面提示匹配中，按一下物理遥控器上的任意按键，等待匹配成功。如图：



一位开关

点击开始匹配进入匹配流程

开始匹配



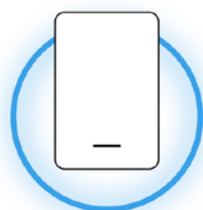
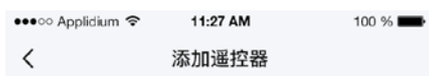
一位开关

匹配中，请耐心等待。

请按下滑动器的任意按键进行匹配

匹配中...

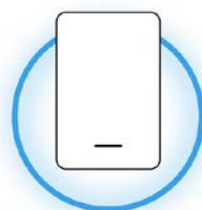
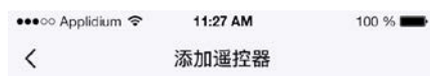
f. 提示匹配成功时，点击完成按钮即可创建成功。提示匹配失败时，点击重试按钮重新进入匹配流程。图示：



一位开关

匹配成功！请点击完成

完成



一位开关

匹配失败！请重试

重试

3.3、添加二位开关遥控器

a. 打开 APP，点击“房间”找到刚添加好的智能网关。点击进入设备操作页面。图示：



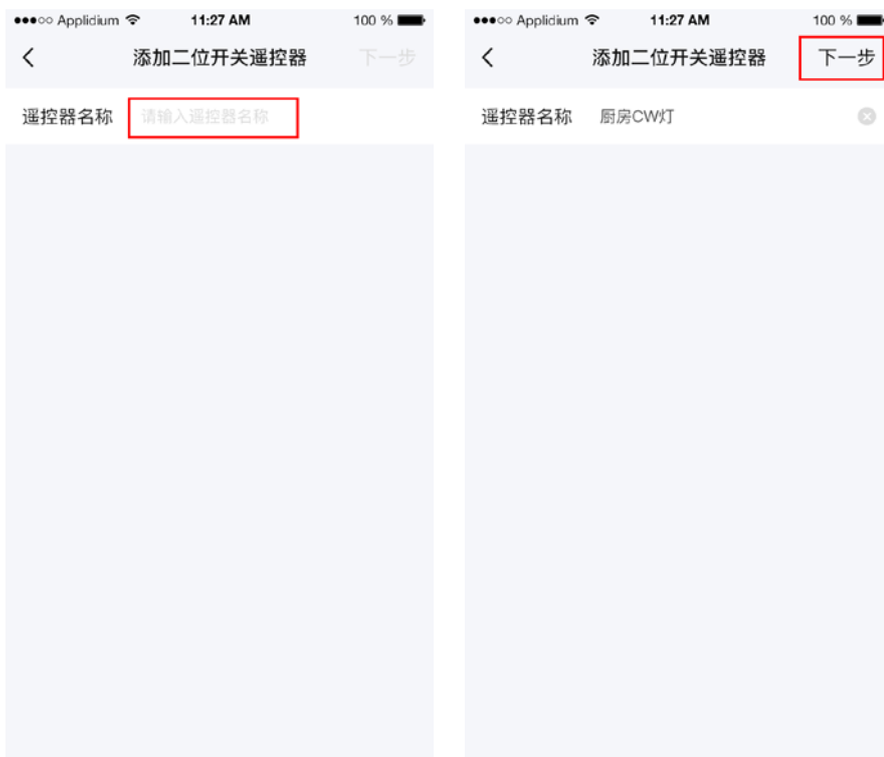
b. 点击右上角的“更多”在跳出的选项里选择添加遥控器。图示：



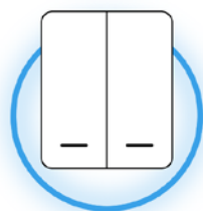
c. 点击二位开关图标。图示：



d. 点击需要添加的遥控器类型会自动跳到下一步，输入遥控器名称，点击下一步即可开始匹配。如图：

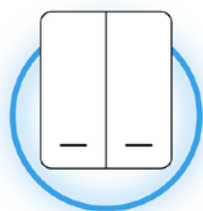
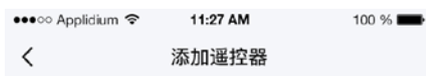


e. 进入匹配流程后，点击开始匹配，遥控器开始匹配，页面提示匹配中，按一下物理遥控器上的任意按键，等待匹配成功。如图：



二位开关

点击开始匹配进入匹配流程



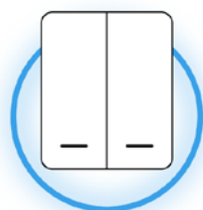
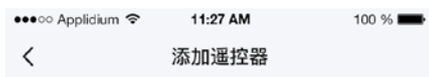
二位开关

匹配中，请耐心等待。

请按下述遥控器的任意按键进行匹配

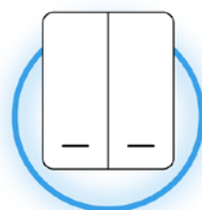
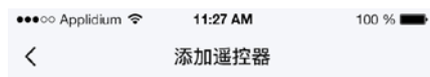


f. 提示匹配成功时，点击完成按钮即可创建成功。提示匹配失败时，点击重试按钮重新进入匹配流程。图示：



二位开关

匹配成功！请点击完成



二位开关

匹配失败！请重试



3.4、添加三位开关遥控器

a. 打开 APP，点击“房间”找到刚添加好的智能网关。点击进入设备操作页面。图示：



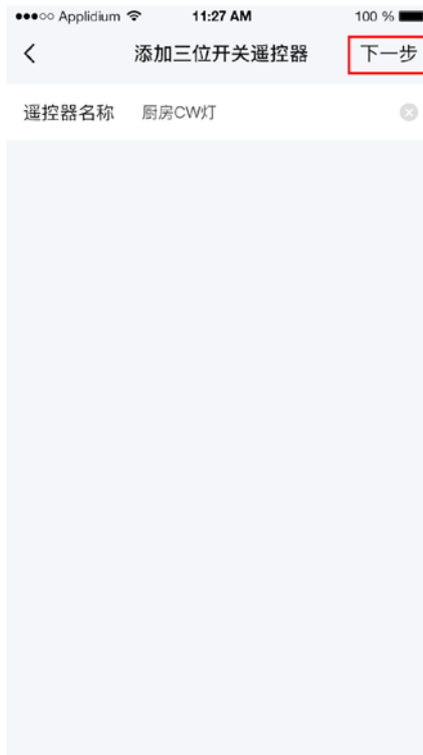
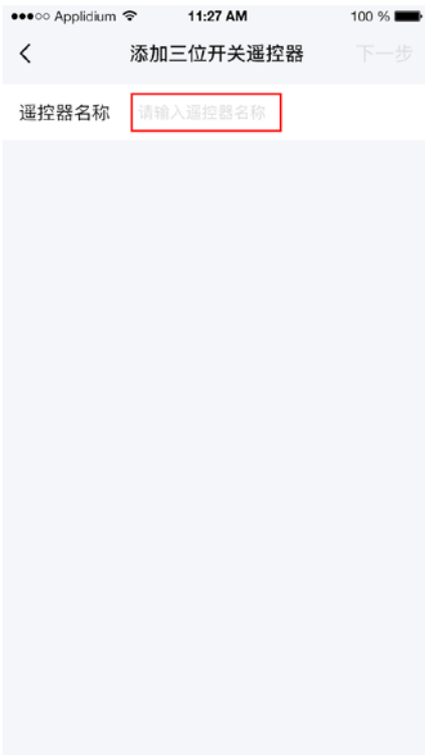
b. 点击右上角的“更多”在跳出的选项里选择添加遥控器。图示：



c. 点击三位开关图标。图示：



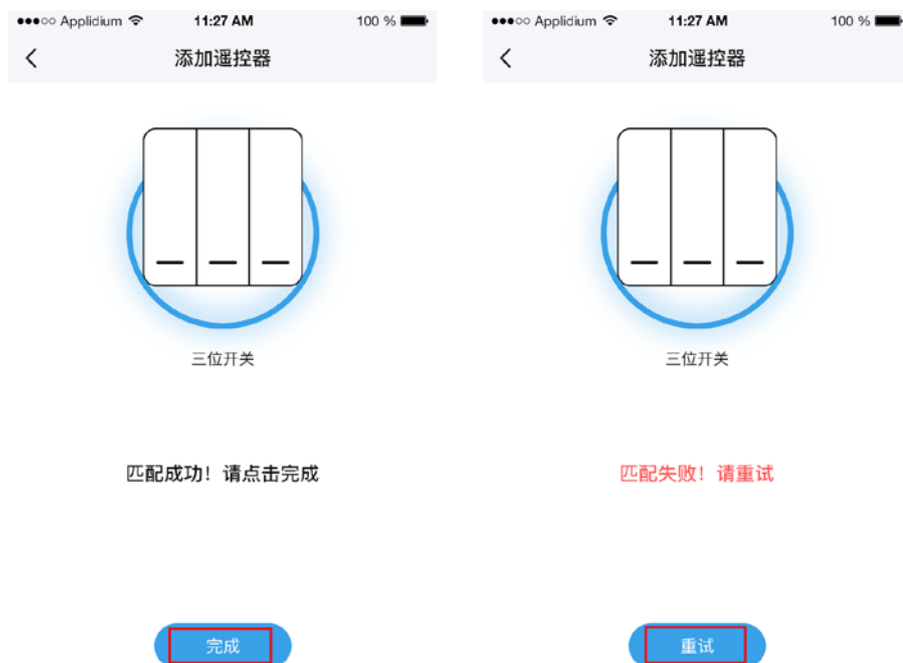
d. 点击需要添加的遥控器类型会自动跳到下一步，输入遥控器名称，点击下一步即可开始匹配。如图：



e. 进入匹配流程后，点击开始匹配，遥控器开始匹配，页面提示匹配中，按一下物理遥控器上的任意按键，等待匹配成功。如图：



f. 提示匹配成功时，点击完成按钮即可创建成功。提示匹配失败时，点击重试按钮重新进入匹配流程。图示：

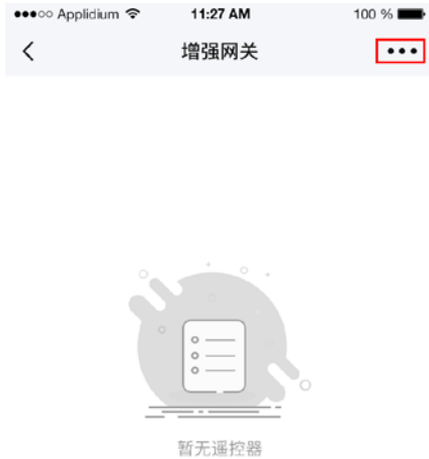


3.5、添加四位开关遥控器

a. 打开 APP，点击“房间”找到刚添加好的智能网关。点击进入设备操作页面。图示：



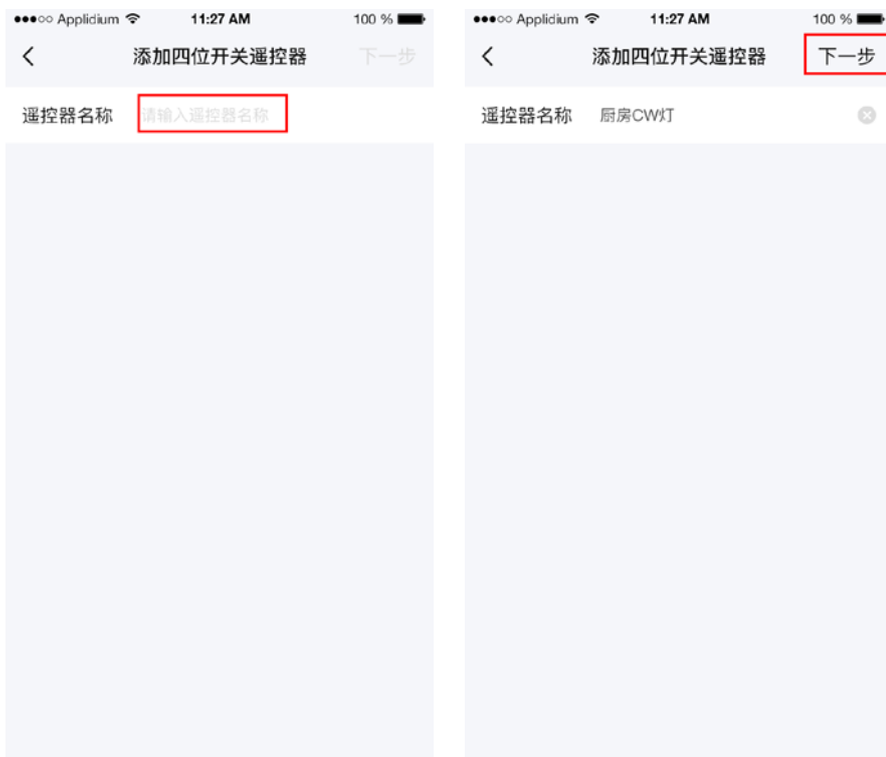
b. 点击右上角的“更多”在跳出的选项里选择添加遥控器。图示：



c. 点击四位开关图标。图示：



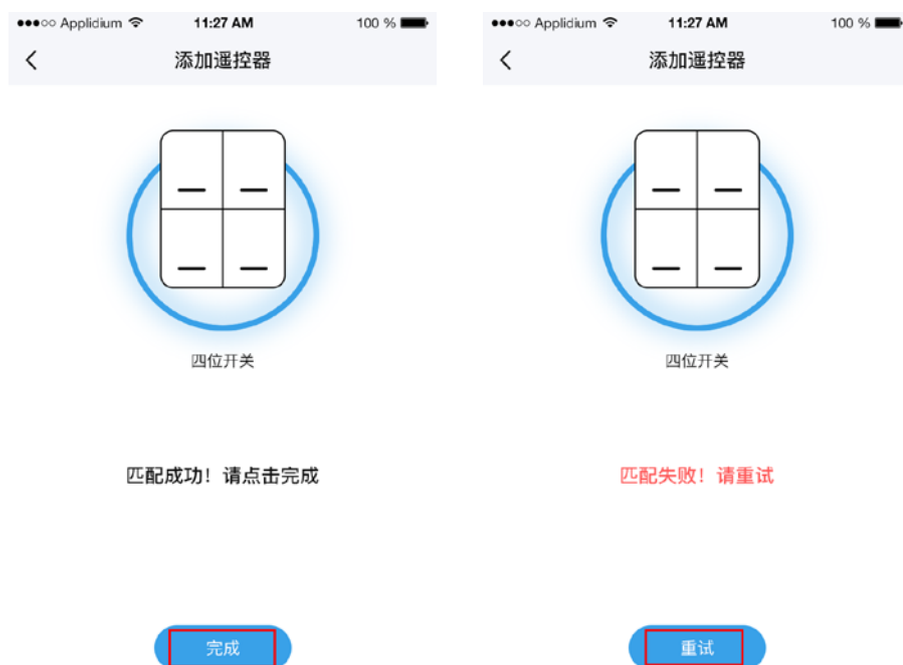
d. 点击需要添加的遥控器类型会自动跳到下一步，输入遥控器名称，点击下一步即可开始匹配。如图：



