# 米家语音设备控制授权说明

### 规则说明

语音设备授权功能允许当前用户帐号下的某个语音设备获取对同一帐号下其他设备的控制权。当 用户完成授权操作后,该语音设备即可查询已授权设备的**当前状态**及**触发操作命令**。

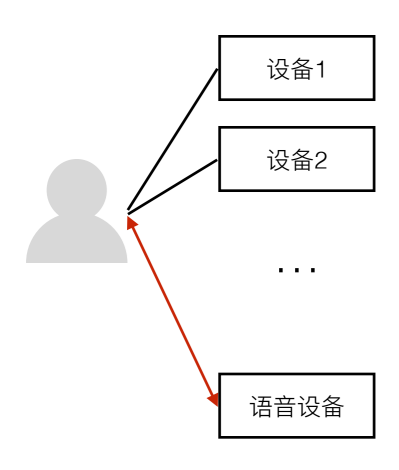
授权对象针对一个唯一确定的物理设备(以设备id作为唯一标识),允许其控制同一米家账号下 其他已经支持语音控制功能的设备。对不同物理设备的授权分别管理,需要各自进行独立的操作。 **未经过用户授权的设备不可获取其设备信息、当前状态或执行操作**。

对语音设备的授权管理目前仅支持在米家客户端"个人中心-设置-授权管理"中完成,用户可在该页面增加或取消对该设备控制其他设备的授权。

截止目前为止,仅部分设备支持语音控制,暂不支持对不可语音控制的设备授权。

### 授权流程

1.将设备关联(绑定)至小米帐号



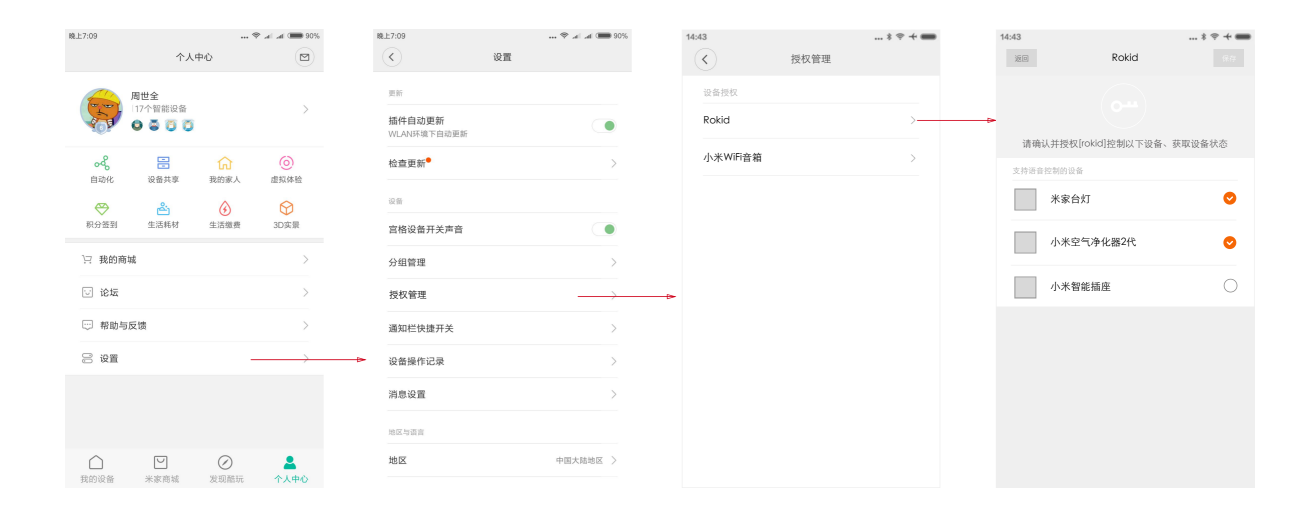
语音设备需关联至用户的米家帐号下后,才可对 其授权控制同一用户帐号下其他设备。不支持对 一个无帐号关联关系的语音设备直接管理授权。

将设备关联(绑定)到用户帐号下有以下两种可 选的方式:

- 1.在米家中完成设备的完整添加流程(配网+绑定帐号);
- 2.第三方APP集成米家标准的添加设备流程(米家提供SDK),独立完成配网+绑定。

### 授权流程

#### 2.在授权页面管理语音设备的控制权限

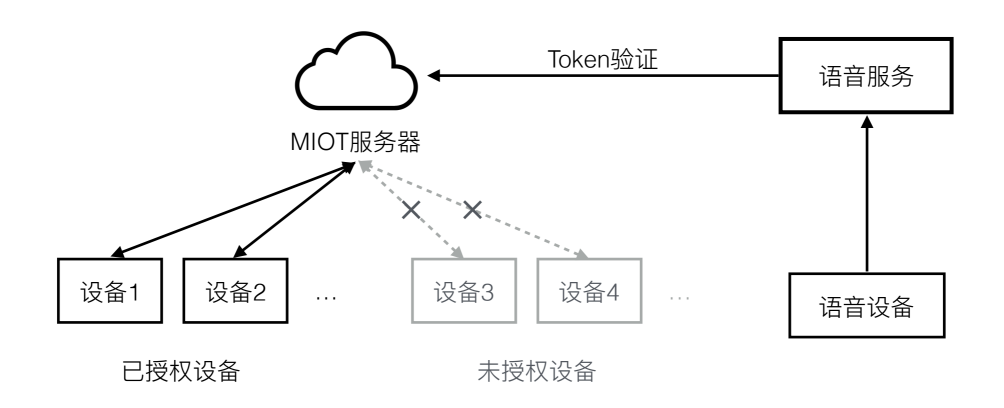


米家提供统一的设备授权管理页面,允许对于某个指定的设备授予其控制其他设备的权限。

第三方APP也可选直接Call起米家设备授权管理页的方式做首次授权,需要按照指定的接口传给 米家用户id、设备id等参数。

## 授权流程

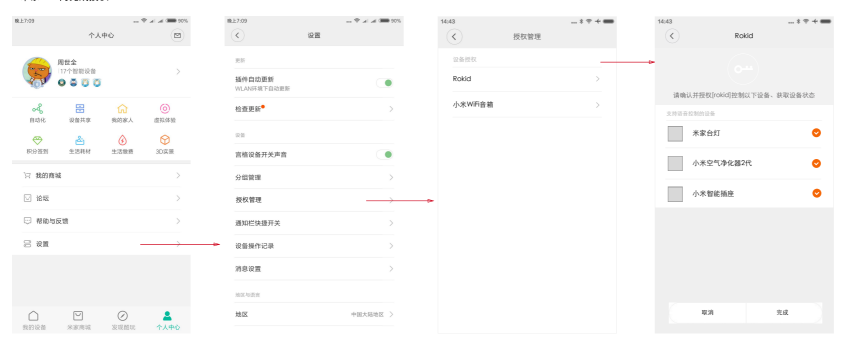
### 3.语音控制操作



当语音设备控制用户当前帐号下其他设备时,需使用token验证当前设备(did)的身份。 仅可针对已授权的设备进行获取设备信息、查询状态、触发操作。

# 授权流程示例

#### 1.米家APP内完成授权



#### 2.第三方APP内完成配网与绑定, Call起米家授权

#### 由第三方客户端完成



