

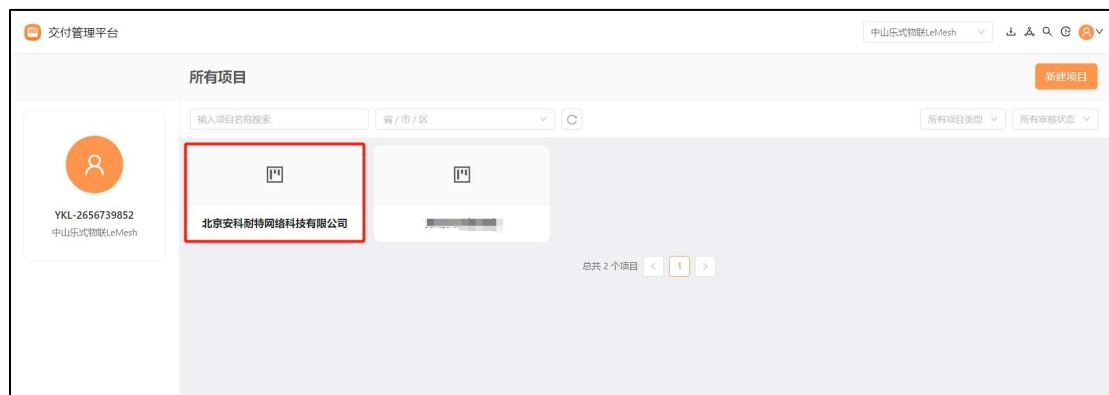
小爱音箱上线

前期准备：

- 1.注册小米账号: <https://console.b.mi.com/smarthotel/index>
- 2.申请项目：项目名称和地址（用于申请项目和绑定小米账号）
3. 小爱音箱酒店版本（千万不要根据提示下载 app，和绑定小米音箱，会提供专门 app 绑定）

