

E3Retail 使用说明书

(iPad 版) v1.0



关注易方通达
关注智能照明

北京易方通达科技有限公司

Beijing E3Control Technology Co., LTD.

本文档所包含之所有信息均为北京易方通达科技有限公司（以下简称“易方通达”或“E3Control”或“本公司”）版权所有。未经本公司书面许可，本文档任何部分的内容不得被复制（抄袭）用于任何目的。

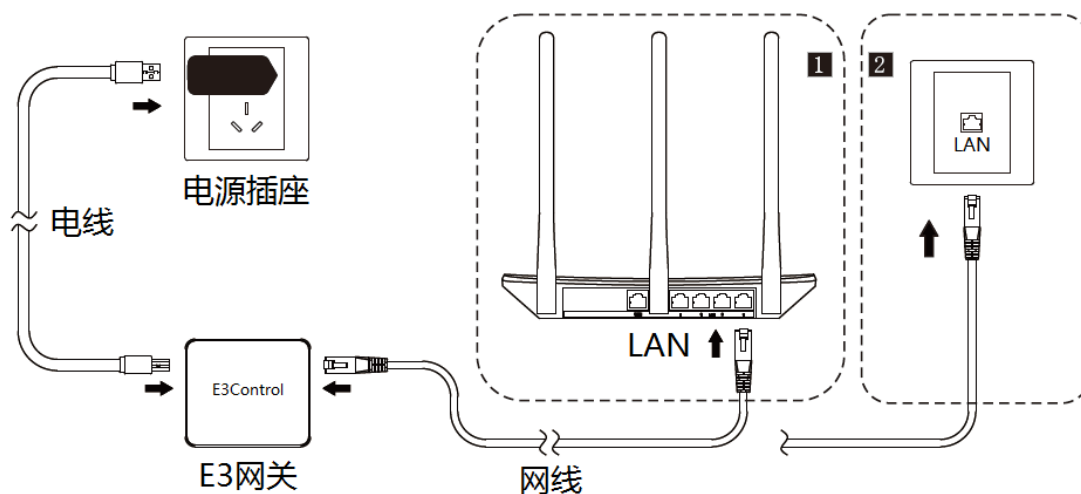
本文档最后修订日期为 2015 年 3 月，其内容在未经通知的情形下可能会发生改变，敬请留意本公司发布之信息。

目 录

1. 安装硬件.....	1
1.1 安装配件.....	1
1.2 安装 LED 灯具.....	2
2. 应用软件操作说明.....	2
2.1 安装软件.....	2
2.2 添加 LED 灯.....	2
2.3 功能应用.....	7
2.3.1 控制 LED 灯.....	7
2.3.2 拖动 LED 灯.....	9
2.3.3 场景定义.....	10
2.3.4 网关（店铺）重命名及转换.....	10
2.3.5 返回日常控制界面.....	10
3. 联系我们.....	12

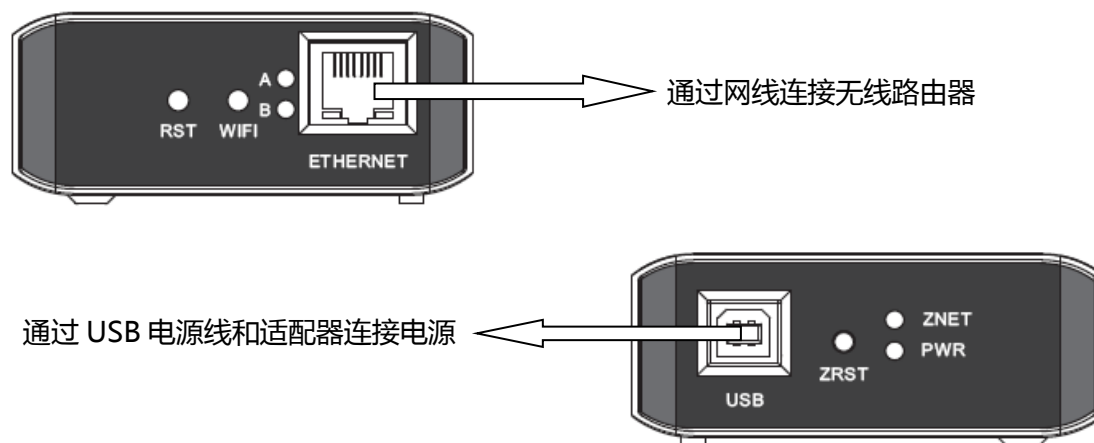
1. 安装硬件

1.1 安装配件



将网线插入E3网关的网线接口，另一端插入局域网的无线路由器LAN口，然后将电源线插入E3网关的电源接口，另一端插入电源适配器并接入电源插座。

注：E3 网关启动时所有指示灯会常亮，启动完毕，运行灯闪烁。



方式（一）：接入无线路由器 LAN 口

方式（二）：一般大楼内会有无线局域网，并布有若干有线连接的以太网插座，
每个网关可通过网线插入插座。

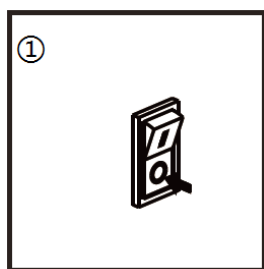
注：硬件须远离热源，保持通风；

在储存、运输和使用时，请注意防水；

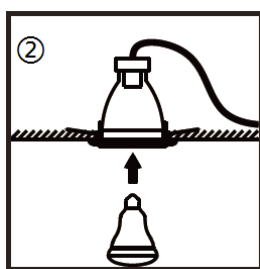
请使用设备额定电源适配器。

1.2 安装LED灯具

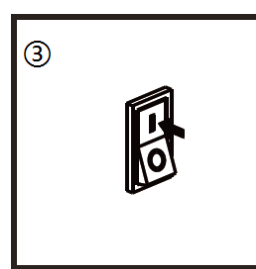
注：安装设备前确认已断电，并由专业人士进行操作。



切断电源



安装灯具



开启电源

2. 应用软件操作说明

2.1 安装软件

在 iPad 上找到  图标，打开。

注：1) 若 iPad 上未安装本软件，请登录 App Store 输入“易方通达”自行下载。测试版 App 请致电本公司并提供 Apple ID，由我们协助您安装软件。目前本软件仅支持 iOS 7 及以上版本。