e. 进入匹配流程后，点击开始匹配，遥控器开始匹配，页面提示匹配中，按一下物理遥控器上的任意按键，等待匹配成功。如图：



f. 提示匹配成功时，点击完成按钮即可创建成功。提示匹配失败时，点击重试按钮重新进入匹配流程。图示：



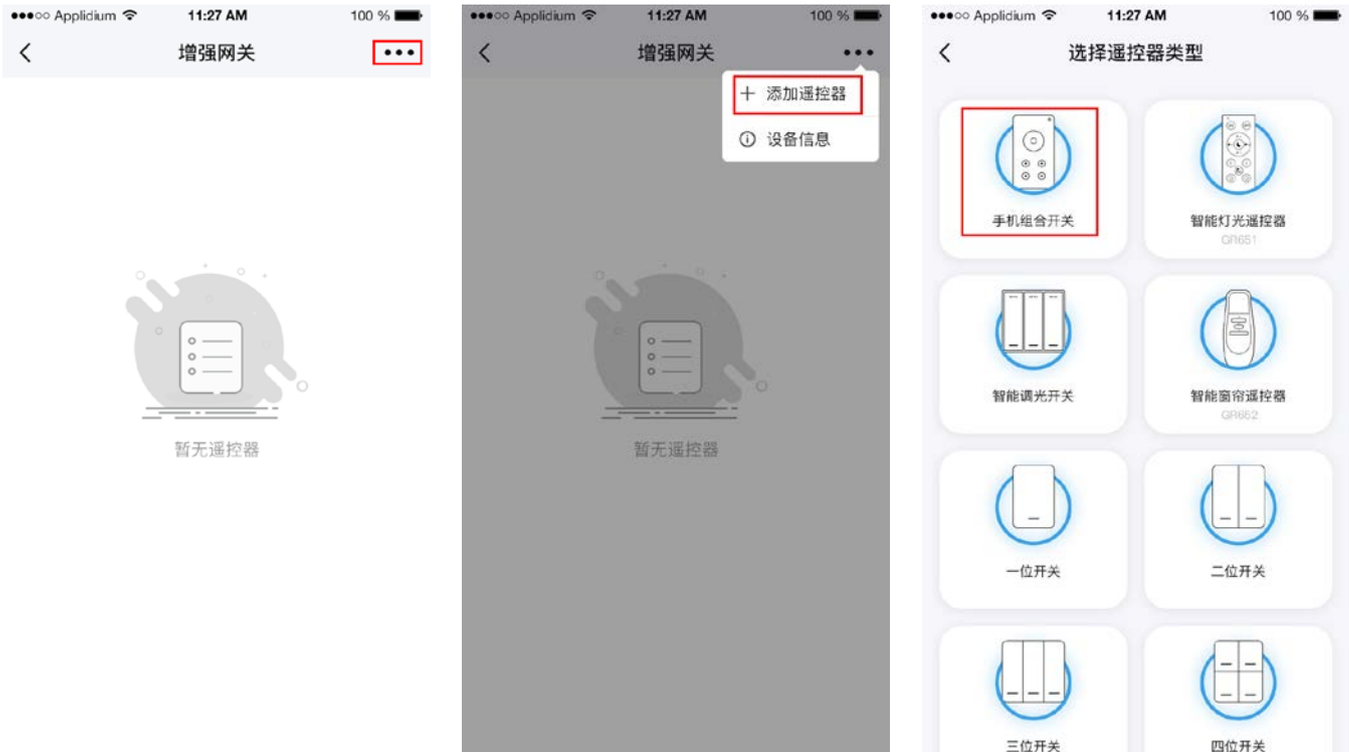
四、使用智能网关添加手机组合开关

4.1、添加开关功能的手机组合开关

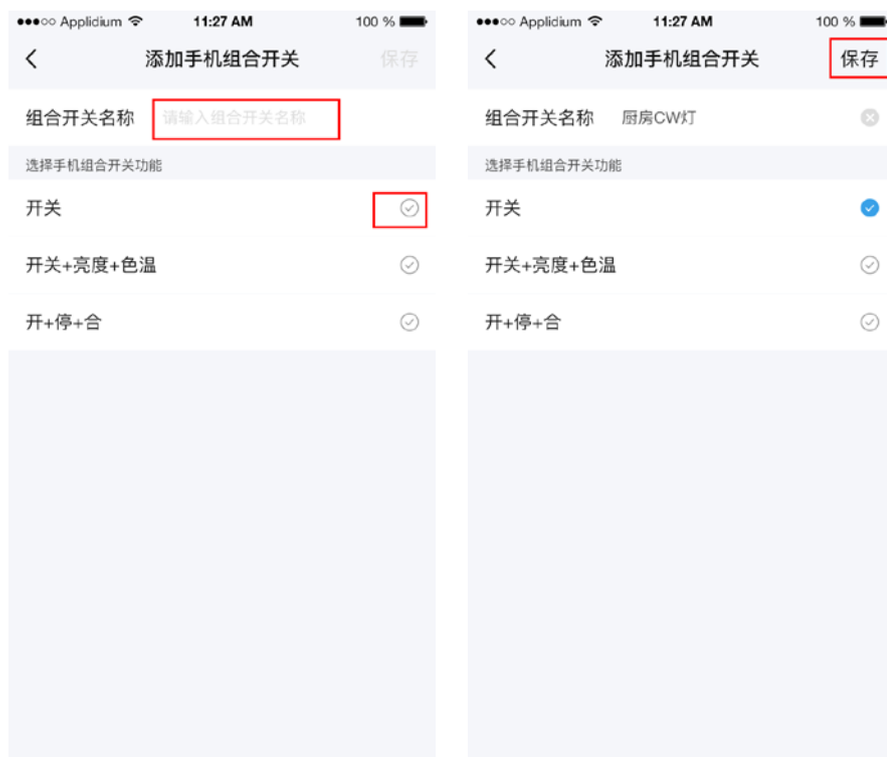
a. 打开 APP，点击“房间”找到智能网关。点击进入设备操作页面。图示：



b. 点击右上角的“更多”在跳出的选项里选择添加遥控器，选择手机组合开关。图示：



c. 输入组合开关名称，选择开关功能类型，点击保存。图示：



4.2、添加开关+亮度+色温功能的手机组合开关

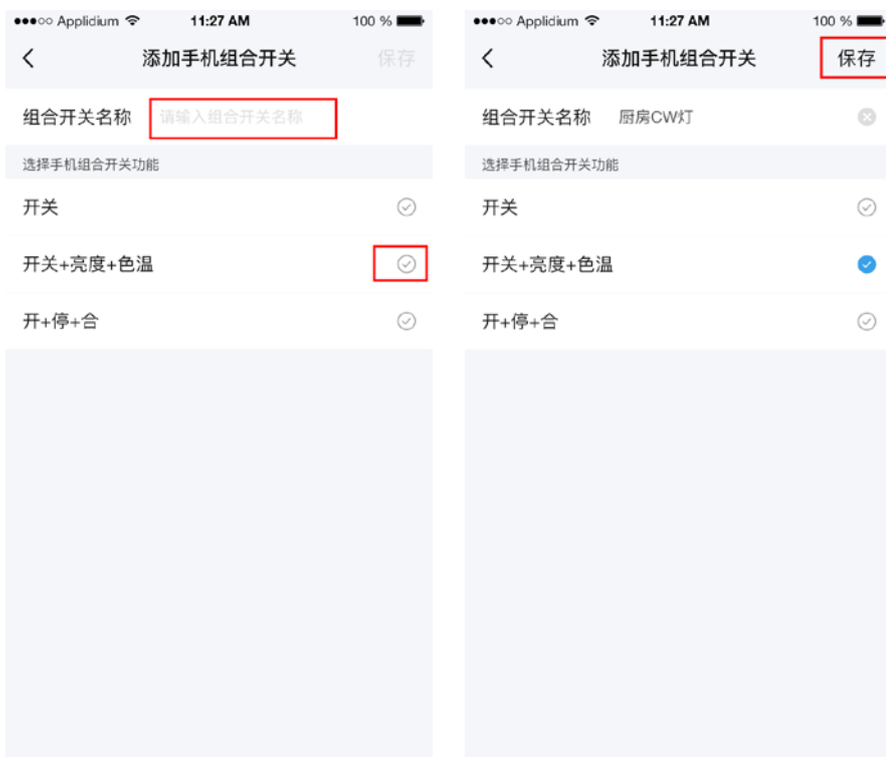
a. 打开 APP，点击“房间”找到智能网关。点击进入设备操作页面。图示：



b. 点击右上角的“更多”在跳出的选项里选择添加遥控器，选择手机组合开关。图示：



c. 输入组合开关名称，选择开关+亮度+色温功能类型，点击保存。图示：



4. 3、添加开+停+合功能的手机组合开关。

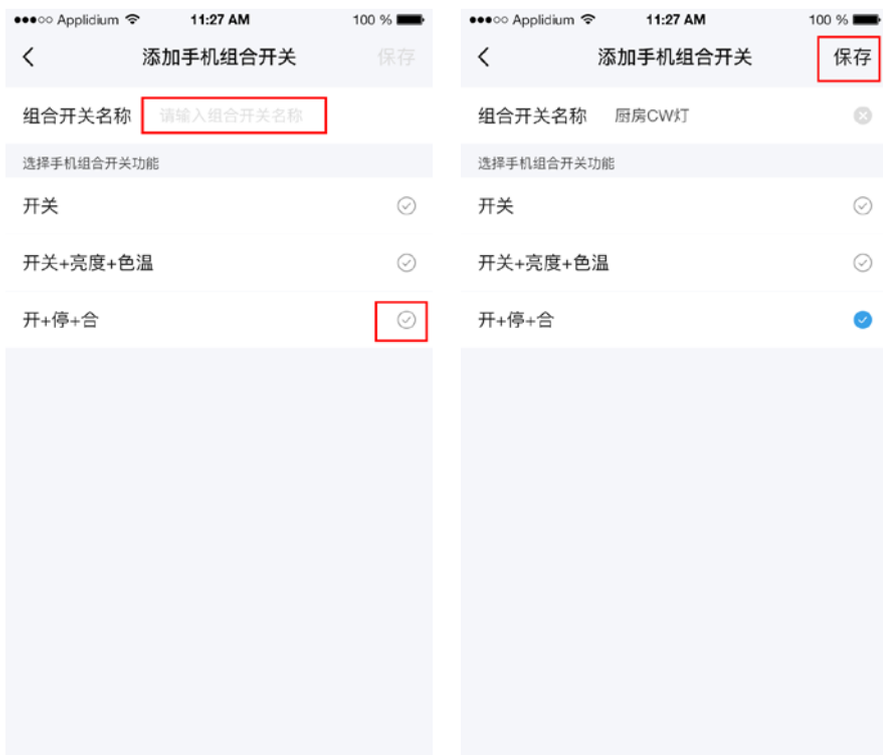
a. 打开 APP，点击“房间”找到智能网关。点击进入设备操作页面。图示：



b. 点击右上角的“更多”在跳出的选项里选择添加遥控器，选择手机组合开关。图示：



c. 输入组合开关名称，选择开关+亮度+色温功能类型，点击保存。图示：



五、使用通过智能网关添加的遥控器

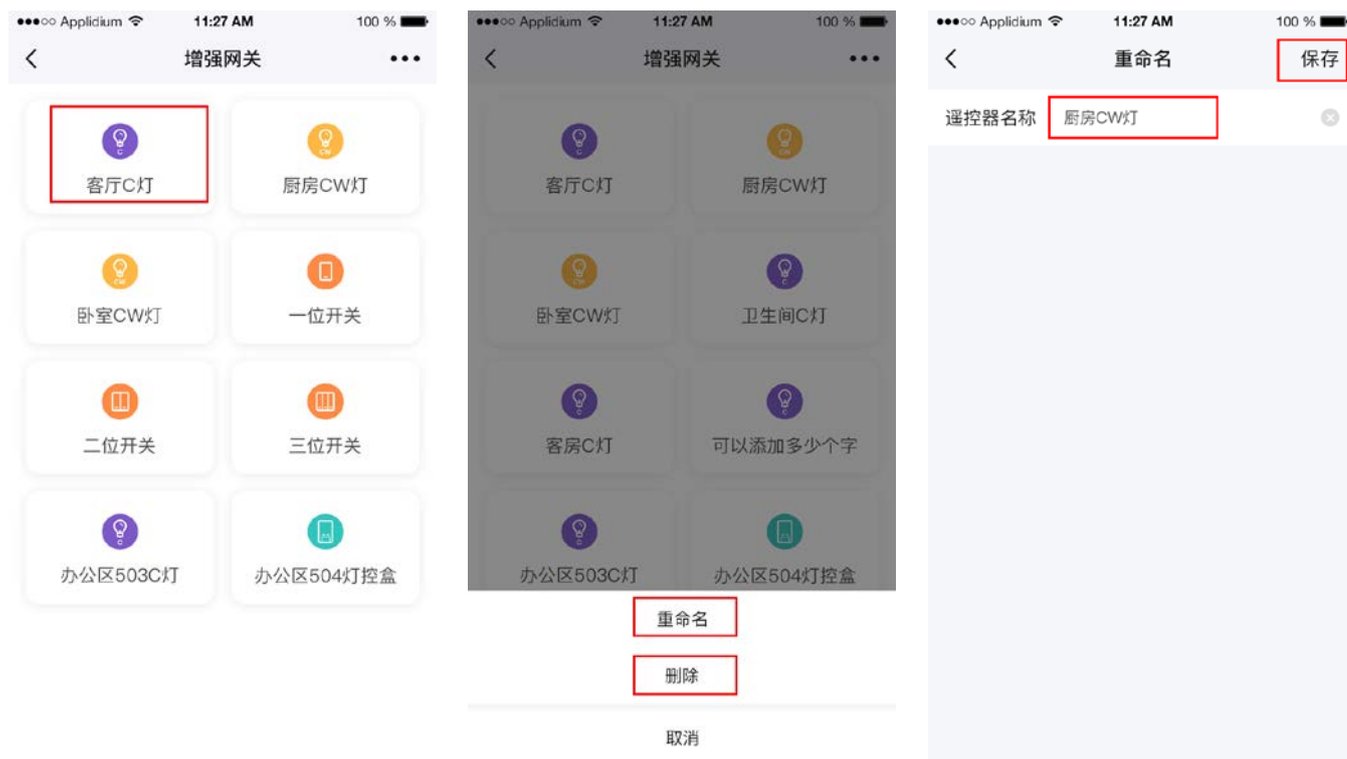
5.1、使用智能灯光遥控器

1) 功能

a. 找到智能网关的遥控器列表（房间列表也会出现添加的遥控器）。如图：



b. 长按某个遥控器可以调出遥控器的编辑菜单，可以选择重命名遥控器或者删除该遥控器，重命名完成后点击保存。图示：

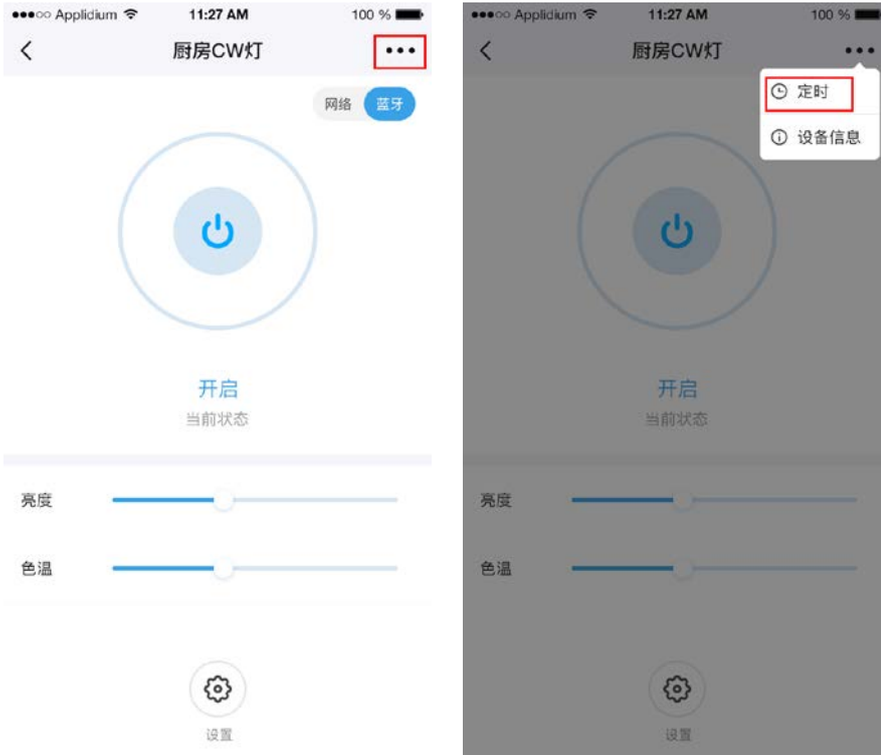


c. 点击智能灯光遥控器可以进入该遥控器的控制页面，在该页面可以控制添加到遥控器里的设备的开关、亮度、色温。点击右上角的“网络”或者“蓝牙”可以切换设备的控制方式。图示：