1.登录小米后台

<https://console.b.mi.com/smarthotel/index>



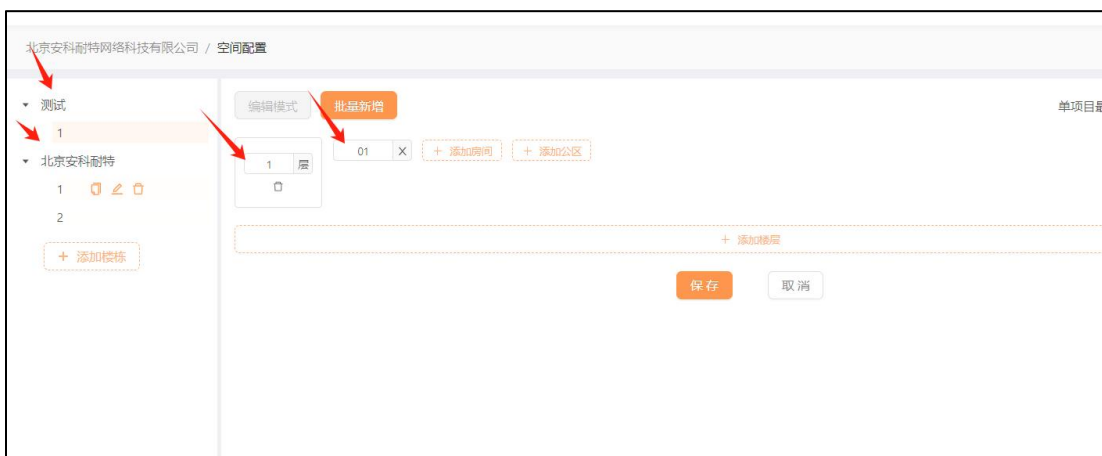
登录后会看到绑定一个项目了，如果没有就还没绑定成功，然后点击进去配置

2. 空间配置

2.1 添加楼栋



2.2 添加楼层和房间号

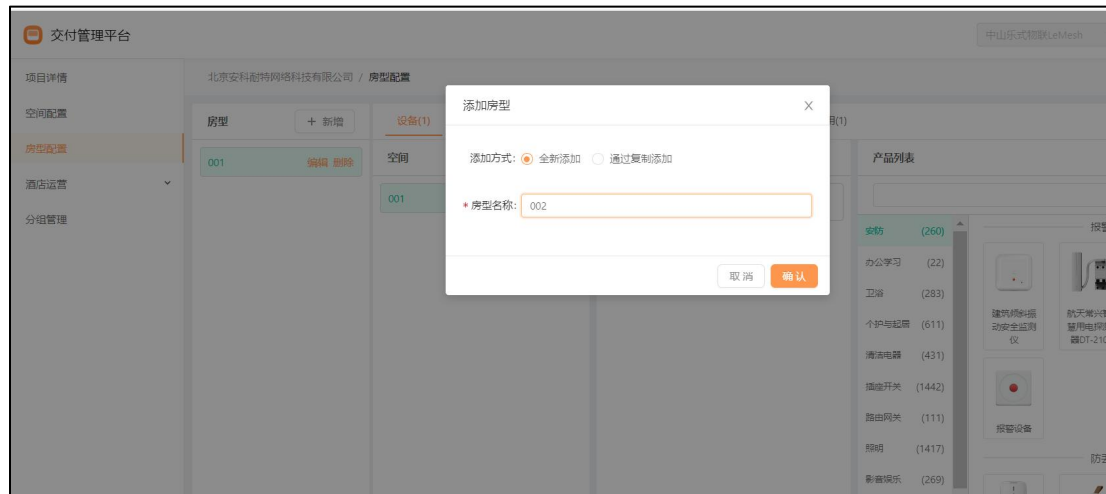