2) 确保移动终端和网关连接到同一个 WiFi 网络上。

3) 确保网关及灯具均已通电，LED 灯为出厂设置状态。

2.2 添加 LED 灯

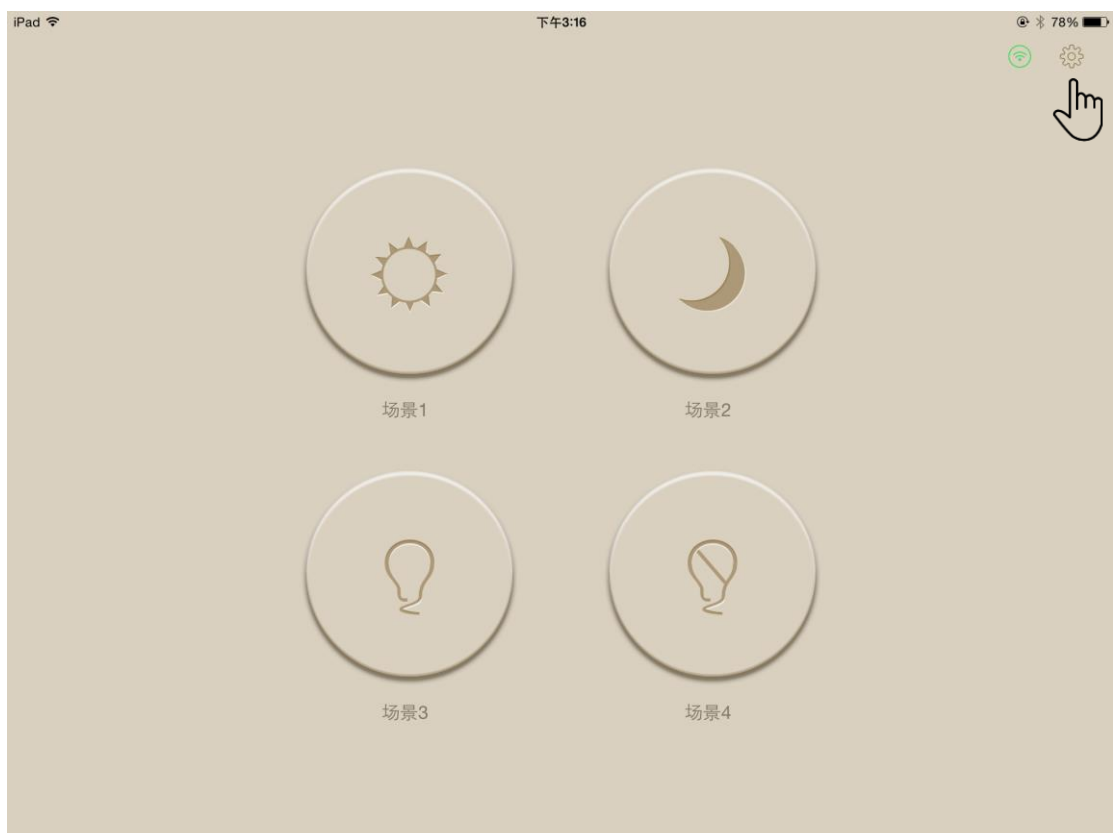
2.2.1 点击图标  进入 E3 智能店铺照明管理系统软件。

点击屏幕右上角  的进入设置界面。

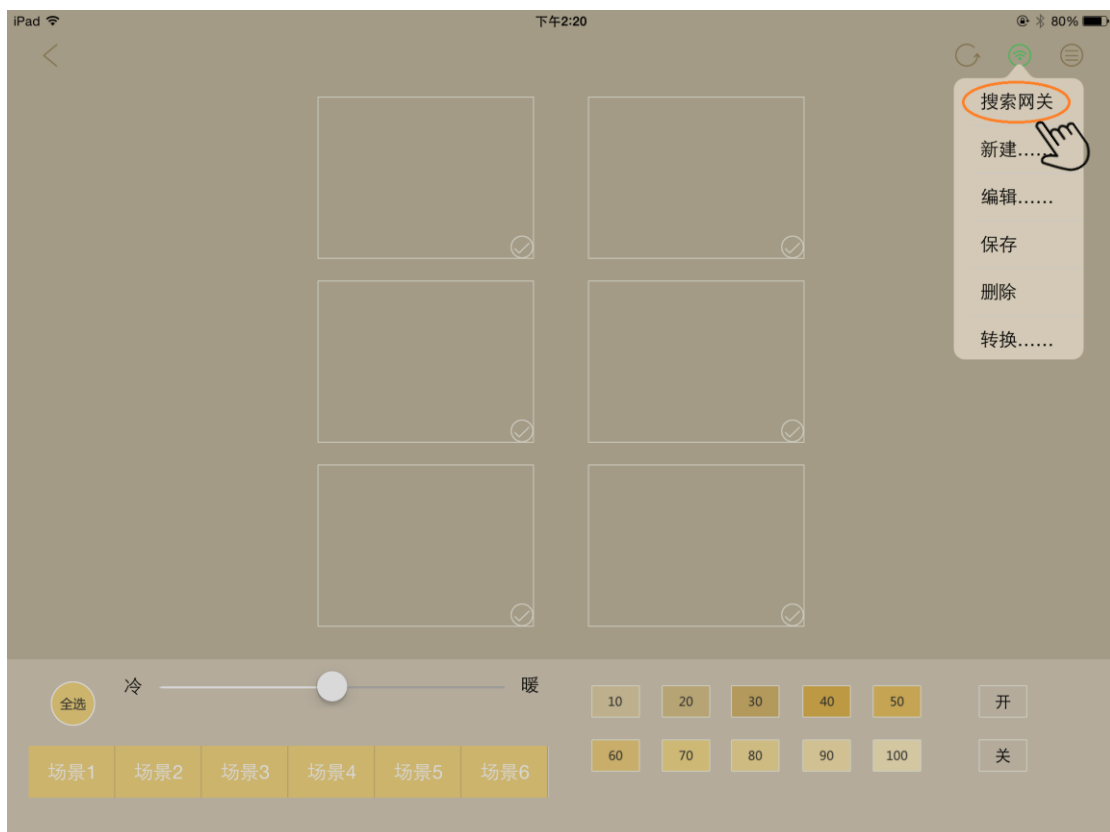
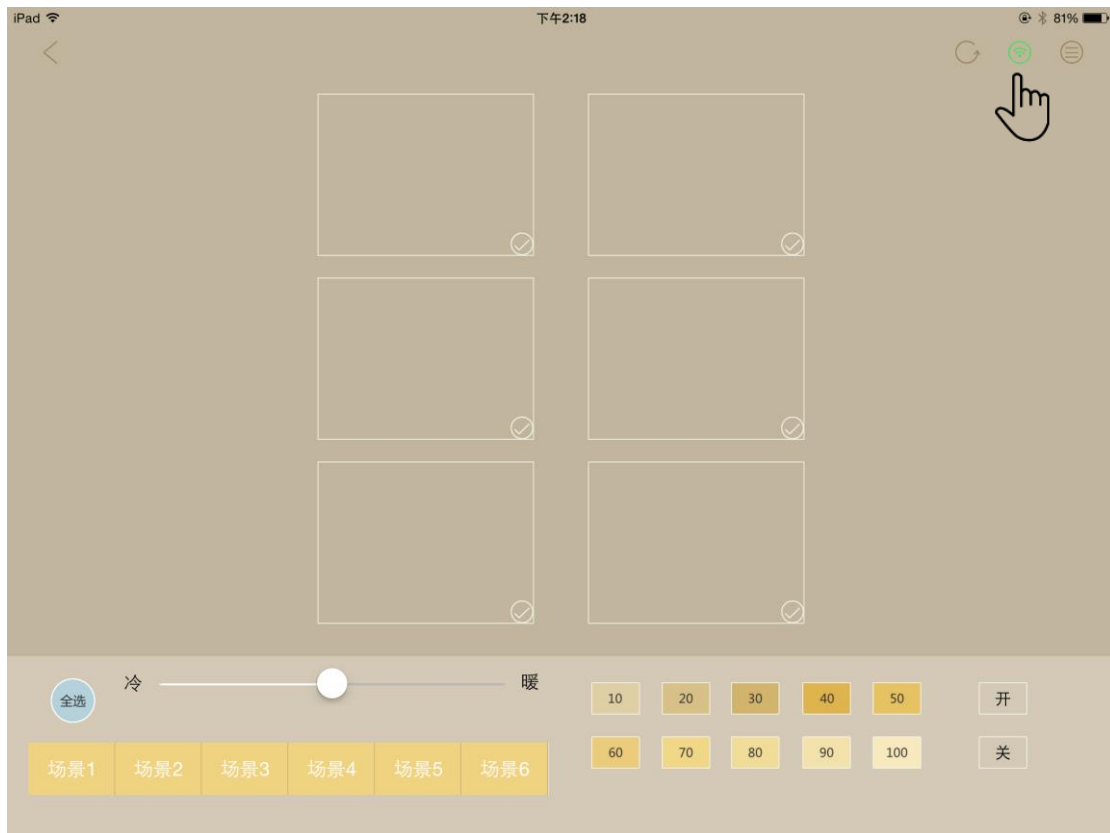