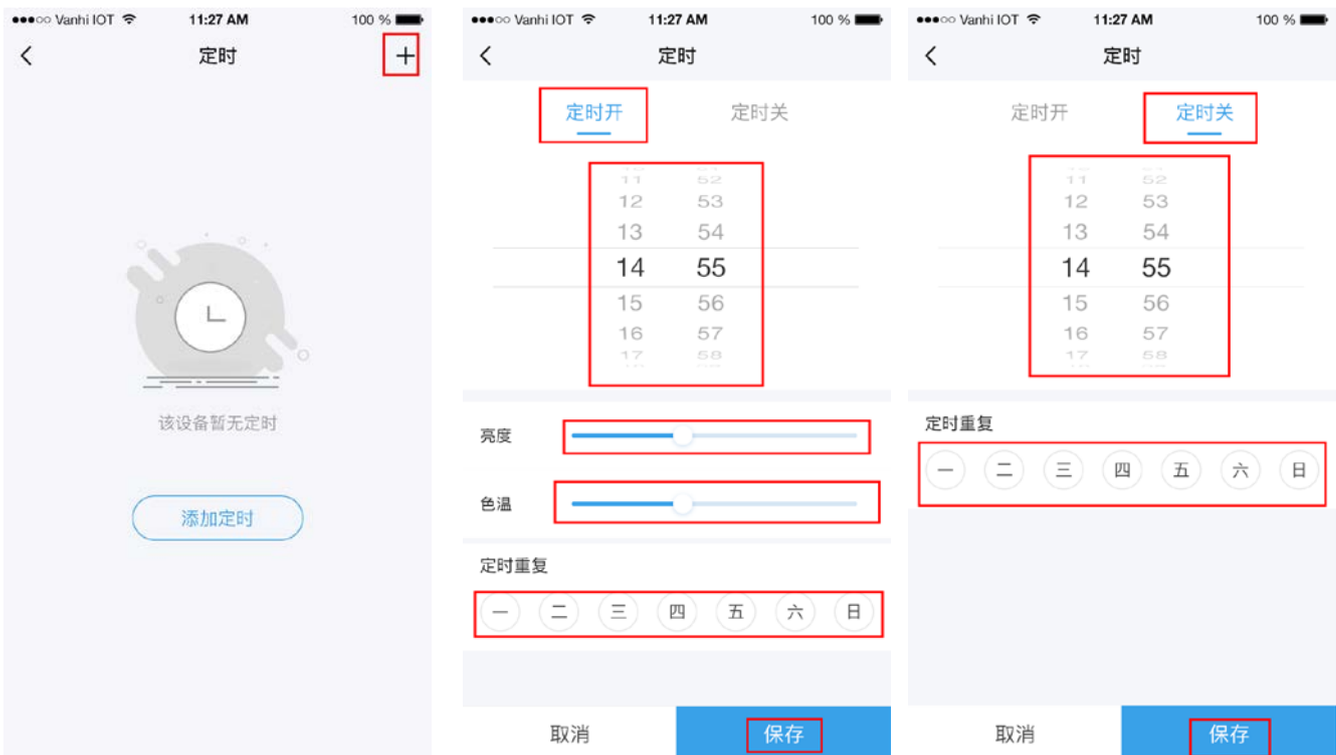


2) 智能灯光遥控器定时

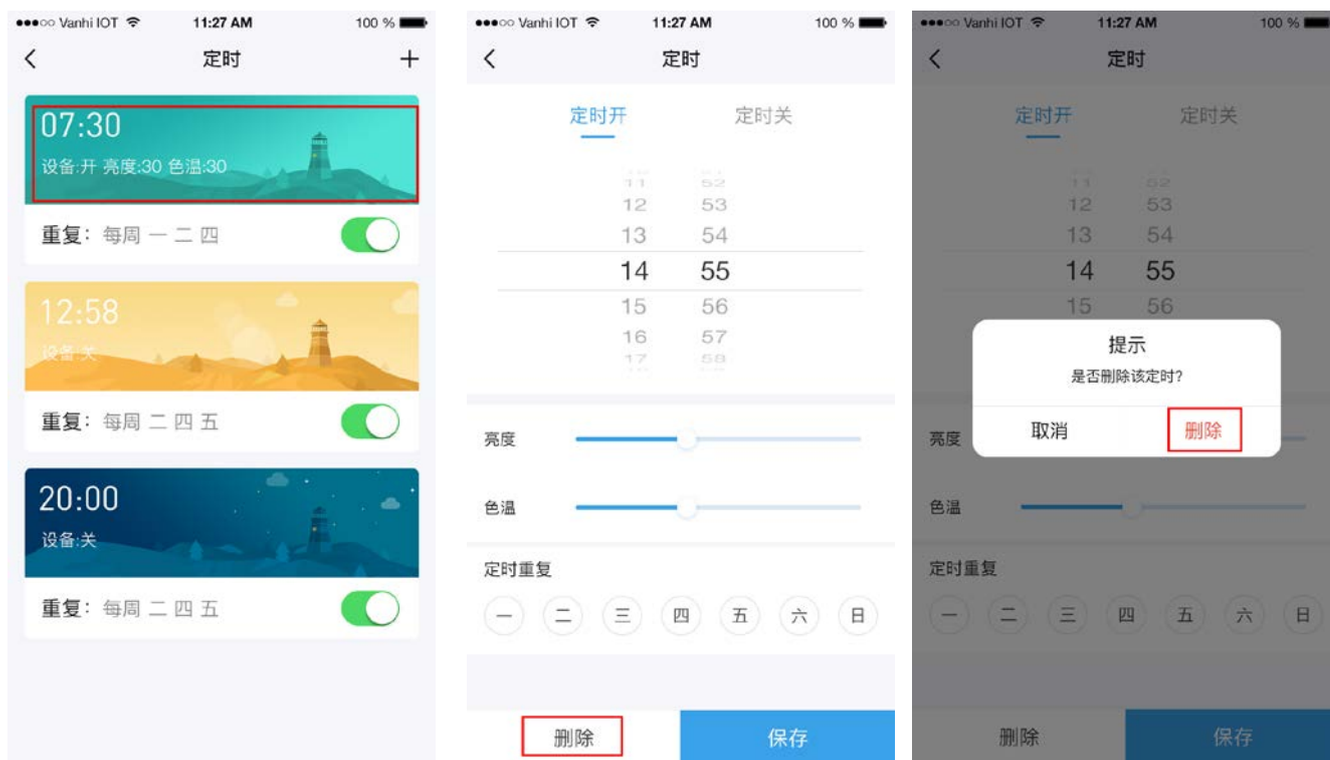
a. 在需要定时的智能灯光遥控器控制界面，点击右上角的更多，选择定时。进入定时页面。图示：