然后点击保存



3. 房型配置

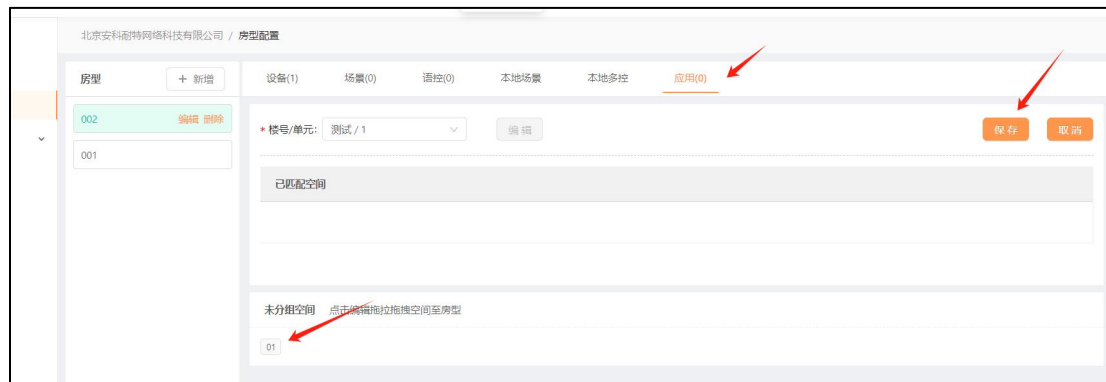
3.1 创建房型，添加小爱，应用房号



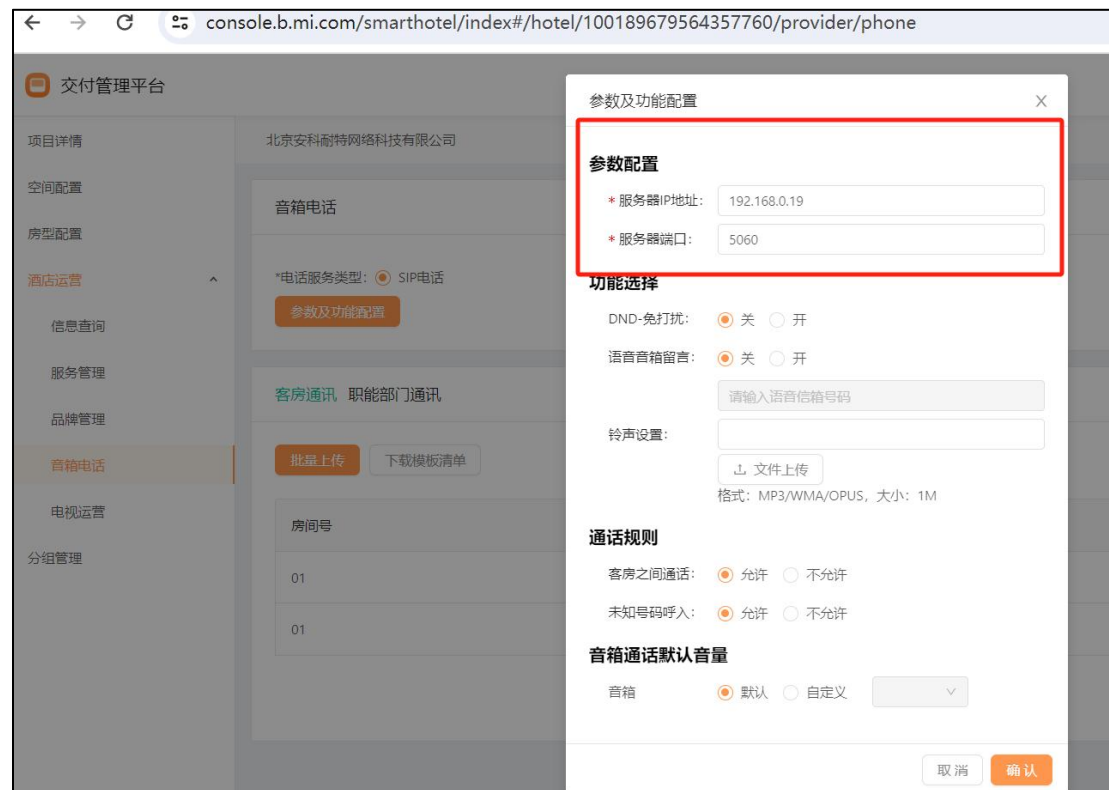
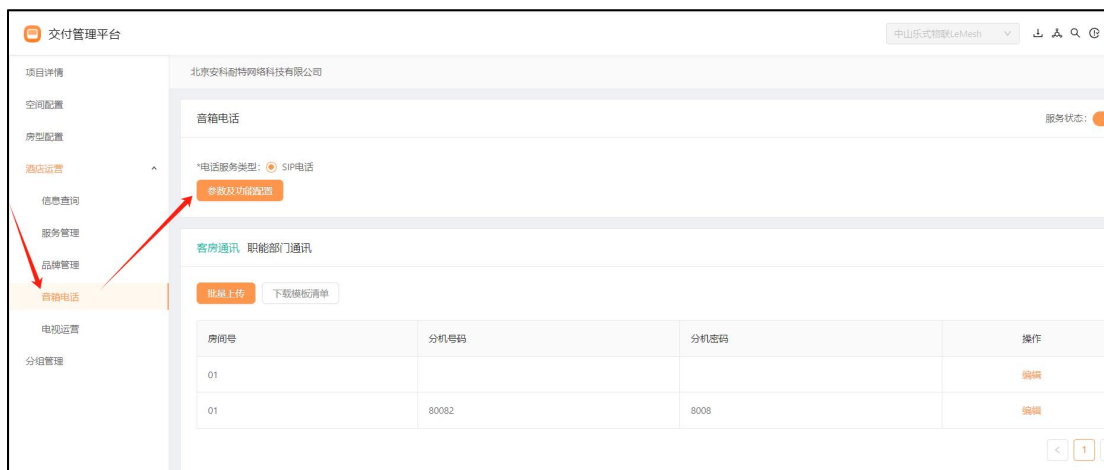
3.2 添加小爱