智能店铺照明系统

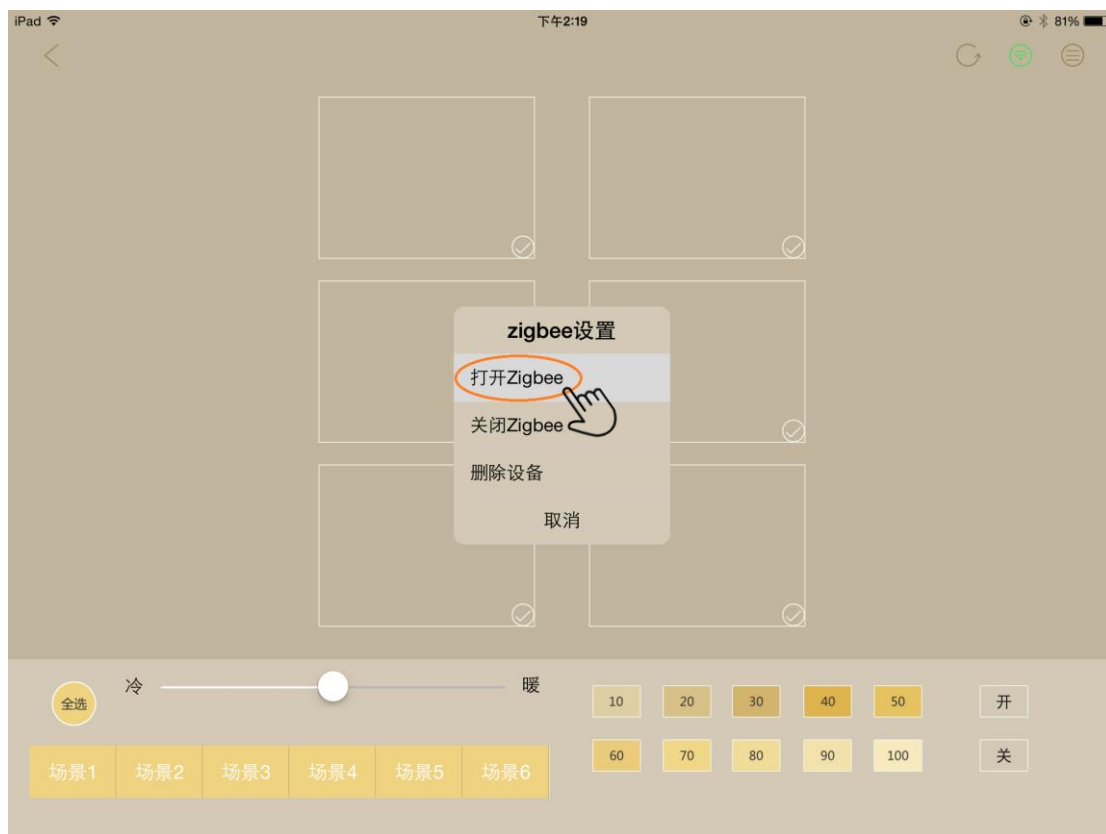
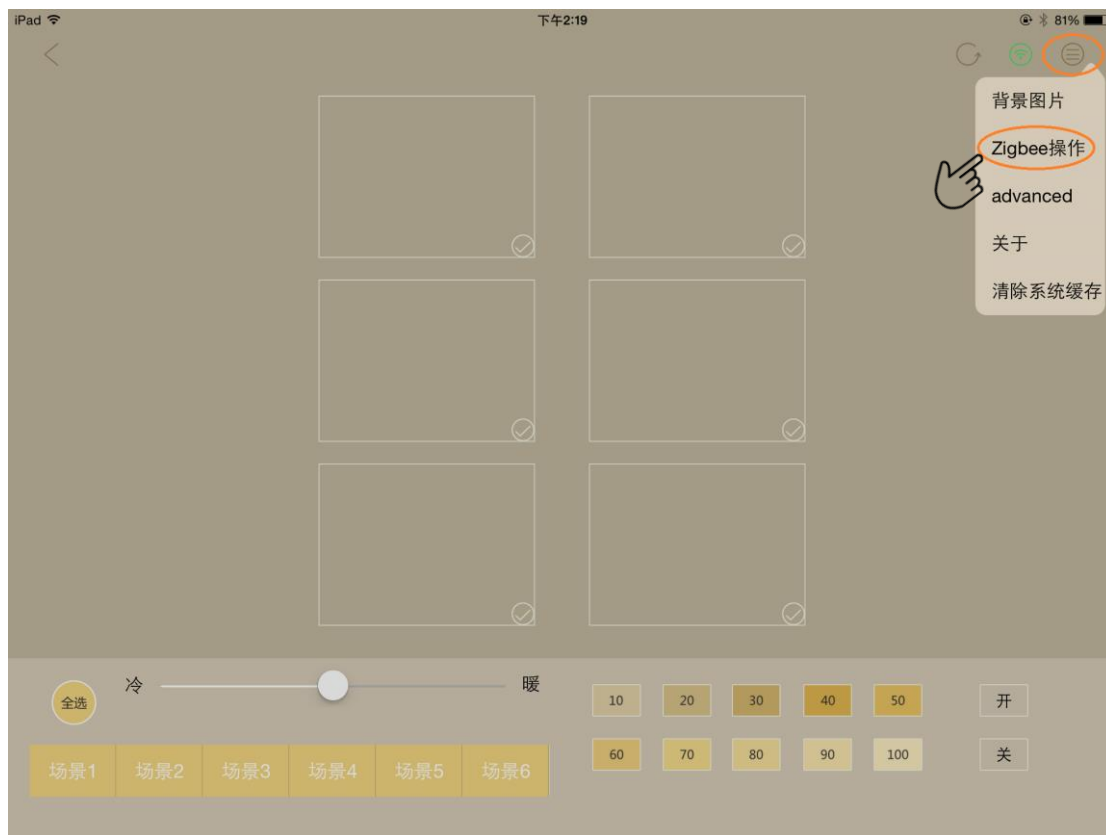
Beijing E3Control Technology Co., LTD. edition : 1.0