b. 点击定时列表右上角的添加按钮，进入定时页面，选择需要执行的开关状态、时间、亮度、色温，再选择需要重复的星期，如果不需要则不用选择，点击保存。图示：

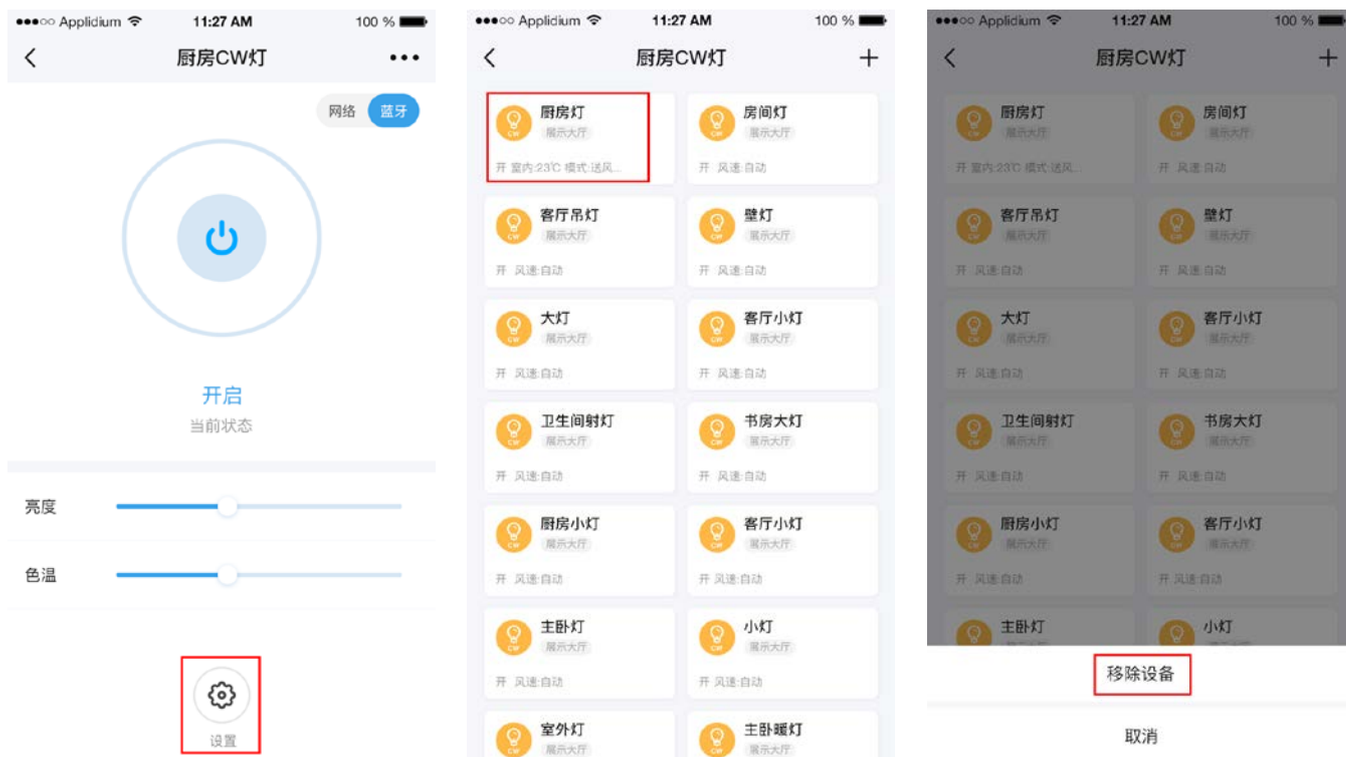


c. 点击保存后页面自动跳转至定时列表，点击某一个定时可以对该定时进行编辑和删除操作。图示：

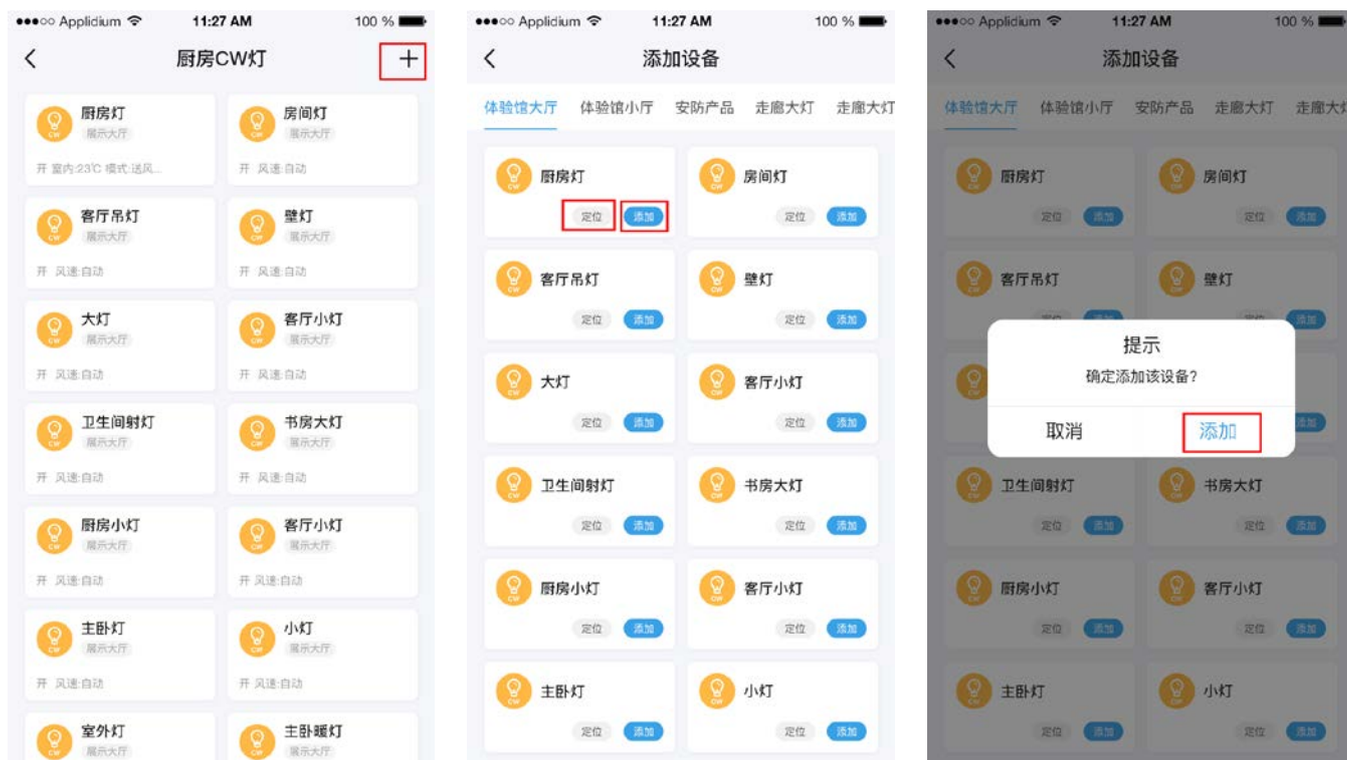


3) 编辑智能灯光遥控器里的设备和添加设备

a. 在遥控器控制页面，点击设置，进入该遥控器的设备列表，长按某一个设备，可以调出该设备的编辑菜单，点击移除可以从该遥控器里移除该设备。图示：



b. 点击右上角的添加按钮，进入添加设备页面，点击需要添加的设备的添加即可，点击定位，该设备会闪烁以提醒位置。图示：



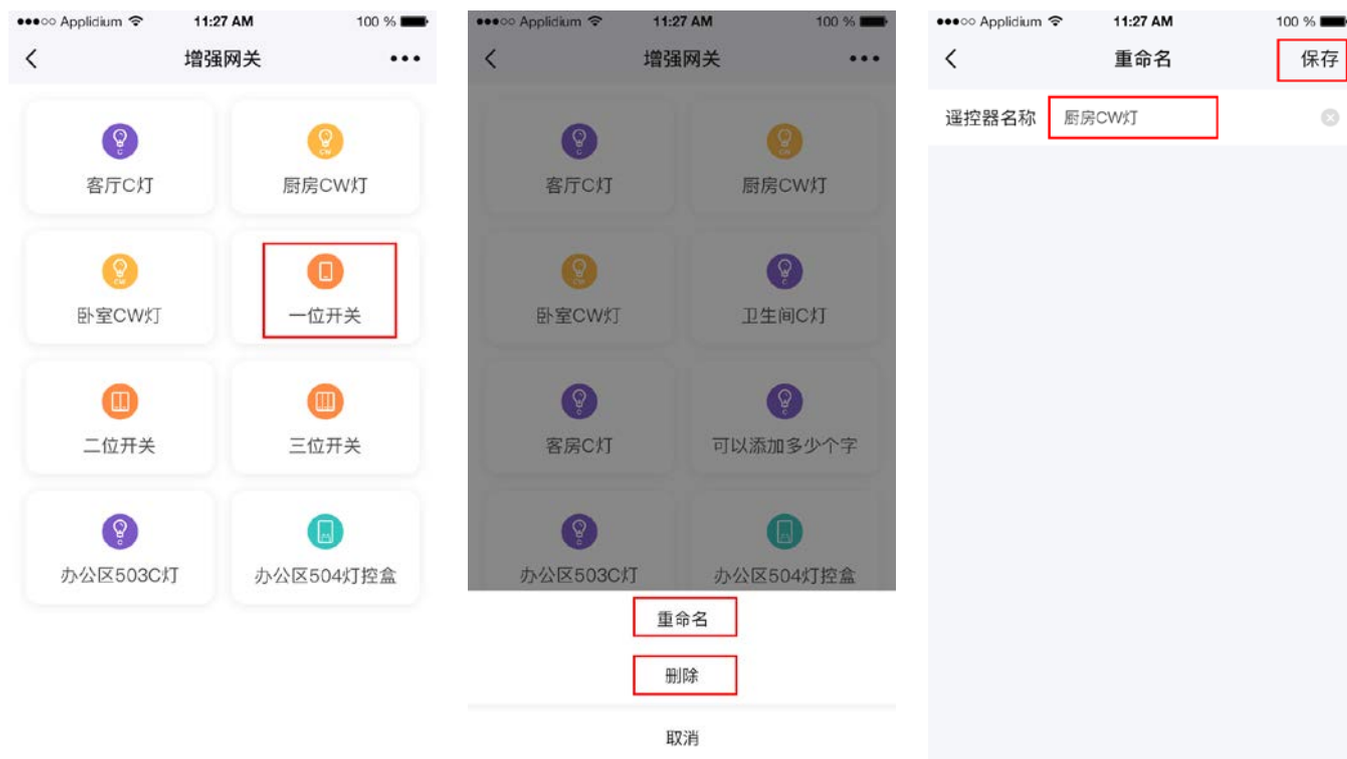
5.2、使用一位开关遥控器

1) 功能

a. 找到智能网关的遥控器列表（房间列表也会出现添加的遥控器）。如图：



b. 长按遥控器可以调出遥控器的编辑菜单，可以选择重命名遥控器或者删除该遥控器，重命名完成后点击保存。图示：

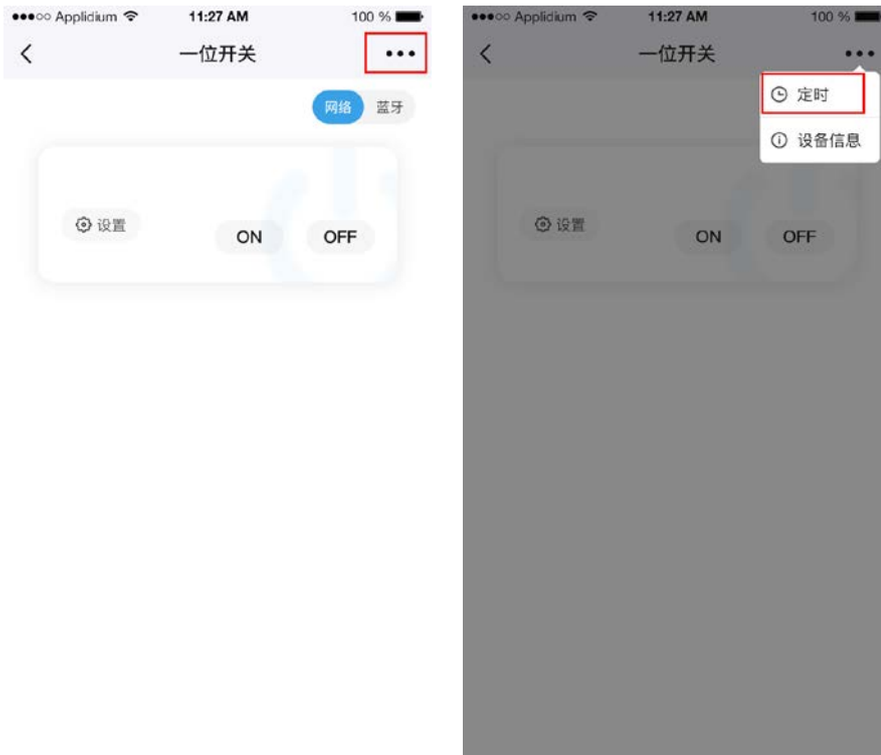


c. 点击一位开关遥控器可以进入该遥控器的控制页面，在该页面可以控制添加到遥控器里的按键的开关。点击右上角的“网络”或者“蓝牙”可以切换设备的控制方式。图示：

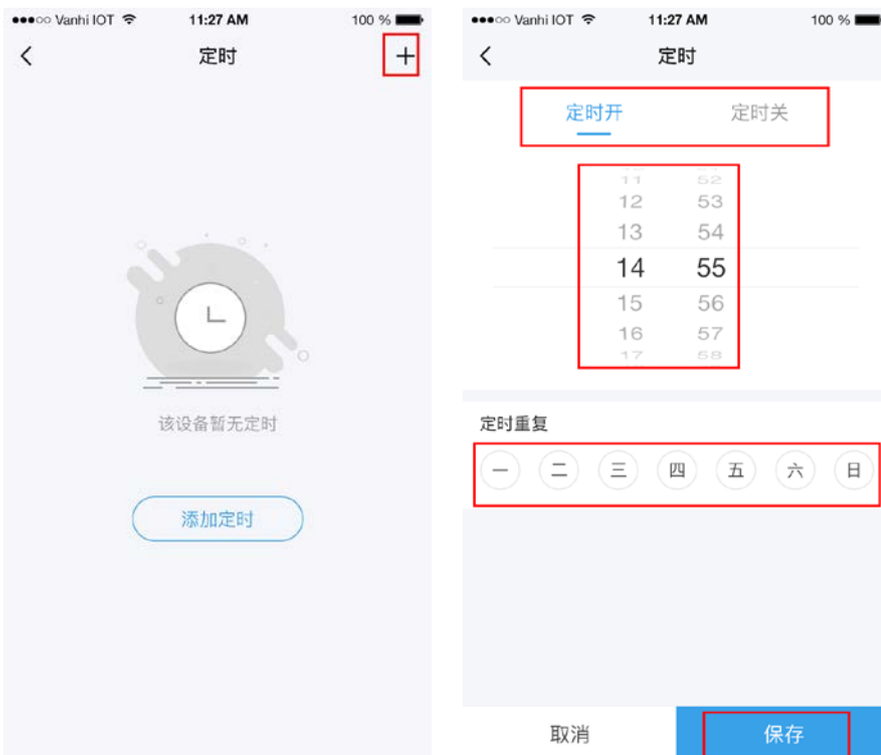


2) 一位开关定时

a. 在需要定时的一位开关控制界面，点击右上角的更多，选择定时。进入定时页面。图示：



b. 点击定时列表右上角的添加按钮，进入定时页面，选择定时开或定时关、需要执行的时间，再选择需要重复的星期，如果不需要则不用选择，点击保存。图示：

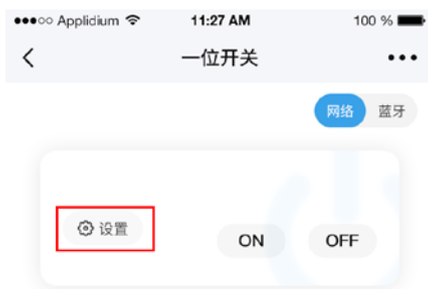


c. 点击保存后页面自动跳转至定时列表，点击某一个定时可以对该定时进行编辑和删除操作。图示：

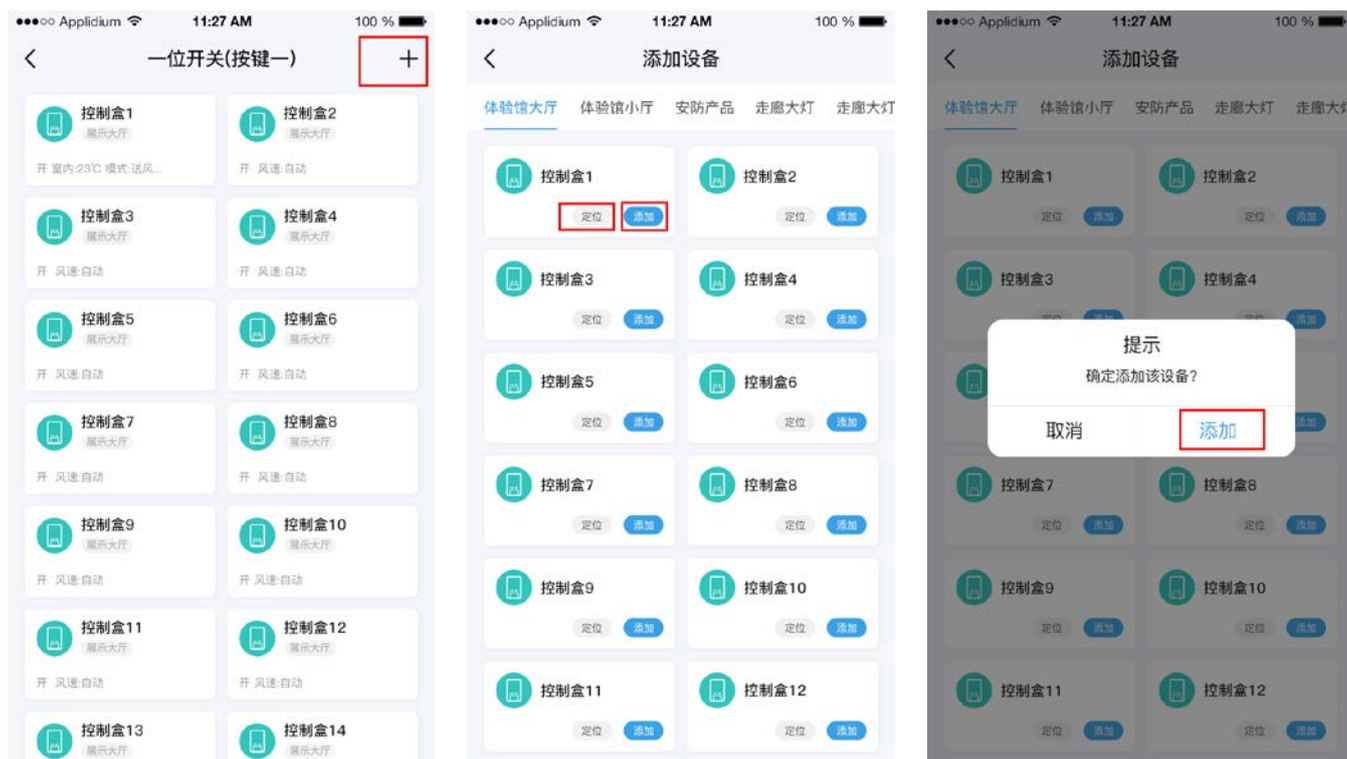


3) 编辑一位开关遥控器里的设备和添加设备

a. 在遥控器控制页面，点击设置，进入该遥控器的设备列表，长按某一个设备，可以调出该设备的编辑菜单，点击移除可以从该遥控器里移除该设备。图示：



b. 点击右上角的添加按钮，进入添加设备页面，点击需要添加的设备的添加即可，点击定位，该设备会发声以提醒位置。图示：