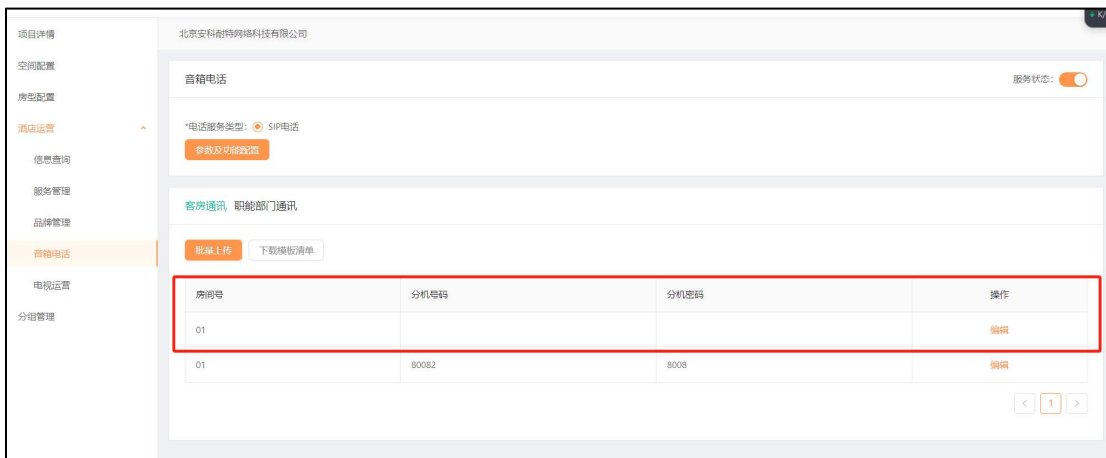
3.3 应用房号



4.注册 sip 服务器



根据情况填一下服务器地址和端口 (如果是局域网, 小爱音箱 wifi 和 sip 服务器互通和能上互联网)



项目详情
空间配置
房型配置
酒店运营
信息查询
服务管理
品牌管理
音响电话
电视运营
分组管理

北京安科耐特网络科技有限公司

音箱电话

*电话服务类型: SIP电话
[参数及功能配置](#)

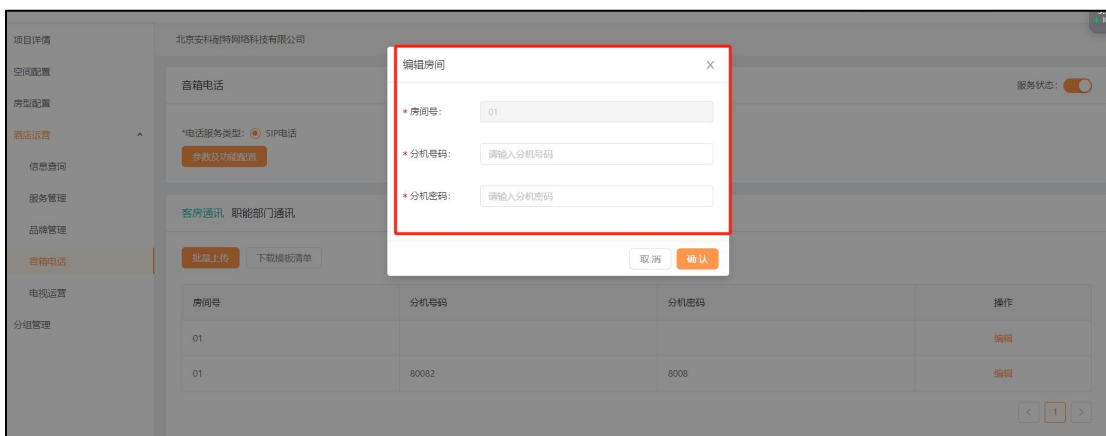
服务状态:

客房通讯、职能部门通讯

[批量上传](#) [下载模板清单](#)

房间号	分机号码	分机密码	操作
01			编辑
01	80082	8008	编辑

添加 sip 服务器的分机账号和密码



项目详情
空间配置
房型配置
酒店运营
信息查询
服务管理
品牌管理
音响电话
电视运营
分组管理

北京安科耐特网络科技有限公司

音箱电话

*电话服务类型: SIP电话
[参数及功能配置](#)