设置界面如下图。点击  图标，选择“搜索网关”，搜索网关成功时有提示。

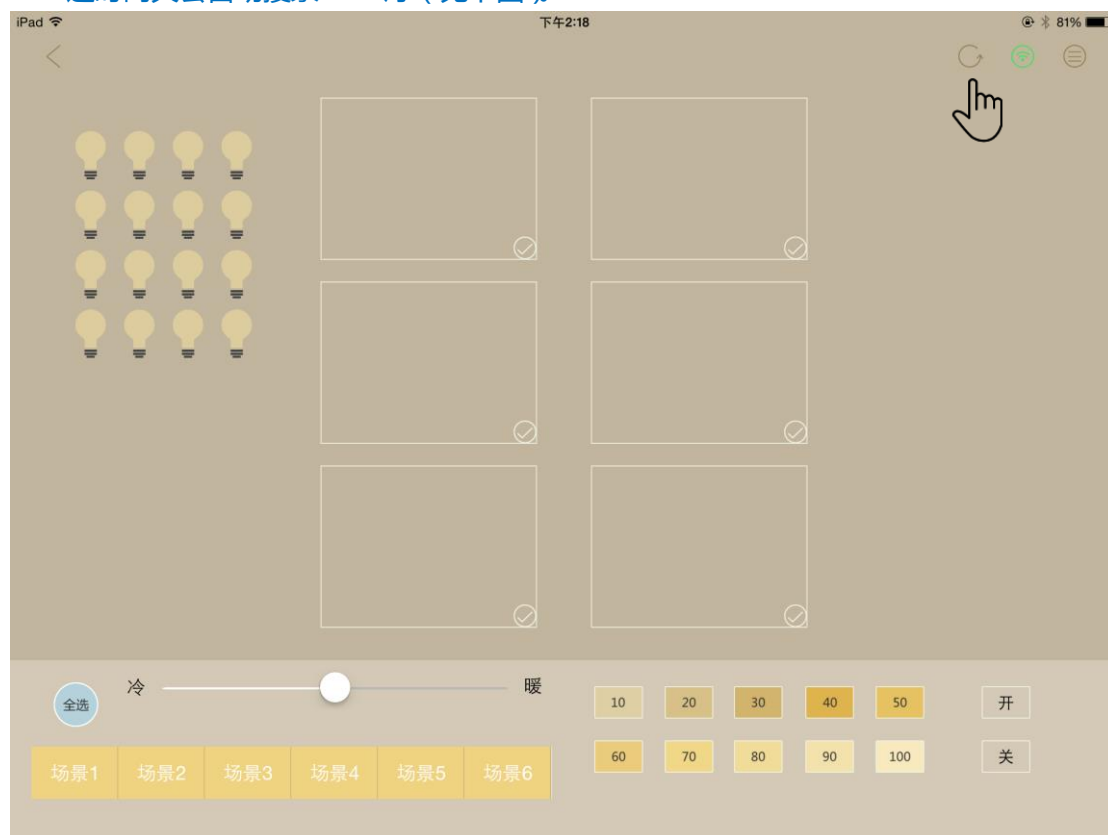


2.2.2 点击 选择“ZigBee 操作”，“打开 ZigBee”。



注：开放 ZigBee 网时，网关侧面的“ZNET”指示红灯点亮，表明已打开 ZigBee 网。

这时网关会自动搜索 LED 灯（见下图）。



若未出现 LED 灯，可点击“刷新”按钮  即可实现添加 LED 灯，刷新后如上图。

经过上述操作若仍未找到网关，单击“网关”，选择“新建”，手动输入IP地址，再重复上述操作。




平板电脑无法连上E3网关

- ① 查E3网关与iPad是否都连在同一路由器上。
- ② iPad通过检查WiFi连接来确认所连路由器为正确路由器。
- ③ E3网关可通过路由器管理网页查看，例如：<http://192.168.0.1/>，E3网关的网络名称格式为“e3gw-xxxxxxx”，可以查看到E3网关的IP地址。
- ④ 应用软件中，若店铺自动搜寻找不到任何结果，首先，不是所有路由器都支持 MultiCast，不支持的路由器无法自动搜索已经加入的E3网关，通过E3网关管理中的“转换”选项，可以看到所有已经加入的E3网关，若没有查到需要的网关及IP地址，可以通过“新建”选项手动加入新E3网关（店铺）。