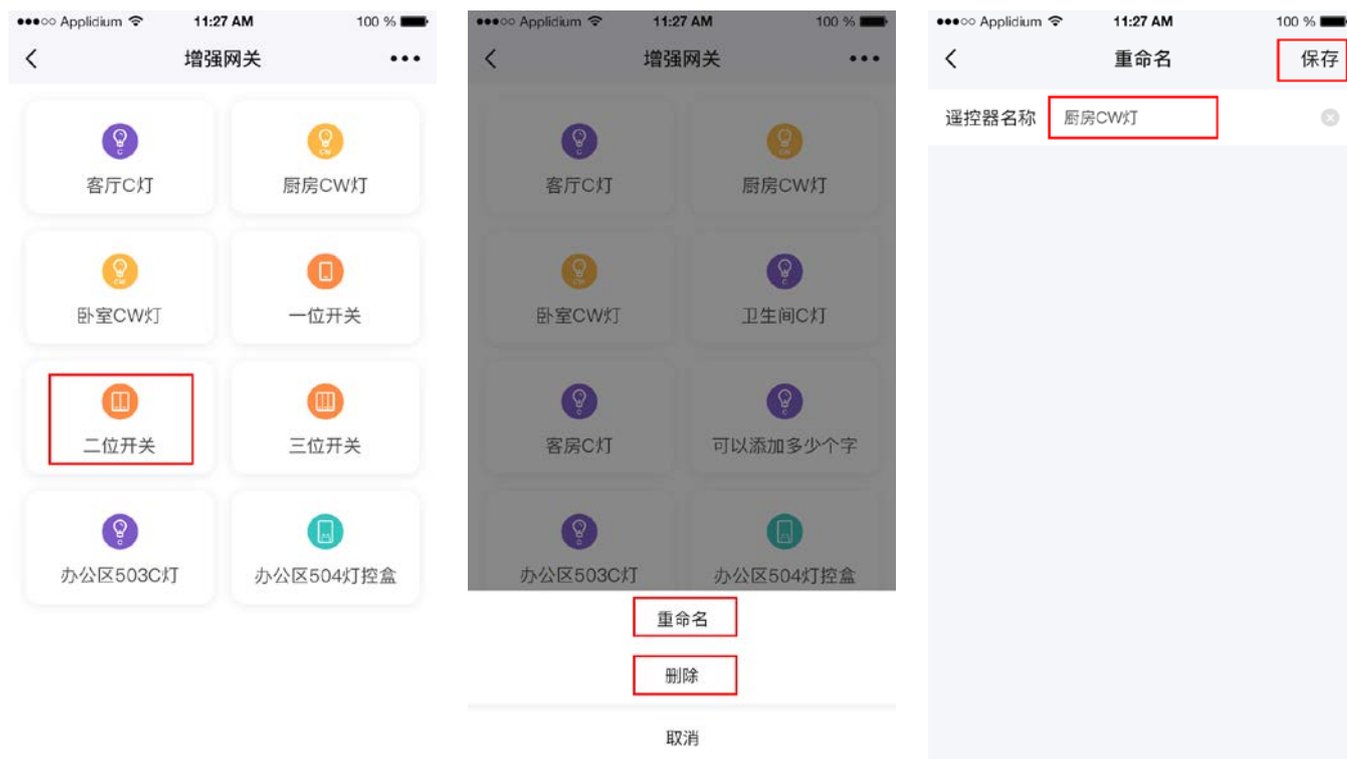
5.3、使用二位开关遥控器

1) 功能

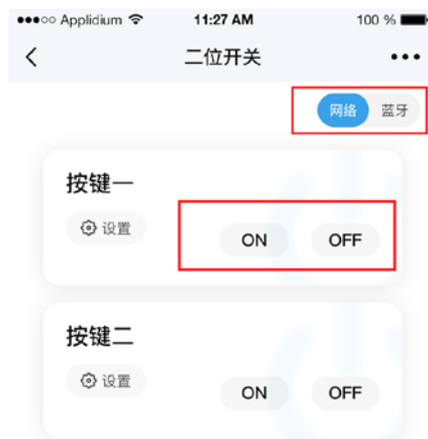
a. 找到智能网关的遥控器列表（房间列表也会出现添加的遥控器）。如图：



b. 长按二位开关可以调出遥控器的编辑菜单，可以选择重命名遥控器或者删除该遥控器，重命名完成后点击保存。图示：

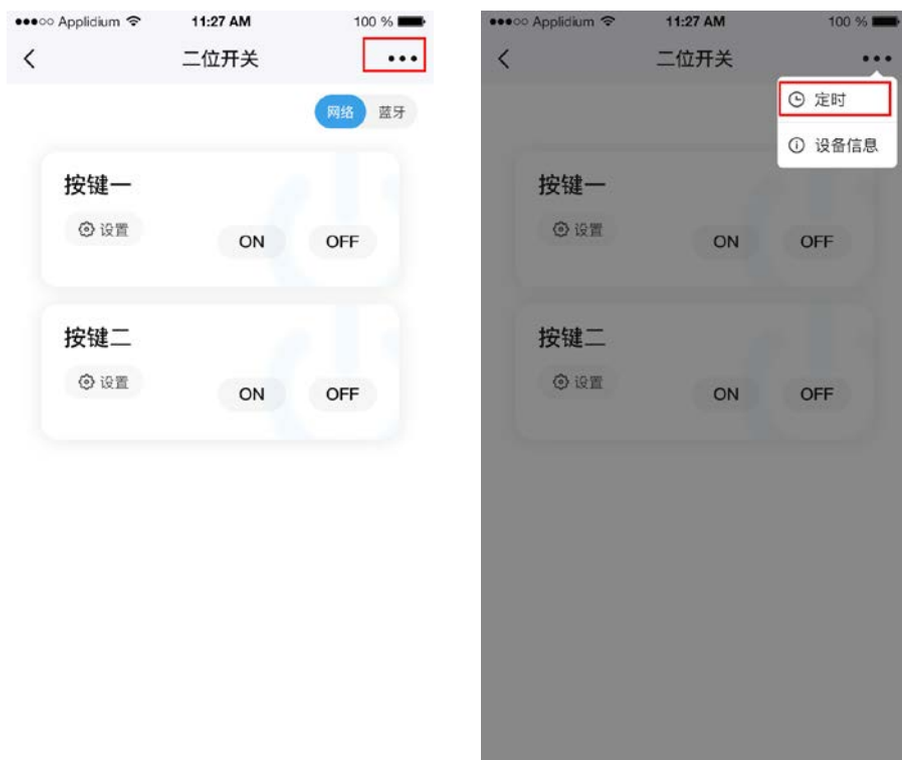


c. 点击二位开关遥控器可以进入该遥控器的控制页面，在该页面可以控制添加到遥控器里的按键的开关。点击右上角的“网络”或者“蓝牙”可以切换设备的控制方式。图示：

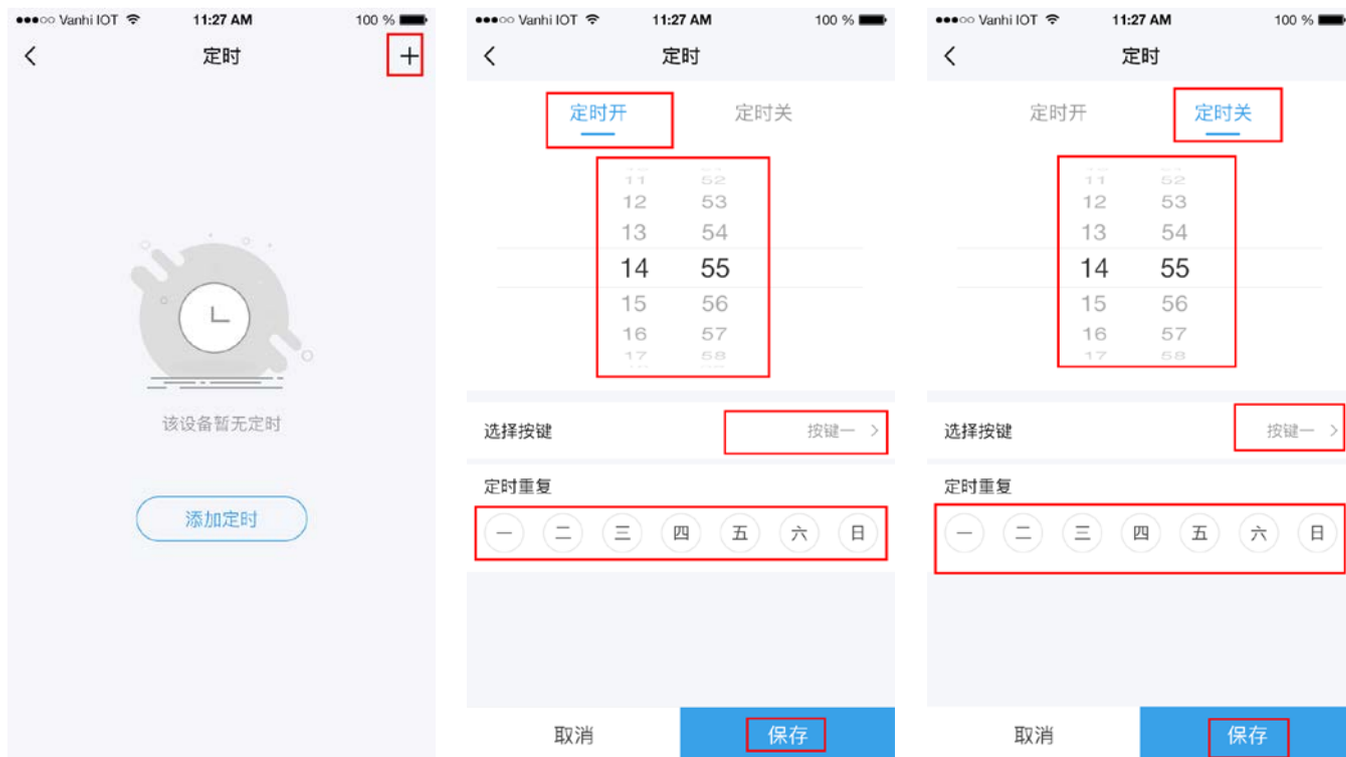


2) 二位开关定时

a. 在需要定时的二位开关控制界面，点击右上角的更多，选择定时。进入定时页面。图示：



b. 点击定时列表右上角的添加按钮，进入定时页面，选择需要执行的开关状态、时间和按键，再选择需要重复的星期，如果不需要则不用选择，点击保存。图示：



c. 点击保存后页面自动跳转至定时列表，点击某一个定时可以对该定时进行编辑和删除操作。图示：



3) 编辑二位开关遥控器里的设备和添加设备

a. 在遥控器控制页面，点击需要添加设备的按键的设置按钮，进入该遥控器的某个按键的设备列表，长按某一个设备，可以调出该设备的编辑菜单，点击移除可以从该遥控器按键的设备列表里移除该设备。图示：



b. 点击右上角的添加按钮，进入添加设备页面，点击需要添加的设备的添加即可，点击定位，该设备会闪烁以提醒位置。图示：



5.4、使用三位开关遥控器

1) 功能

a. 找到智能网关的遥控器列表（房间列表也会出现添加的遥控器）。如图：



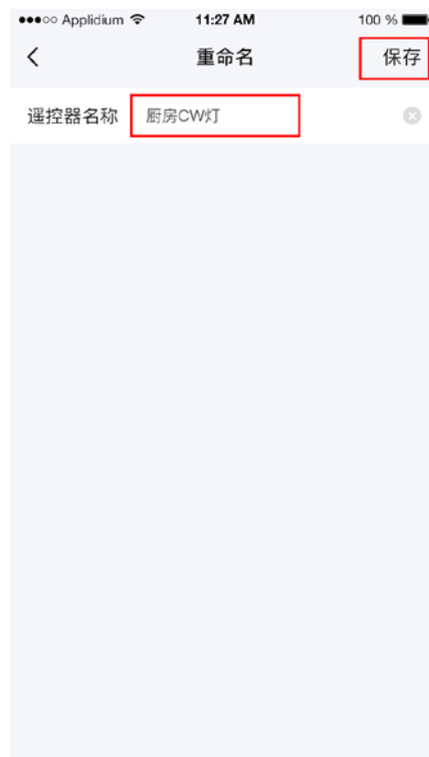
b. 长按二位开关可以调出遥控器的编辑菜单，可以选择重命名遥控器或者删除该遥控器，重命名完成后点击保存。图示：



重命名

删除

取消



c. 点击三位开关遥控器可以进入该遥控器的控制页面，在该页面可以控制添加到遥控器里的按键的开关。点击右上角的“网络”或者“蓝牙”可以切换设备的控制方式。图示：



2) 三位开关定时

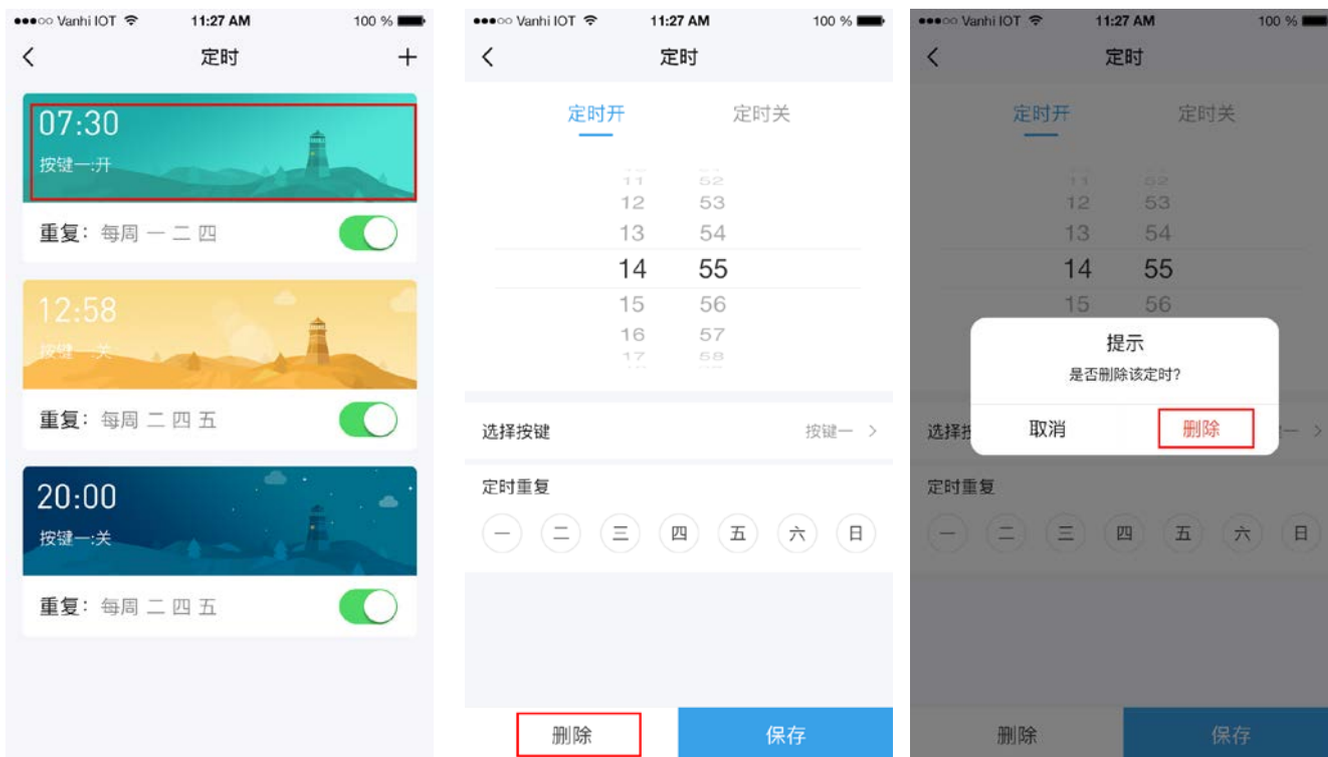
a. 在需要定时的三位开关控制界面，点击右上角的更多，选择定时。进入定时页面。图示：