客房通讯、职能部门通讯

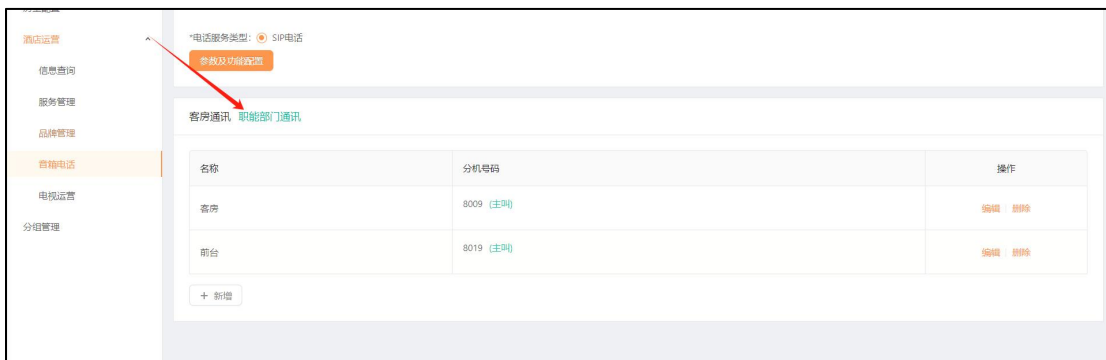
[批量上传](#) [下载模板清单](#)

房间号: 01
分机号码: (请输入分机号码)
分机密码: (请输入分机密码)

[取消](#) [确认](#)

房间号	分机号码	分机密码	操作
01			编辑
01	80082	8008	编辑

添加通讯录: 如 “小爱同学 , 呼叫前台” 这样就可以呼叫到 8019 了



项目详情
空间配置
房型配置
酒店运营
信息查询
服务管理
品牌管理
音响电话
电视运营
分组管理

北京安科耐特网络科技有限公司

音箱电话

*电话服务类型: SIP电话
[参数及功能配置](#)

客房通讯、职能部门通讯

[批量上传](#) [下载模板清单](#)

名称	分机号码	操作
客房	8009 (主叫)	编辑 删除
前台	8019 (主叫)	编辑 删除

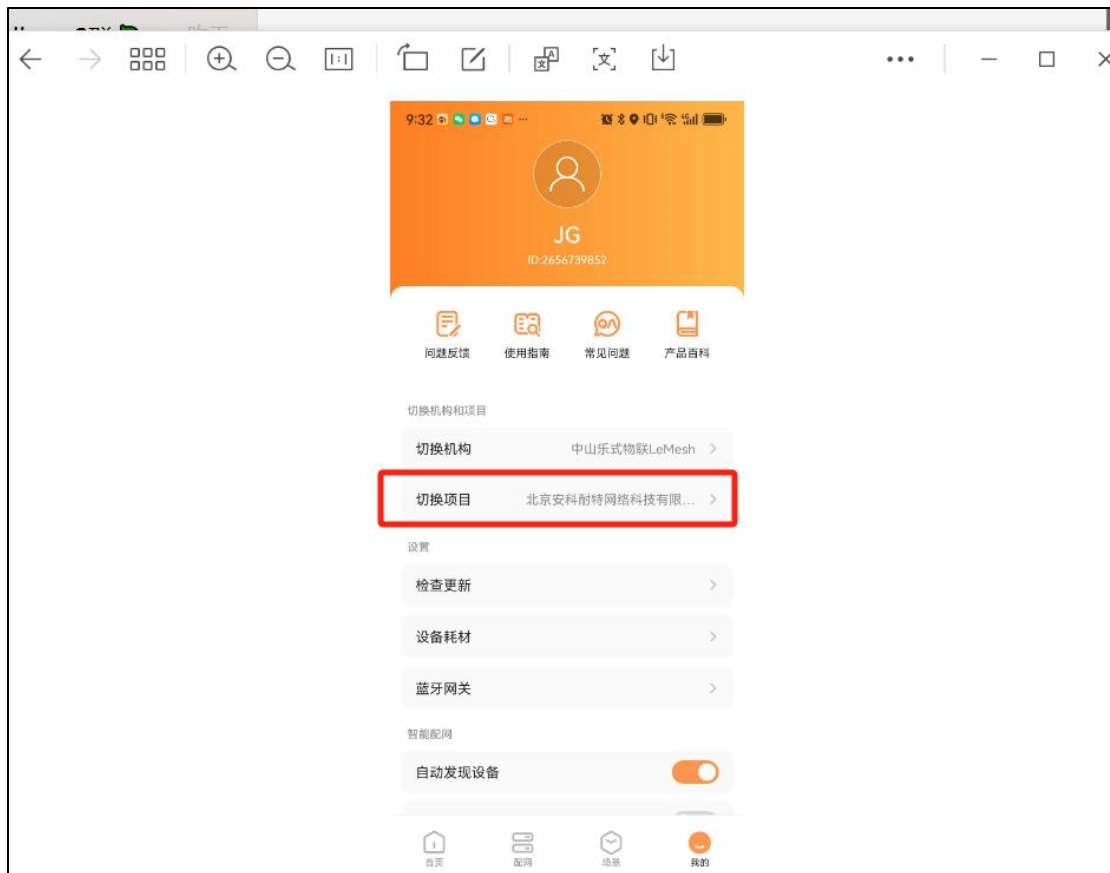
[+ 新增](#)