- ⑤ E3 网关的 IP 地址是路由器动态分配的，路由器断电可能会引起网关的 IP 地址发生变化，导致 Pad 无法正常连接到网关。建议通过路由器管理网页锁定网关的 IP 地址。

2.2.3 关闭 ZigBee

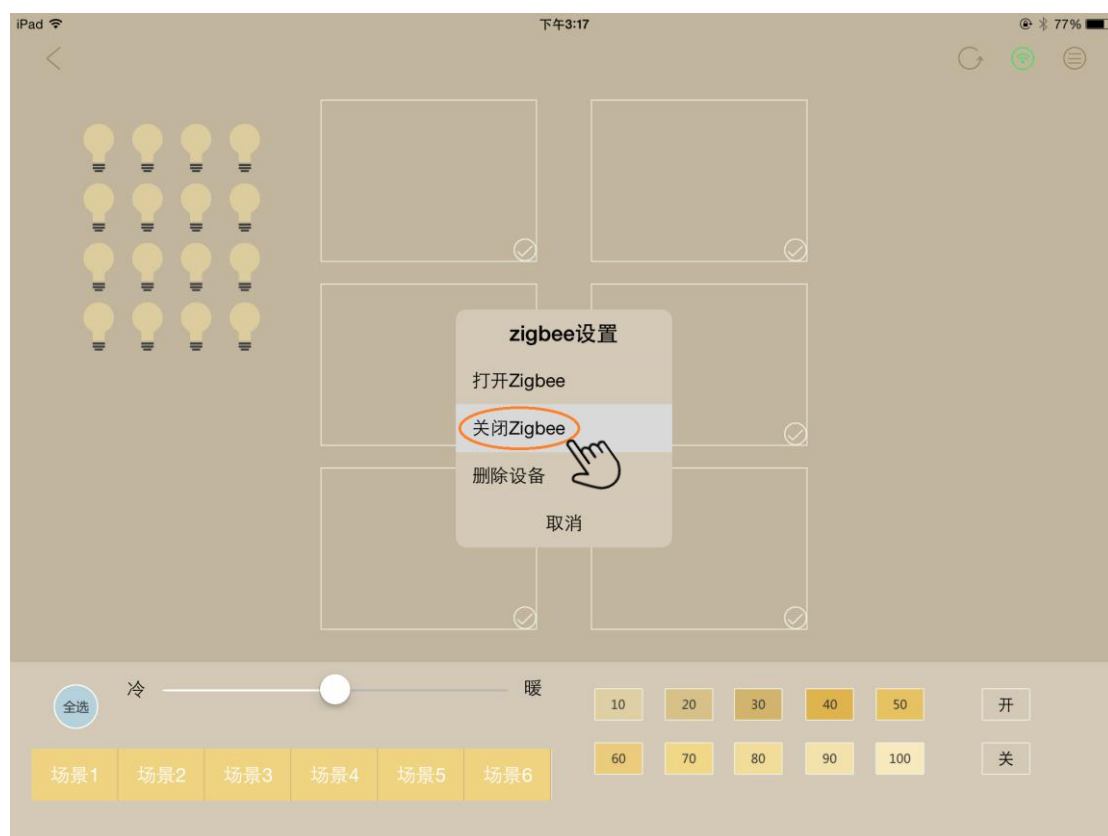
添加 LED 灯后，须关闭 ZigBee。

点击  选择“ZigBee 操作”，再点击“关闭 ZigBee”。

注：添加 LED 灯等智能设备后，须关闭 ZigBee 网络，防止其他 ZigBee 设备误加入。