b. 点击定时列表右上角的添加按钮，进入定时页面，选择需要执行的开关状态、时间和按键，再选择需要重复的星期，如果不需要则不用选择，点击保存。图示：

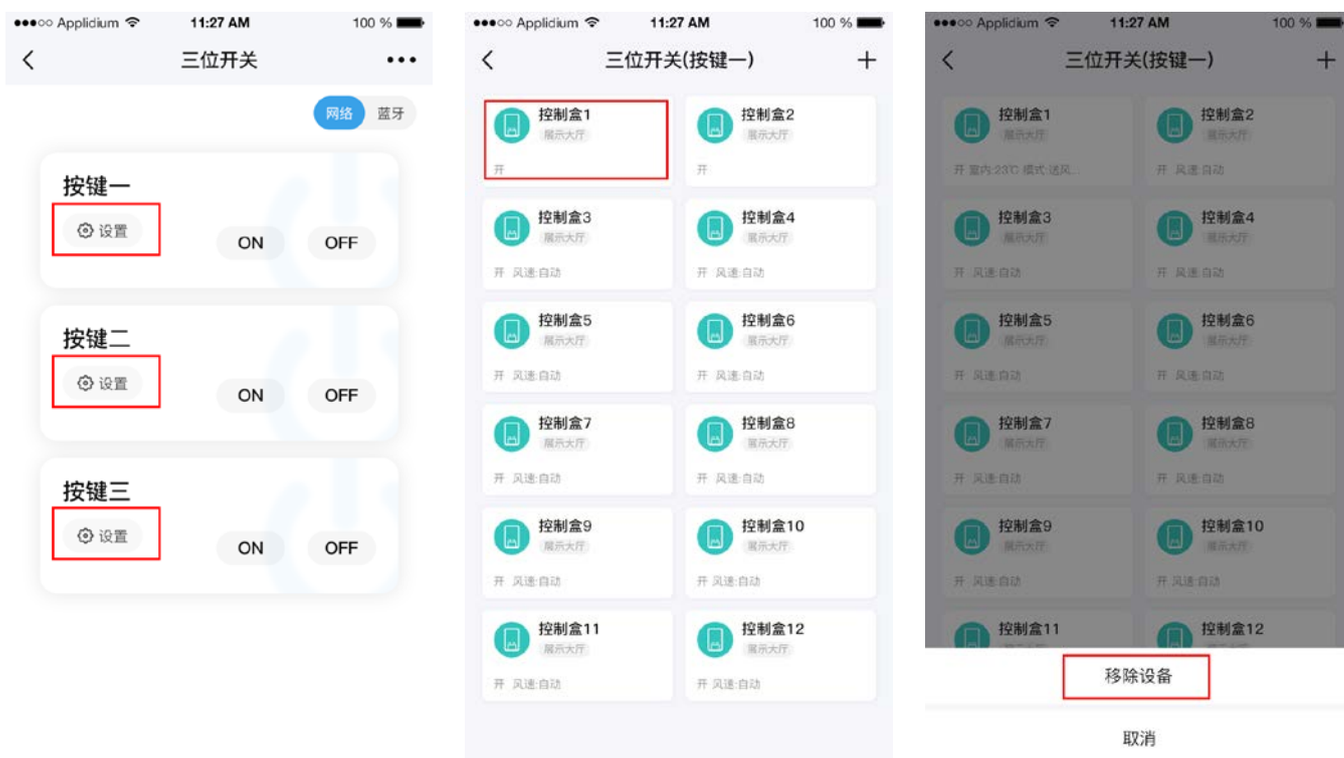


c. 点击保存后页面自动跳转至定时列表，点击某一个定时可以对该定时进行编辑和删除操作。图示：



3) 编辑三位开关遥控器里的设备和添加设备

a. 在遥控器控制页面，点击需要添加设备的按键的设置按钮，进入该遥控器的某个按键的设备列表，长按某一个设备，可以调出该设备的编辑菜单，点击移除可以从该遥控器按键的设备列表里移除该设备。图示：



