



# 设置快捷开关

文档版本: 20211012

## 目录

1 前提条件	2
2 操作步骤	3
3 执行结果	4

本文介绍了产品的快捷开关配置和常用功能配置的操作方式。配置后，能方便 App 用户快捷控制设备。

## 1 前提条件

已经创建了至少一个产品。

## 2 操作步骤

1. 前往 IoT 工作台产品列表。
2. 选择一款 **开发中** 的产品，单击 **操作** 列中的 **进入开发**。
3. 根据页面指引，选择 **产品配置** > **快捷开关配置** > **设置**，进入设置页面。
4. 在 **快捷操作设置** 页面，勾选操作类型，并进行可选的图标替换或者文案配置。

- **快捷开关配置**：快捷开关为单选项，可设置快捷开关控制的功能点。

配置完成后，在 App 的设备列表页上，单个设备栏右侧会出现开关按钮。同时也能在手机端小部件中显示并快速唤醒。

- **常用功能配置**：常用功能为多选项，支持最多设置四个。

1 配置完成后，在 App 的设备列表页上，单个设备栏会出现常用功能操作区。

1 ! [image.png] (<https://airtake-public-data-1254153901.cos.ap-shanghai.myqcloud.com/goat/20210208/1bb6966653864d829f280b7cd4d1babd.png>)

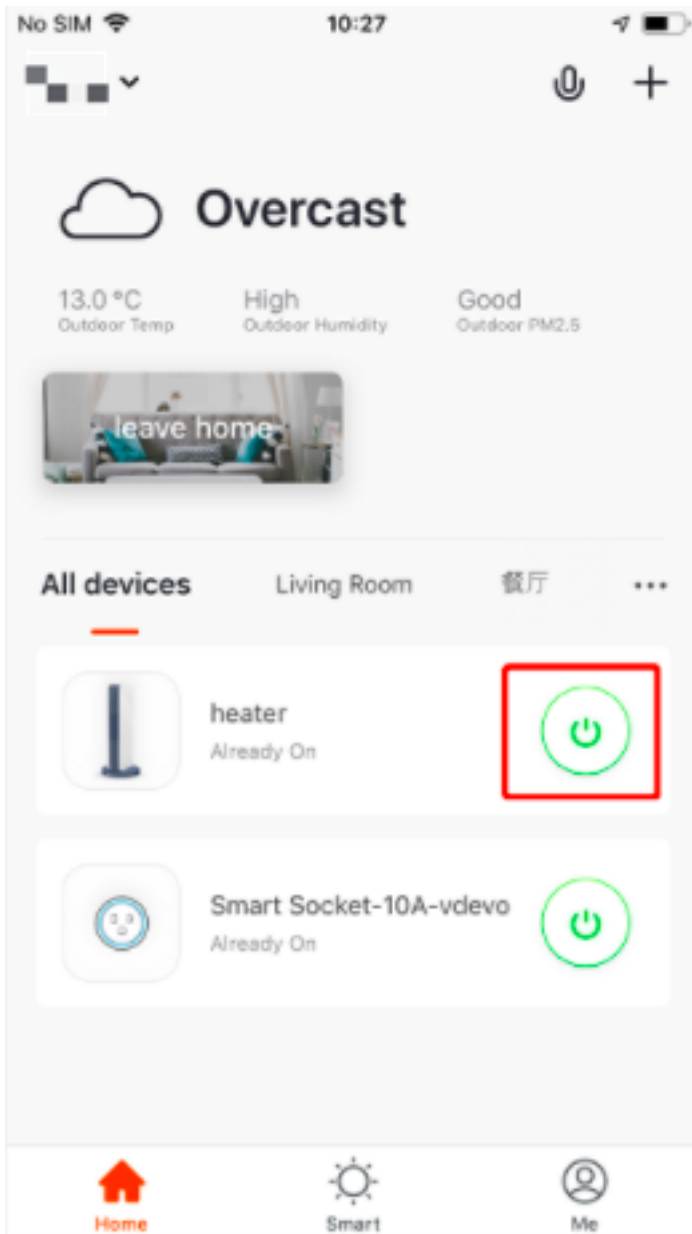
5. 单击 **保存**。
6. 返回开发流程，单击 **设备面板**，打开涂鸦智能 App 扫描二维码，测试已添加的快捷开关和常用功能。



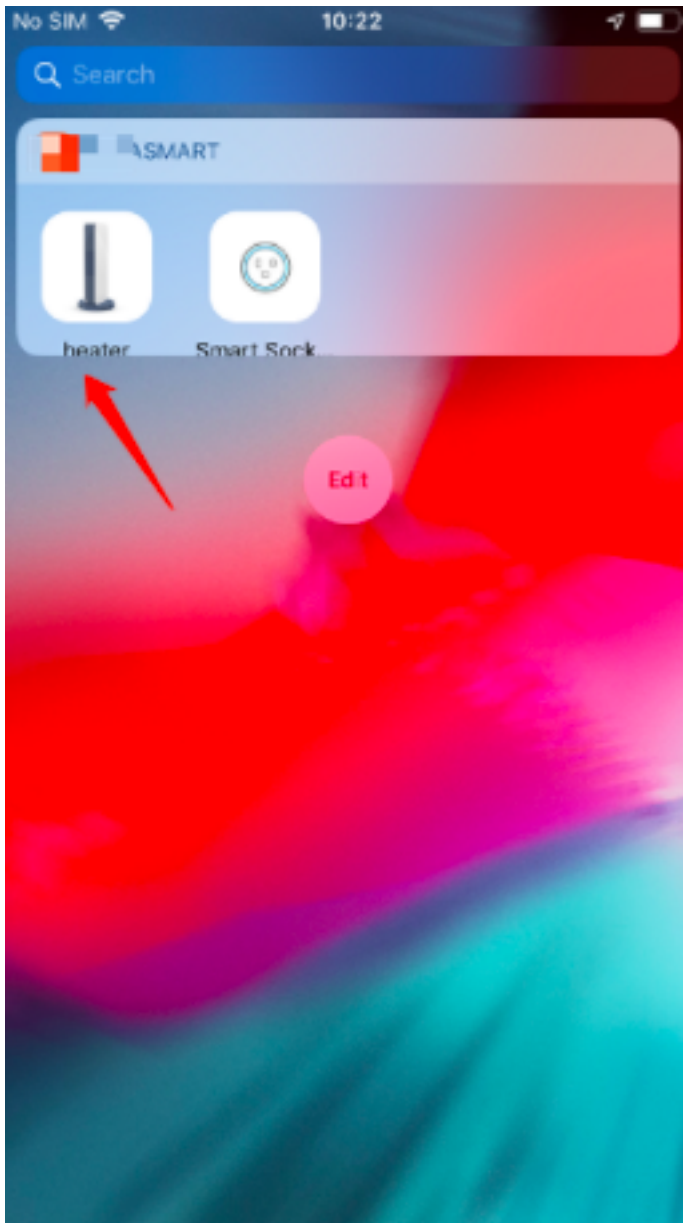
### 3 执行结果

以一款打开了快捷开关的取暖器为例，在使用涂鸦智能 App 测试产品时，快捷开关会在显示在 App 中 **我的家** 页面，可以用来控制设备的启动和停止。

- 对应的 App 示例图如下：



- 对应的手机端小部件示例图如下：



以一款球泡灯为例，当您在线配置了常用的 **开关 Bool**，您可以在 App 中 **我的家** 页面点开设备下拉展示，并可以控制设备。对应的 App 示例图如下：