若无此操作，ZigBee 在开启 4 分钟后自动关闭。

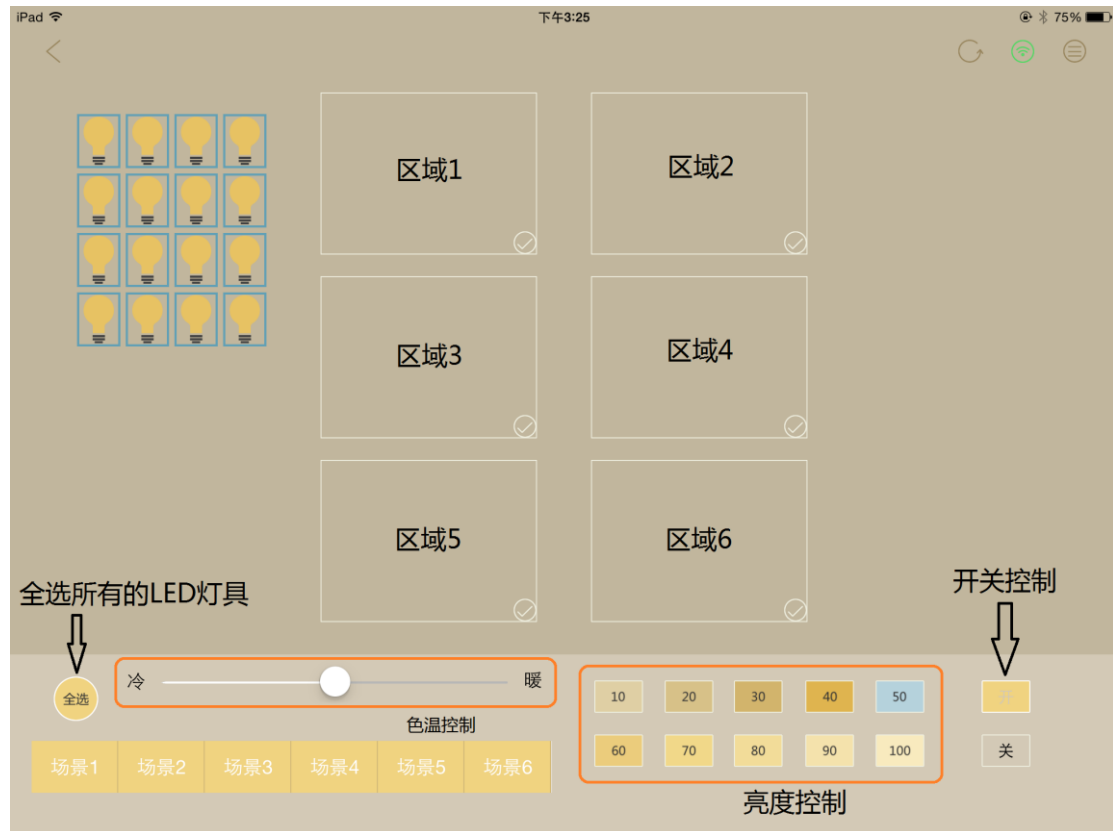
关闭 ZigBee 后，网关侧面的“ZNET”指示红灯熄灭，表明已关闭。



2.3 功能应用

2.3.1 控制 LED 灯

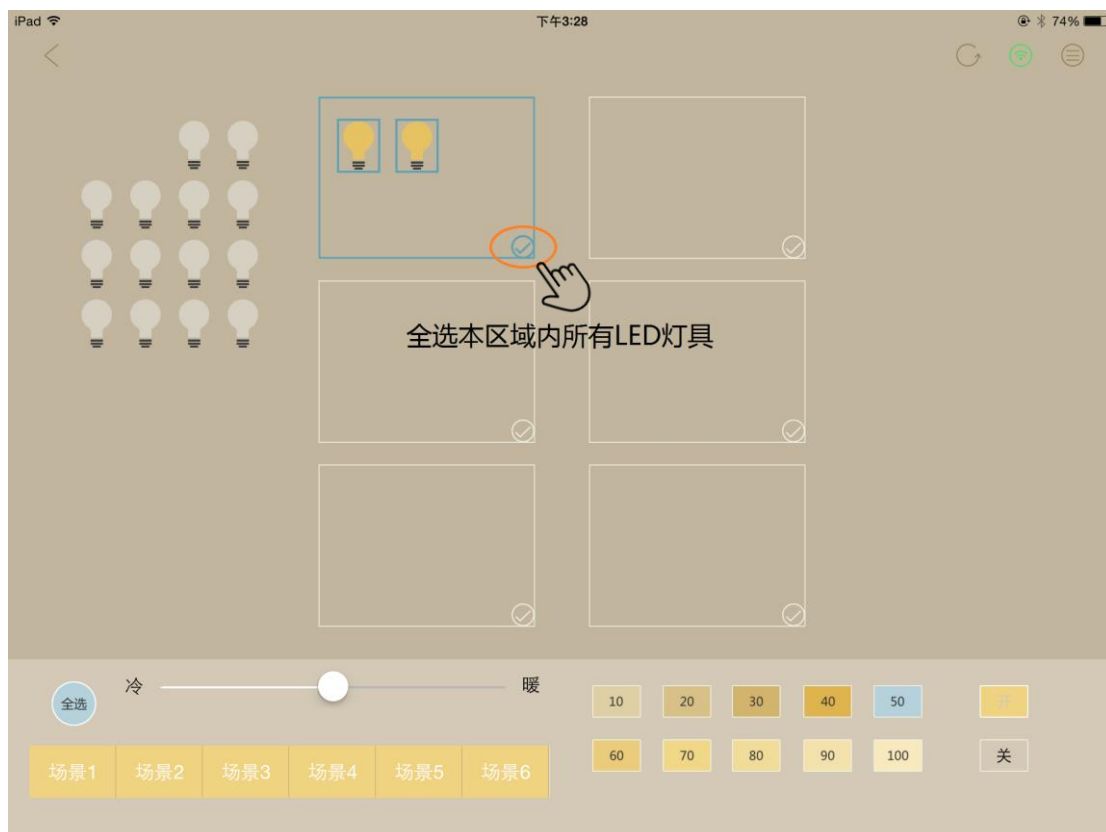
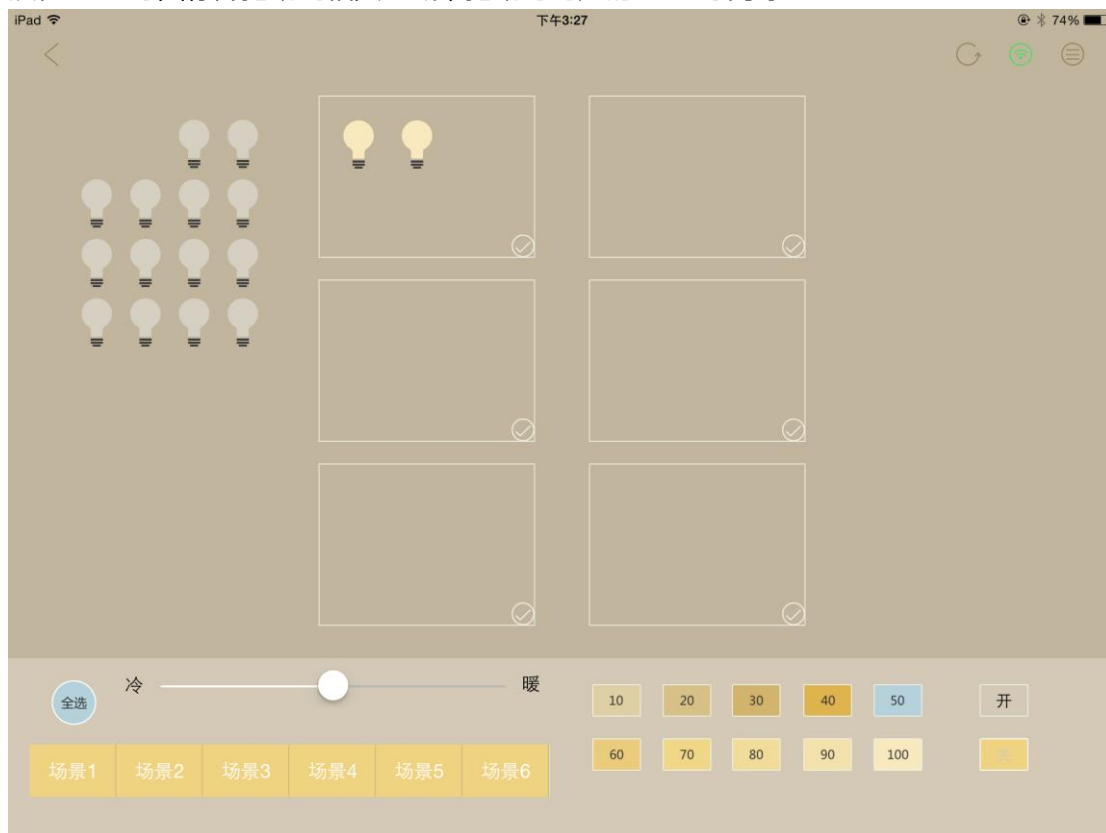
点选 LED 灯图标，使用相关按钮进行控制。