b. 点击右上角的添加按钮，进入添加设备页面，点击需要添加的设备的添加按钮即可，点击定位，该设备会闪烁以提醒位置。图示：



六、使用通过智能网关添加的组合开关

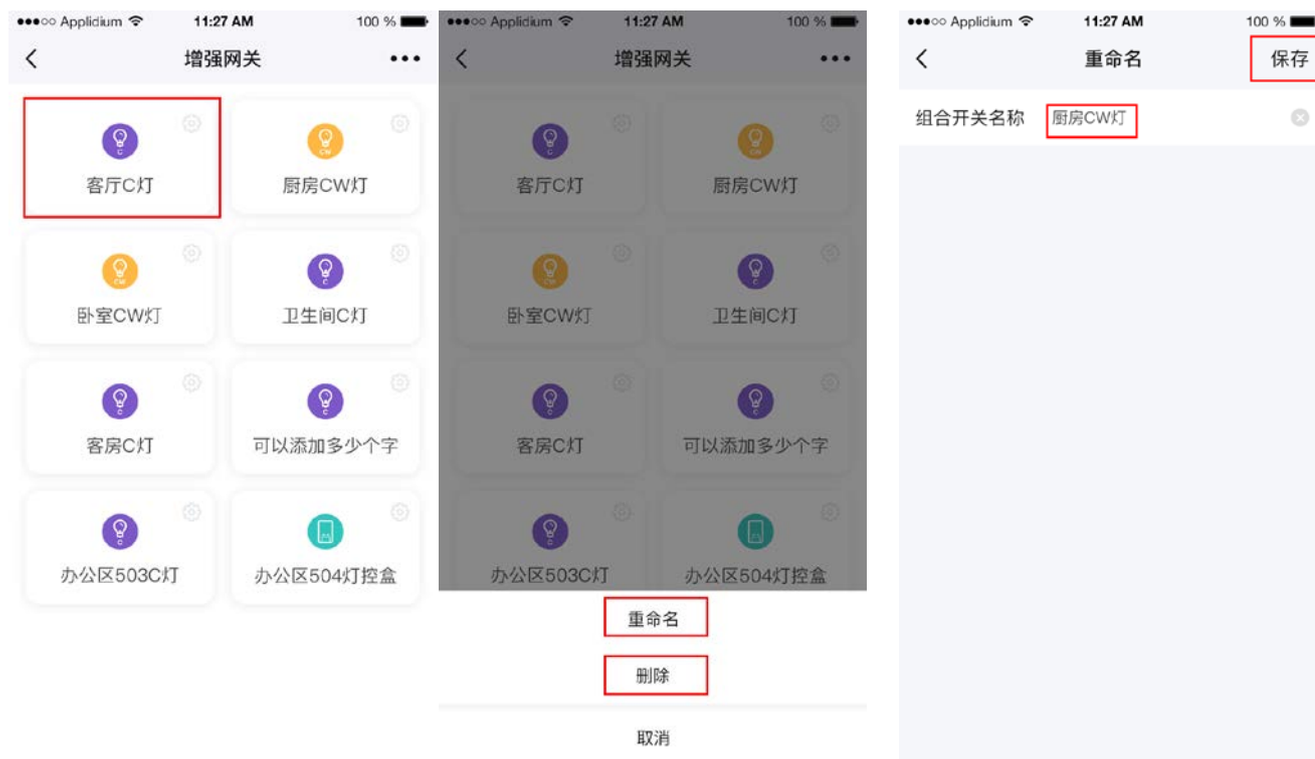
6.1、使用开关功能的手机组合开关

1) 功能

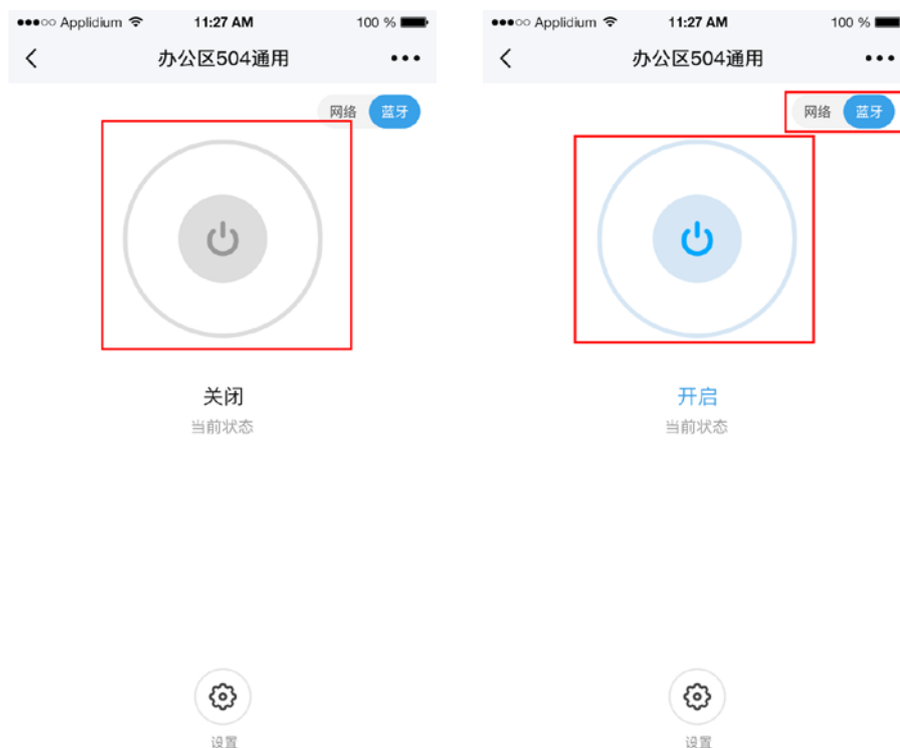
a. 找到智能网关的组合开关列表（房间列表也会出现添加的组合开关）。图示：



b. 长按组合开关可以调出该组合开关的编辑菜单，可以选择重命名组合开关或者删除该组合开关，而重命名目前只能更改组合开关的名称，无法更改组合开关的功能类型。图示：



c. 点击组合开关可以进入该组合开关的控制页面，开关功能类型的组合开关可以控制设备的开关。点击右上角的“网络”或者“蓝牙”可以切换设备的控制方式。图示：



2) 开关类型定时

a. 在需要定时的开关类型的组合开关控制界面，点击右上角的更多，选择定时。进入定时页面。图示：



b. 点击定时列表右上角的添加按钮，进入定时页面，选择需要执行的开关状态和时间，再选择需要重复的星期，如果不需要则不用选择，点击保存。图示：



c. 点击保存后页面自动跳转至定时列表，点击某一个定时可以对该定时进行编辑和删除操作。图示：

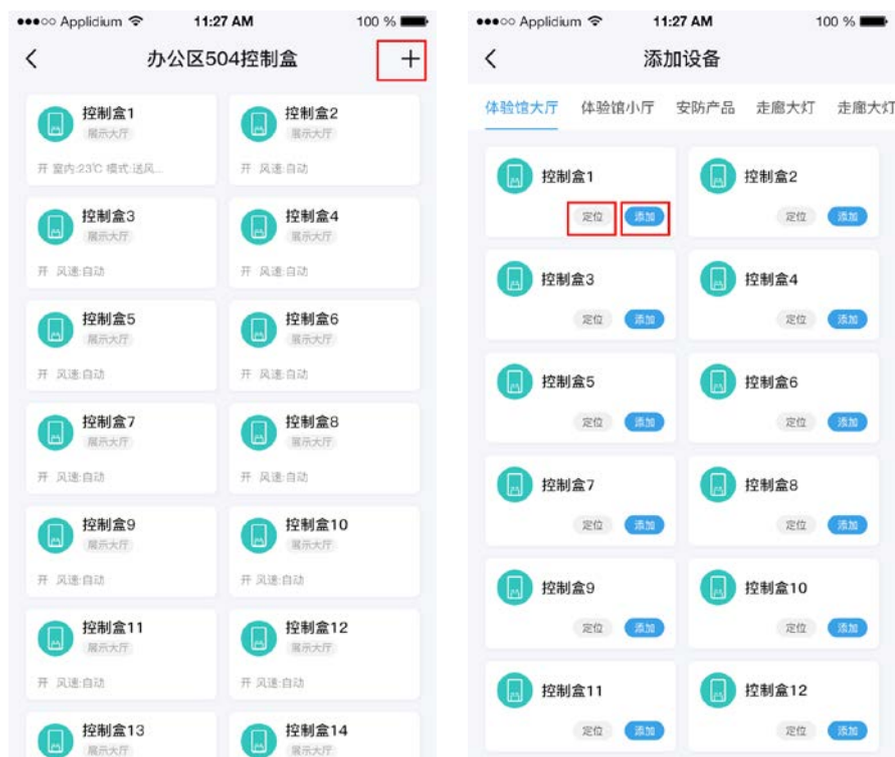


3) 编辑开关类型组合开关里的设备和添加设备

a. 在控制页面，点击设置，进入该组合开关的设备列表，长按某一个设备，可以调出该设备的编辑菜单，点击移除可以从该组合开关里移除该设备。图示：



b. 点击右上角的添加按钮，进入添加设备页面，点击需要添加的设备的添加即可，点击定位，该设备会闪烁以提醒位置。图示：



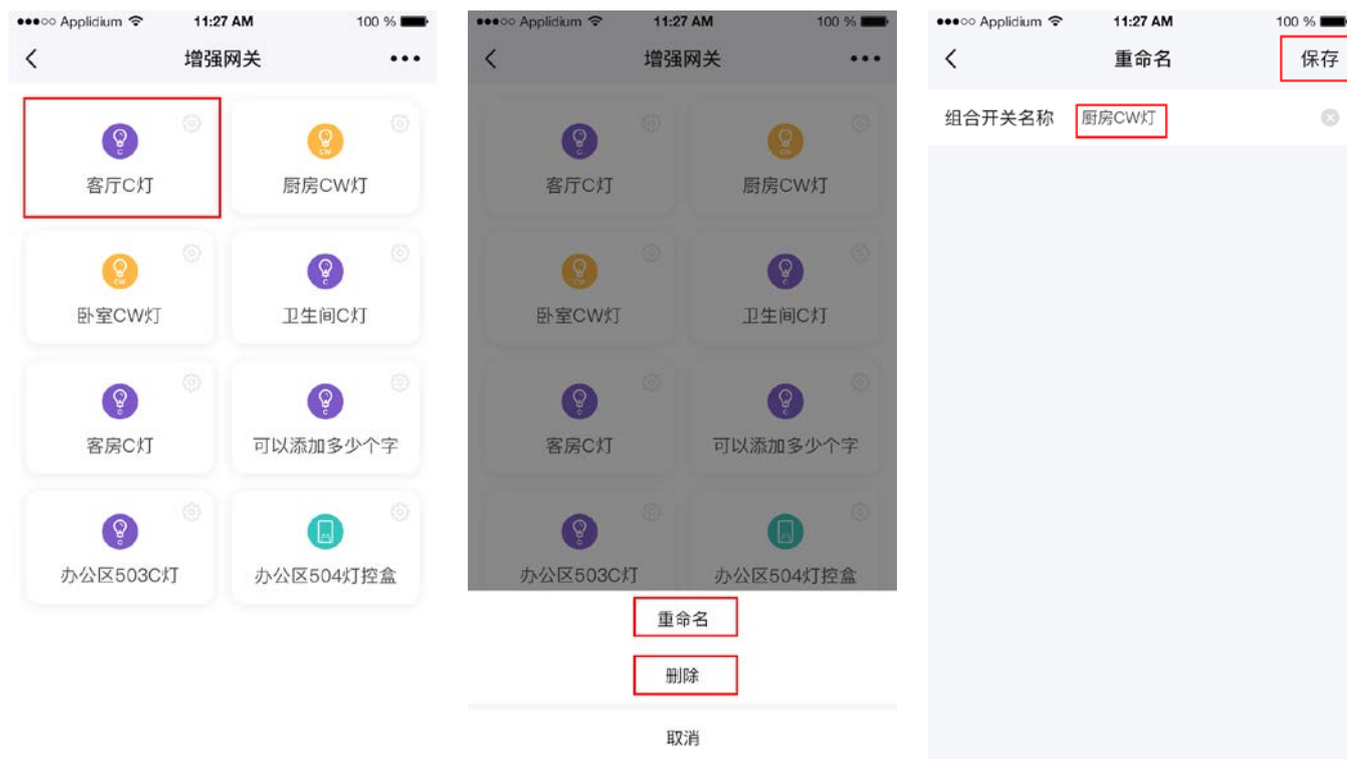
6.2、使用开关+亮度+色温功能的手机组合开关

1) 功能

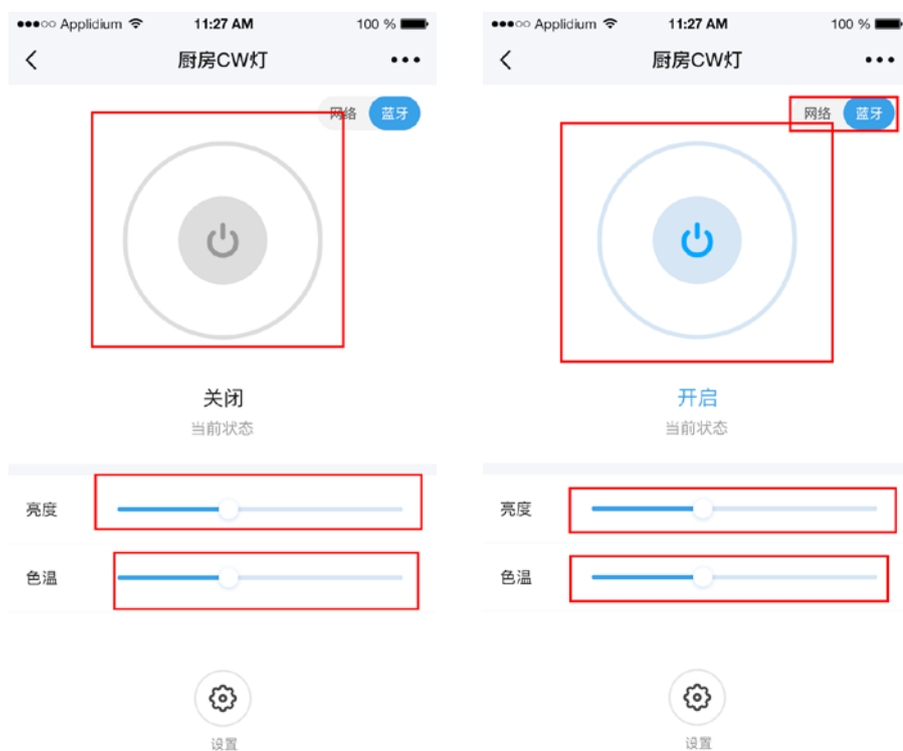
a. 找到智能网关的组合开关列表（房间列表也会出现添加的组合开关）。图示：



b. 长按组合开关可以调出该组合开关的编辑菜单，可以选择重命名组合开关或者删除该组合开关，而重命名目前只能更改组合开关的名称，无法更改组合开关的功能类型。图示：

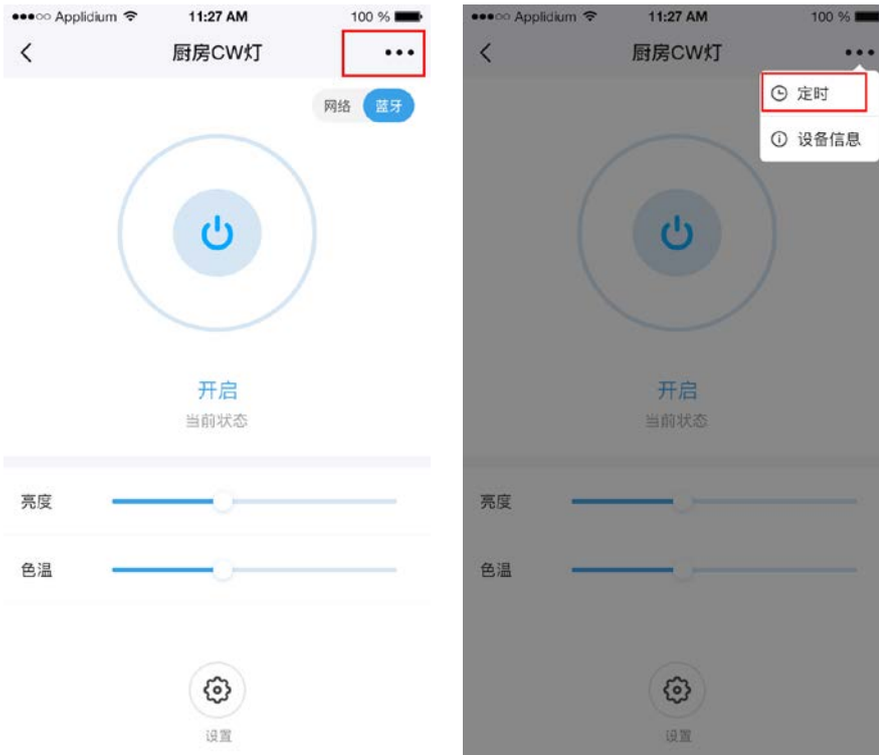


c. 点击组合开关可以进入该组合开关的控制页面，开关+亮度+色温功能类型的页面可以控制设备的开关、亮度和色温。点击右上角的“网络”或者“蓝牙”可以切换设备的控制方式。图示：

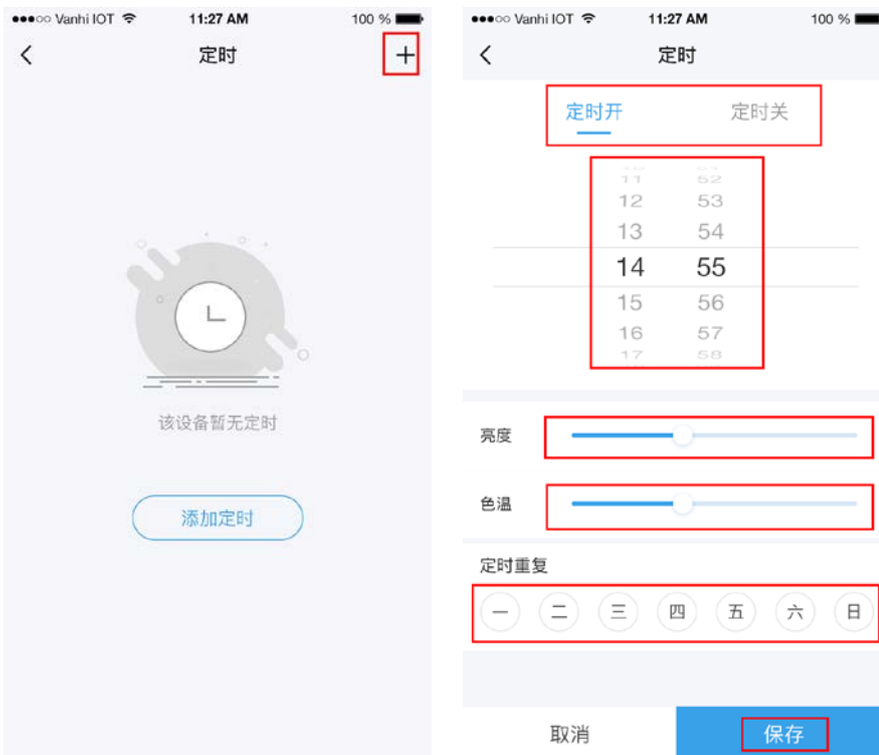


2) 开关+亮度+色温类型定时

a. 在需要定时的开关+亮度+色温类型的分组开关控制界面，点击右上角的更多，选择定时。进入定时页面。图示：



b. 点击定时列表右上角的添加按钮，进入定时页面，选择需要执行的开关状态和时间，选择亮度和色温，再选择需要重复的星期，如果不需要则不用选择，点击保存。图示：



c. 点击保存后页面自动跳转至定时列表，点击某一个定时可以对该定时进行编辑和删除操作。图示：

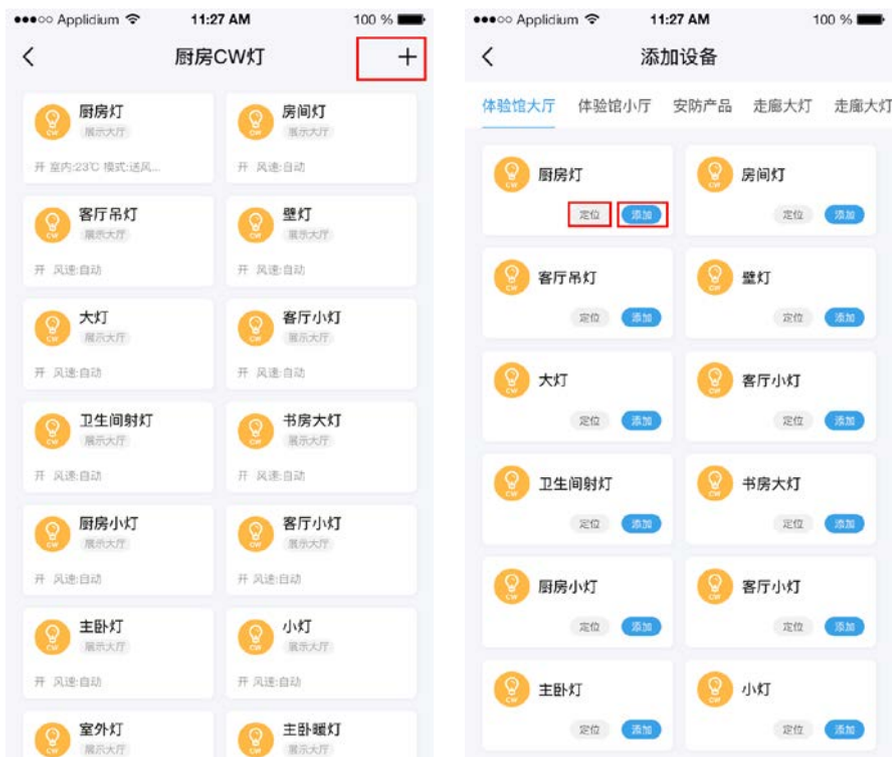


3) 编辑开关+亮度+色温类型组合开关里的设备和添加设备

a. 在控制页面，点击设置，进入该组合开关的设备列表，长按某一个设备，可以调出该设备的编辑菜单，点击移除可以从该组合开关里移除该设备。图示：



b. 点击右上角的添加按钮，进入添加设备页面，点击需要添加的设备的添加按钮即可，点击定位，该设备会闪烁以提醒位置。图示：



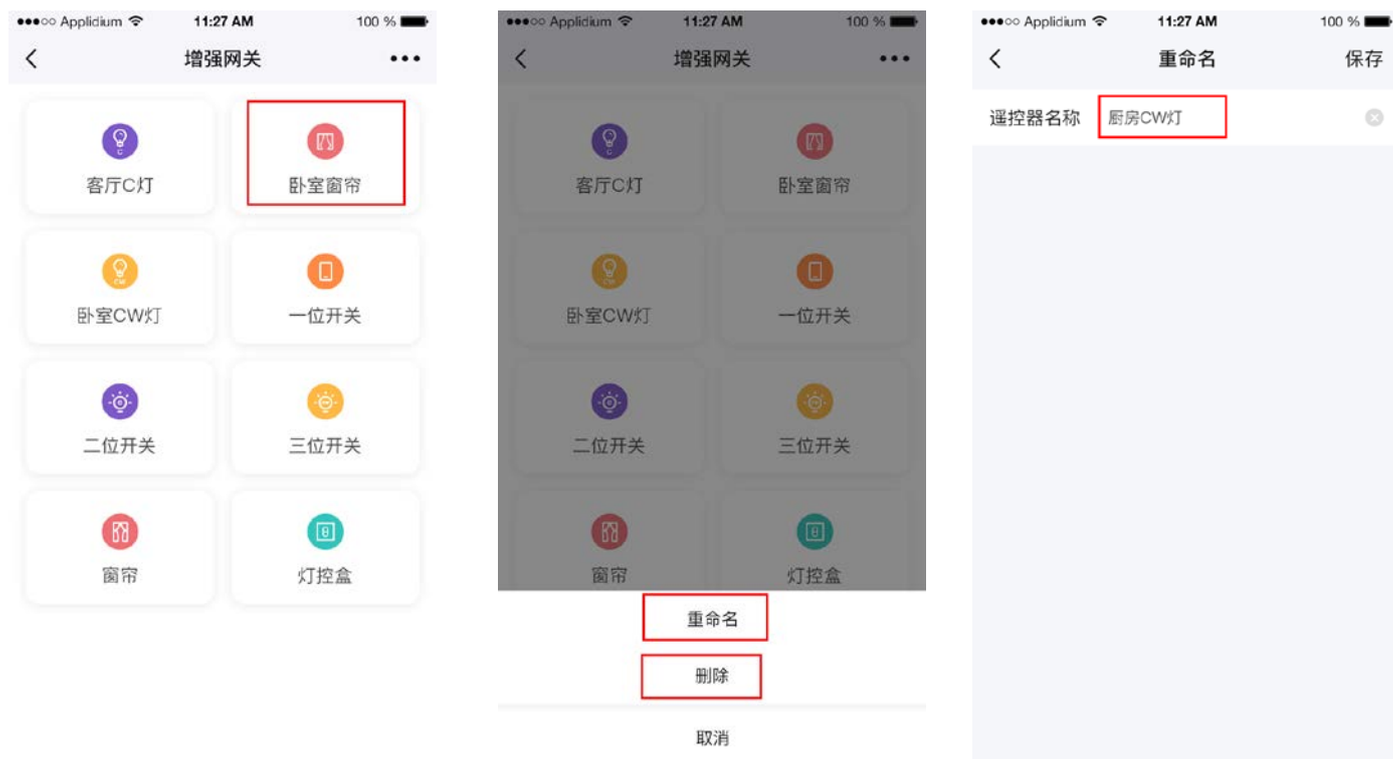
6.3、使用开+停+合功能的手机组合开关

1) 功能

a. 找到智能网关的遥控器列表（房间列表也会出现添加的遥控器）。如图：



b. 长按某个遥控器可以调出遥控器的编辑菜单，可以选择重命名遥控器或者删除该遥控器，重命名完成后点击保存。图示：

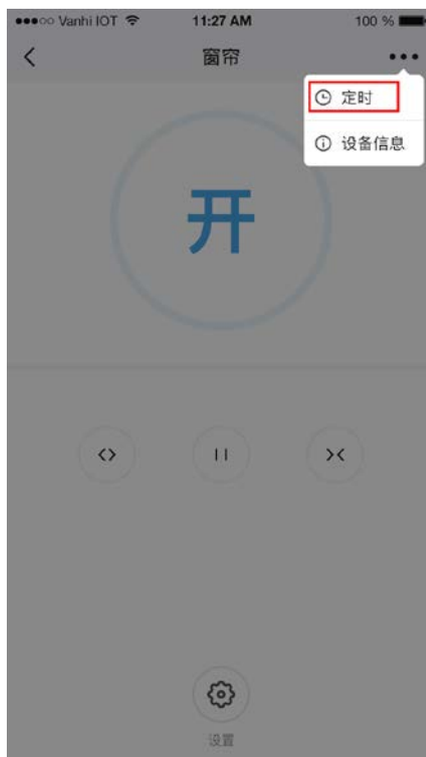
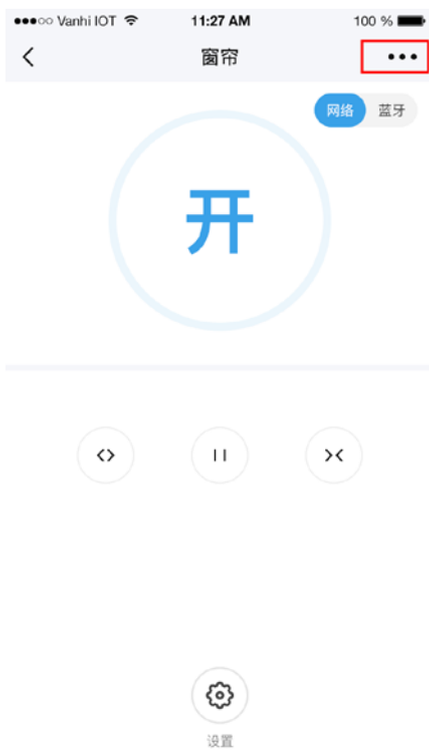


c. 点击智能窗帘遥控器可以进入该遥控器的控制页面，在该页面可以控制添加到遥控器里的智能窗帘的开、停、合。点击右上角的“网络”或者“蓝牙”可以切换设备的控制方式。图示：



2) 开+停+合类型定时

a. 在需要定时的手机组合开关控制界面，点击右上角的更多，选择定时。进入定时页面。图示：



b. 点击定时列表右上角的添加按钮，进入定时页面，选择需要执行的时间、窗帘的开合，再选择需要重复的星期，如果不需要则不用选择，点击保存。图示：

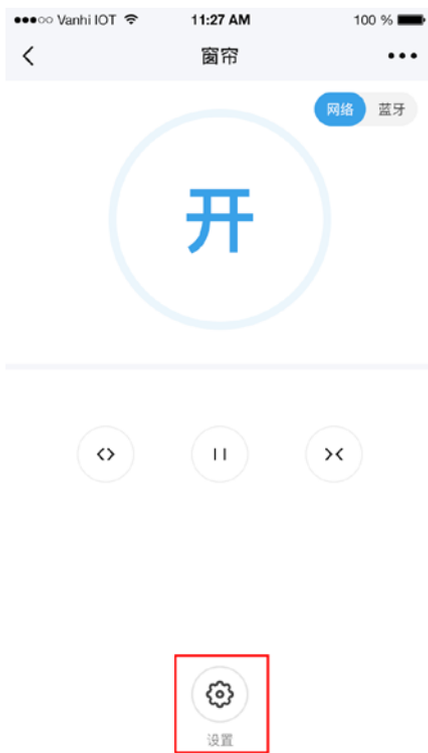


c. 点击保存后页面自动跳转至定时列表，点击某一个定时可以对该定时进行编辑和删除操作。图示：

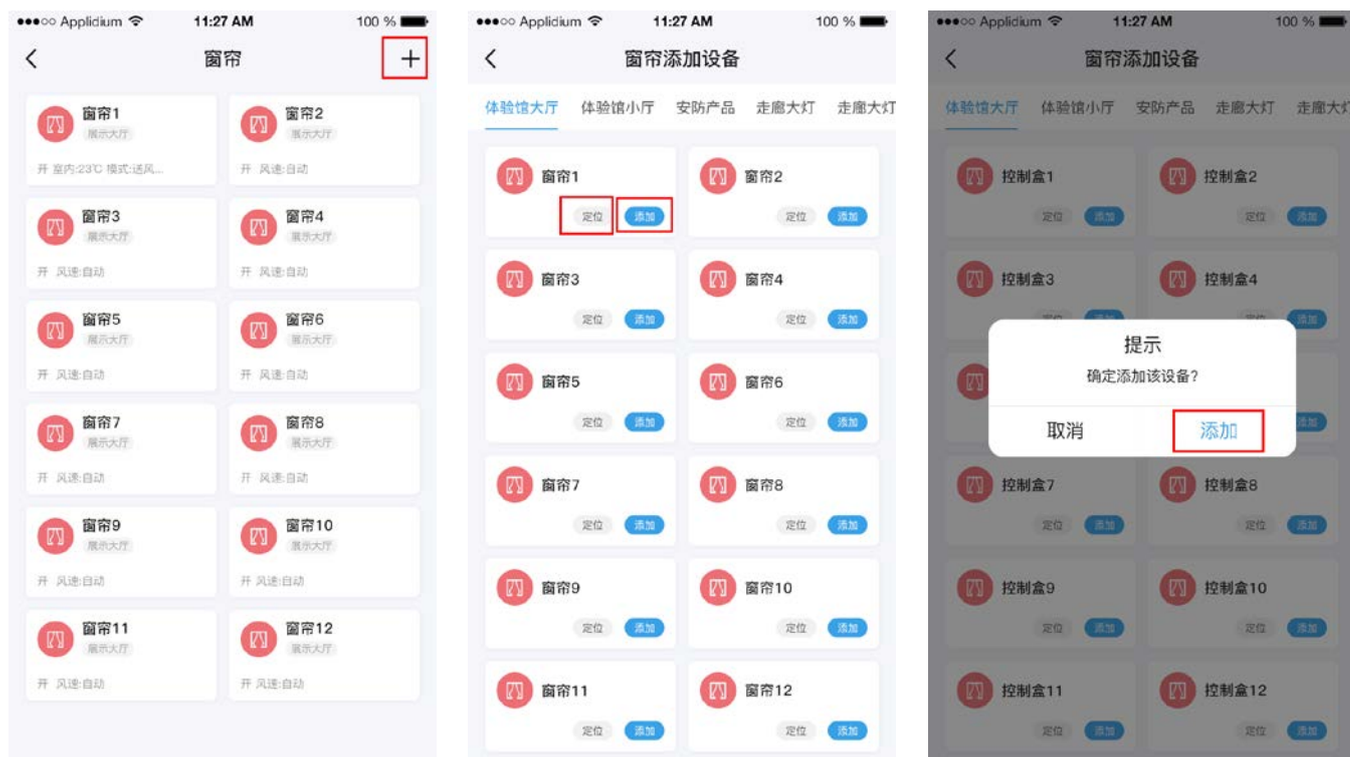


3) 编辑开+停+合组合开关里的设备和添加设备

a. 在遥控器控制页面，点击设置，进入该遥控器的设备列表，长按某一个设备，可以调出该设备的编辑菜单，点击移除可以从该遥控器里移除该设备。图示：



b. 点击右上角的添加按钮，进入添加设备页面，点击需要添加的设备的添加即可，点击定位，该设备会发声以提醒位置。图示：



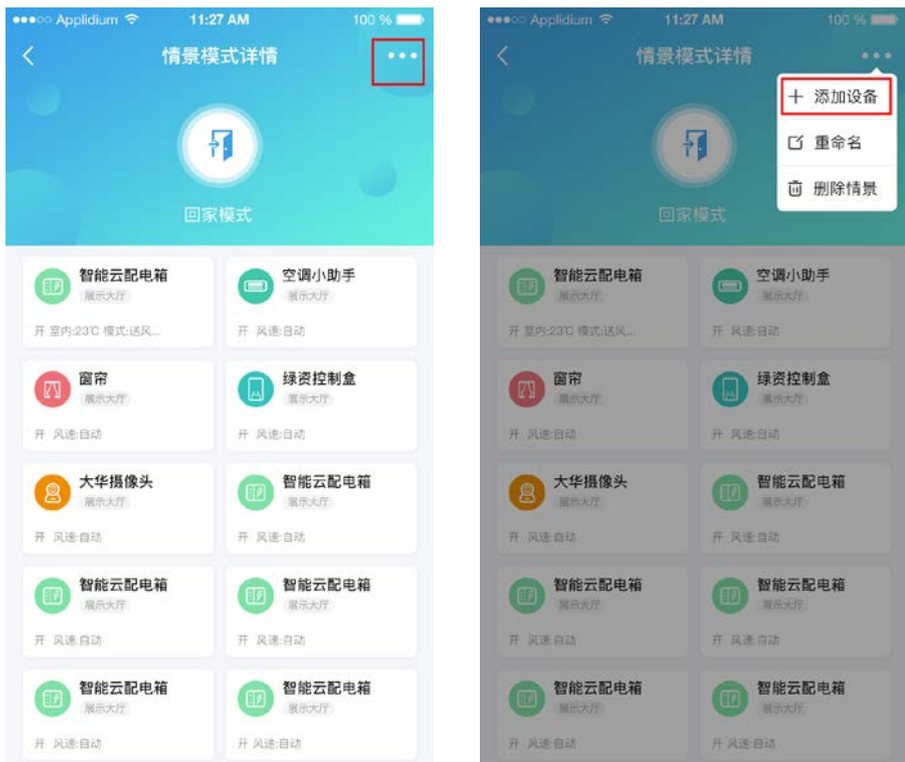
七、组合开关和遥控器添加到情景

7.1、添加开关类型的组合开关到情景

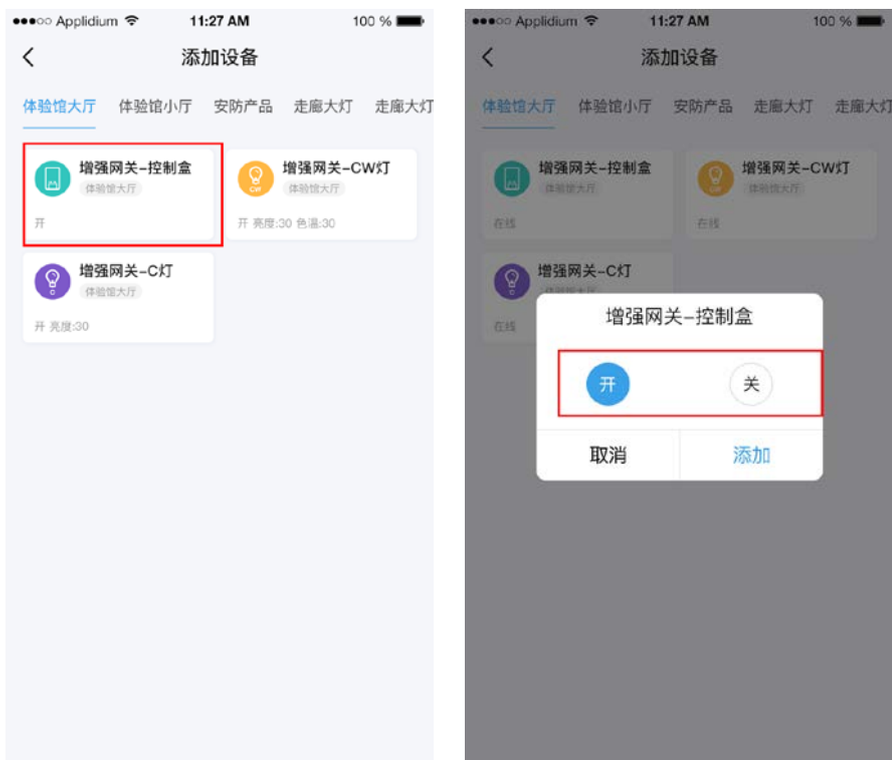
a. 打开 APP，点击“情景”，点击需要添加设备的情景模式右上角的按钮。图示：



b. 进入情景模式详情后，点击右上角的更多，在弹出菜单选择添加设备。图示：



c. 点击需要添加的智能网关下开关类型组合开关，根据需要选择开、关，选择完成后点击添加。图示：



7.2、添加开关+亮度+色温类型的组合开关到情景

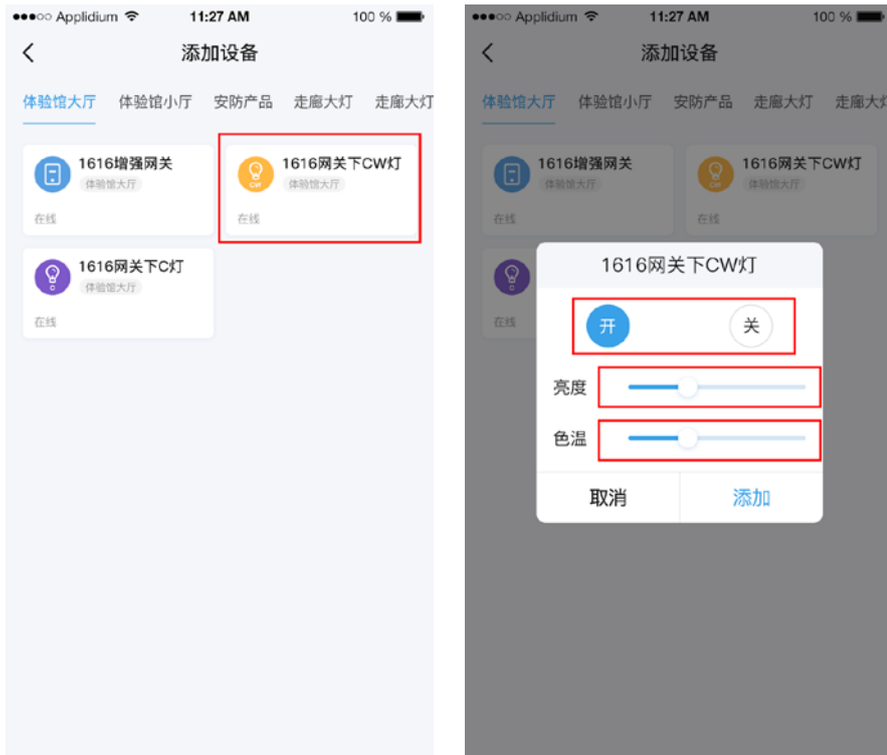
a. 打开 APP，点击“情景”，点击需要添加设备的情景模式右上角的按钮。图示：



b. 进入情景模式详情后，点击右上角的更多，在弹出菜单选择添加设备。图示：



c. 点击需要添加的智能网关下开关+亮度+色温类型组合开关，根据需要选择开、关、亮度、色温，选择完成后点击添加。图示：



7.3、添加开+停+合类型的组合开关到情景

a. 打开 APP，点击“情景”，点击需要添加设备的情景模式右上角的按钮。图示：



b. 进入情景模式详情后，点击右上角的更多，在弹出菜单选择添加设备。图示：



c. 点击需要添加的智能网关下开+停+合类型组合开关，根据需要选择开或合，选择完成后点击添加。图示：



7.4、添加一位开关遥控器到情景

a. 打开 APP，点击“情景”，点击需要添加设备的情景模式右上角的按钮。图示：



b. 进入情景模式详情后，点击右上角的更多，在弹出菜单选择添加设备。图示：



c. 点击需要添加的一位开关遥控器，根据需要选择开或关。图示：



7.5、添加二位开关遥控器到情景

a. 打开 APP，点击“情景”，点击需要添加设备的情景模式右上角的按钮。图示：



b. 进入情景模式详情后，点击右上角的更多，在弹出菜单选择添加设备。图示：



c. 点击需要添加的二位开关类型遥控器，根据需要选择开或关。图示：



7.6、添加三位开关遥控器到情景

a. 打开 APP，点击“情景”，点击需要添加设备的情景模式右上角的按钮。图示：



b. 进入情景模式详情后，点击右上角的更多，在弹出菜单选择添加设备。图示：



c. 点击需要添加的三位开关类型遥控器，根据需要选择开或关。图示：



7.7、添加四位开关遥控器到情景

a. 打开 APP，点击“情景”，点击需要添加设备的情景模式右上角的按钮。图示：



b. 进入情景模式详情后，点击右上角的更多，在弹出菜单选择添加设备。图示：



c. 点击需要添加的四位开关类型遥控器，根据需要选择开或关。图示：