“RGBA” 控制模式正在开发中，敬请期待。

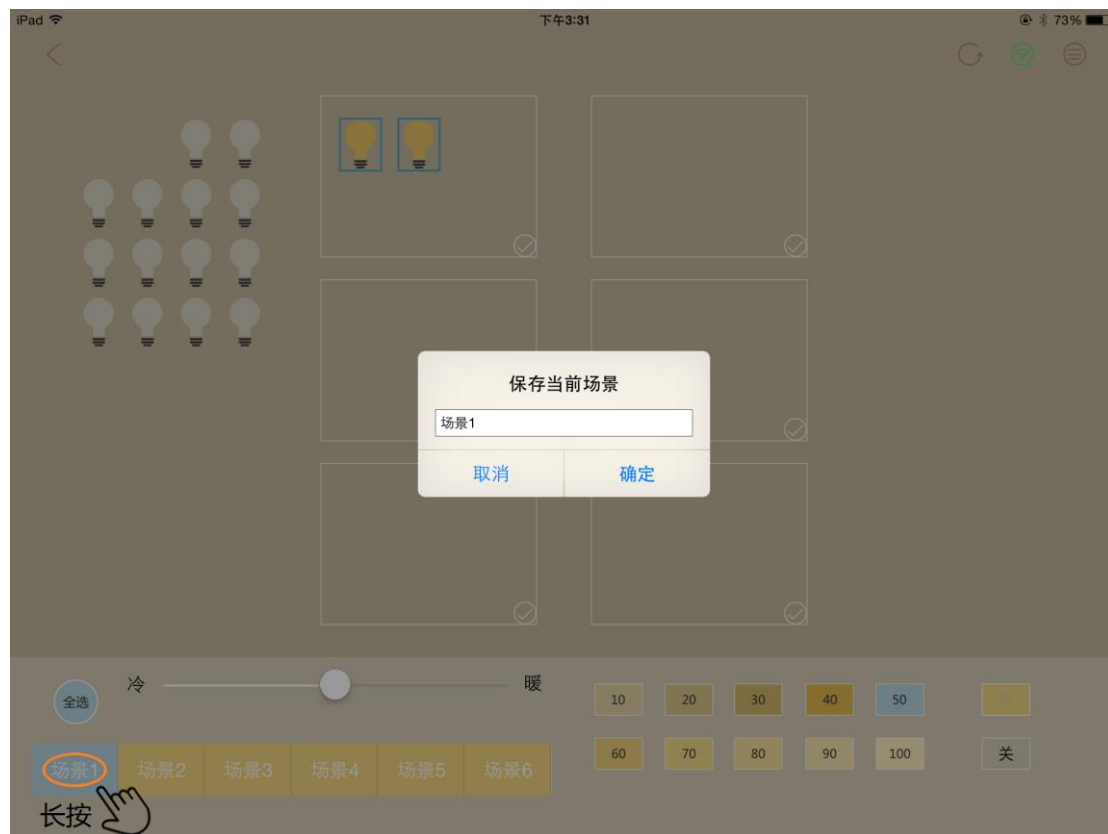
2.3.2 拖动 LED 灯

按住 LED 灯图标并拖动到相关区域，拖动时对应的 LED 灯闪烁。



2.3.3 场景定义

设置一个场景，比如：阅读。在设置界面内把每个灯都调到该场景的理想状态后，长按场景按钮图标，弹出保存当前场景对话框，可自行重命名后，点击“确定”保存当前场景。

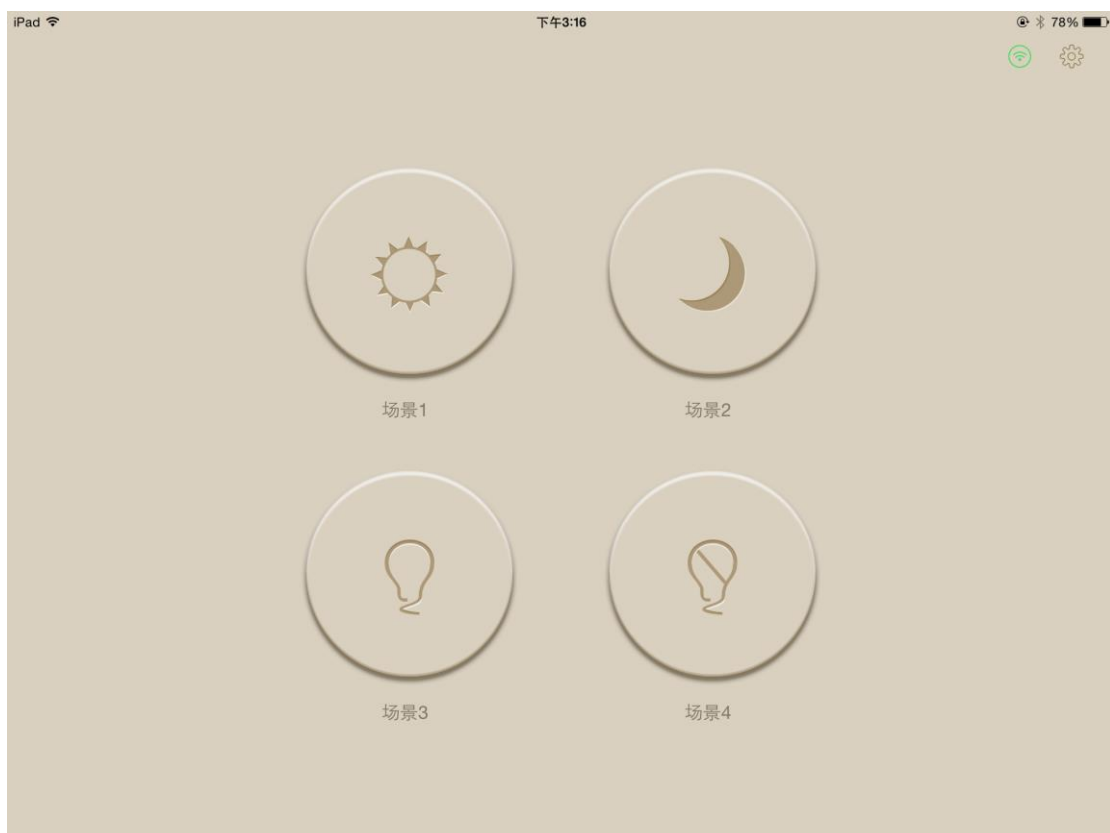
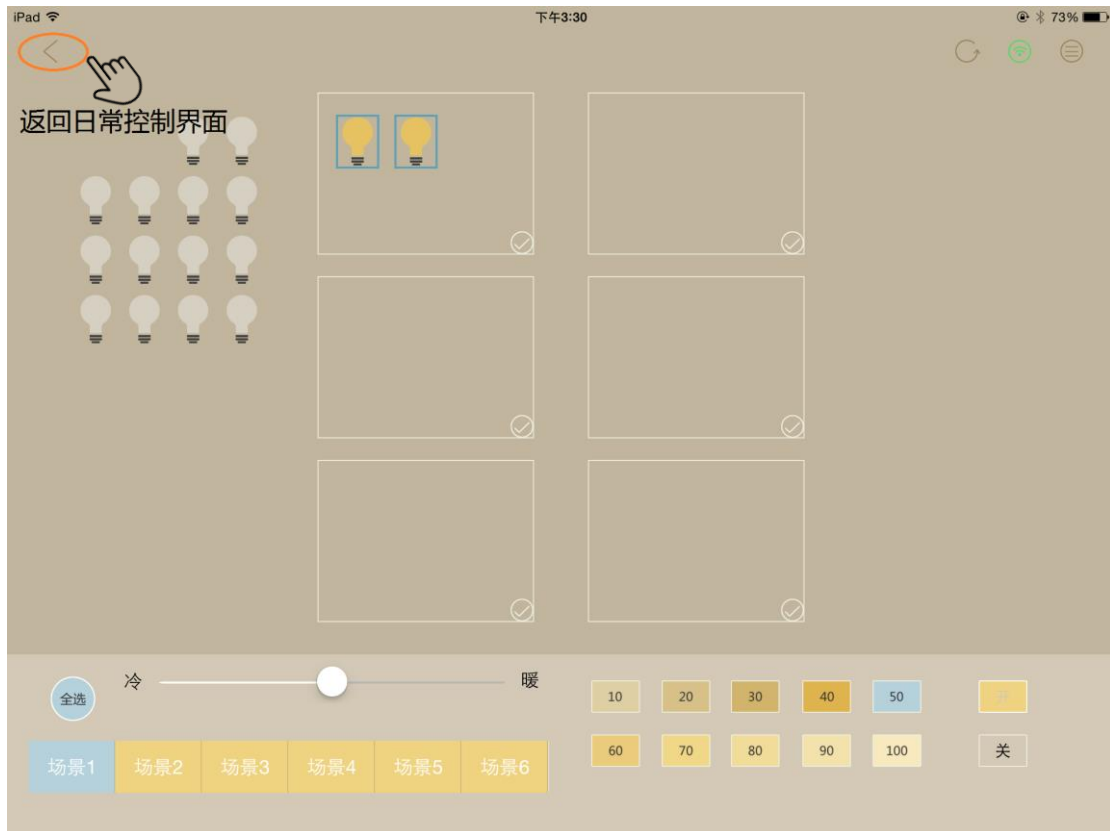


2.3.4 网关（店铺）重命名及转换

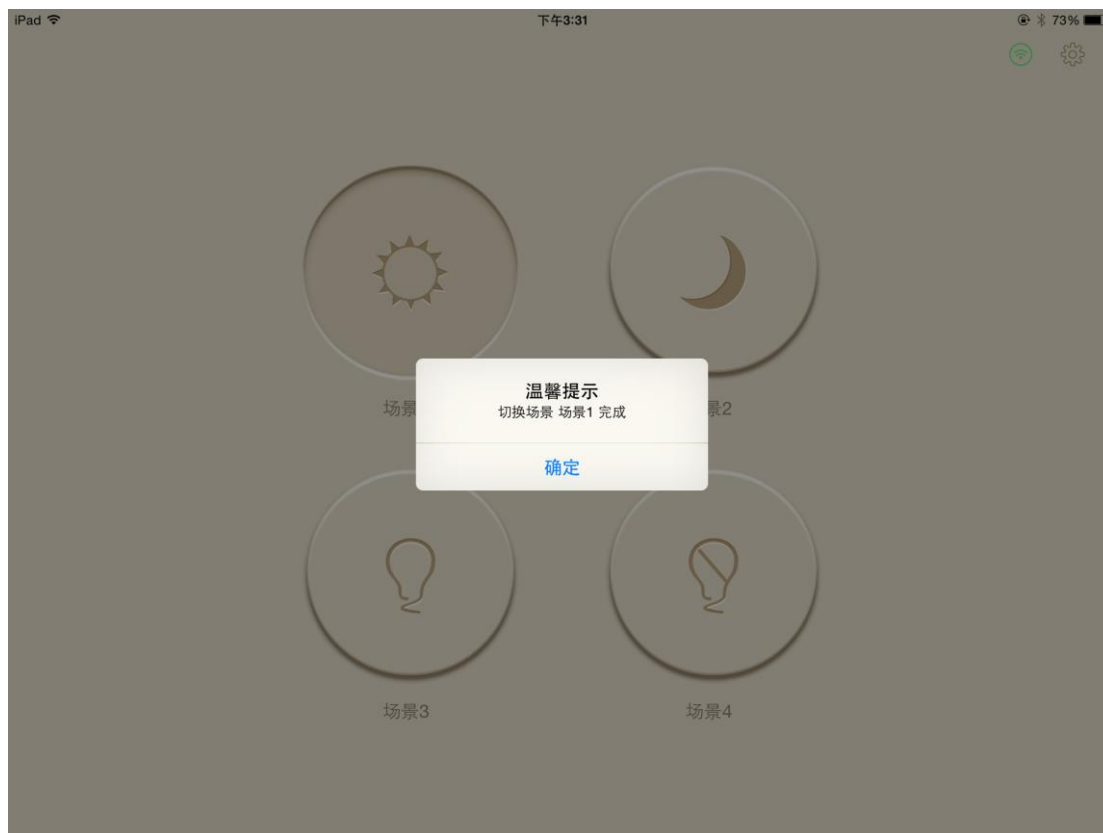
- 1) 重命名：点击设置界面右上角的  选择“编辑”即可重命名。
- 2) 转换：点击设置界面右上角的  选择“转换”即可转换到其他网关（店铺）。

2.3.5 返回日常控制界面

如下图所示，点击设置界面左上角的 Logo 图标返回店铺日常控制界面。



如下图，点选场景图标，实现各场景的切换。



3. 联系我们

北京易方通达科技有限公司

地址：北京市海淀区上地东路1号院1号楼盈创动力园区A座北厅205室

邮编：100085

电话：010-57207657

邮箱：info@e3control.cn

网址：中文 www.e3control.cn

英文 en.e3control.cn