5.绑定小爱音箱

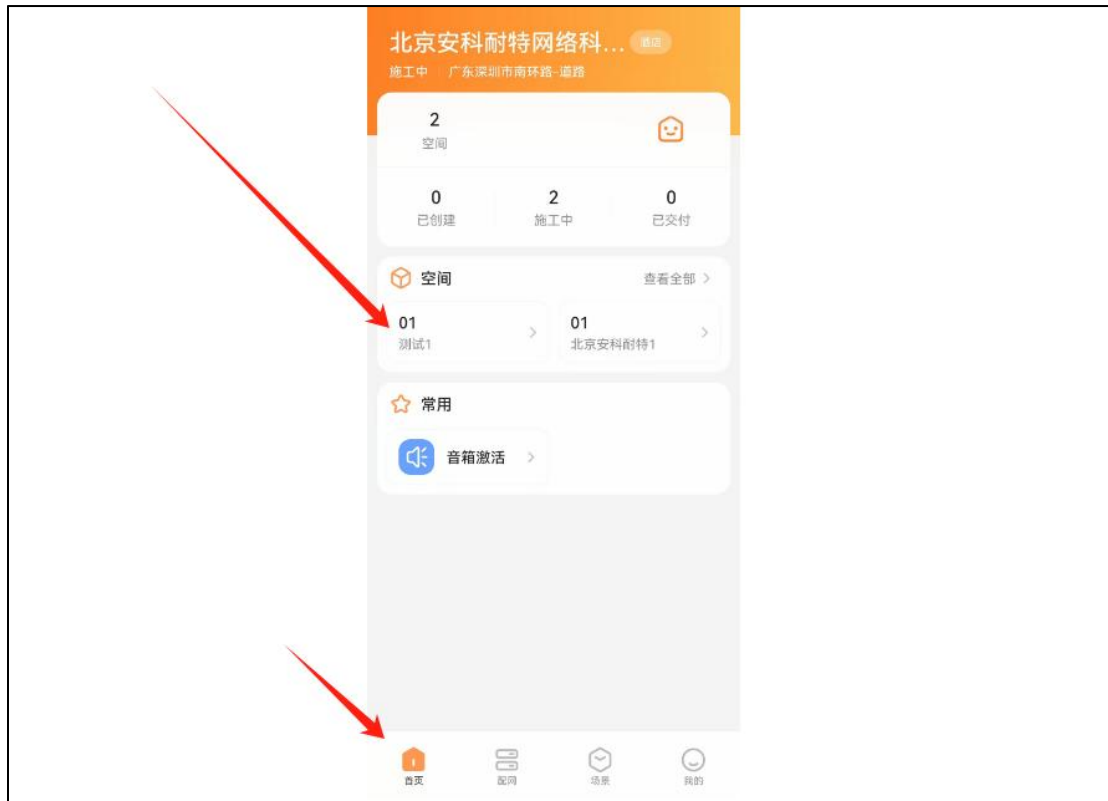
5.1 手机下载 app 然后用小米账号登录



5.2 绑定项目



5.3 绑定音箱



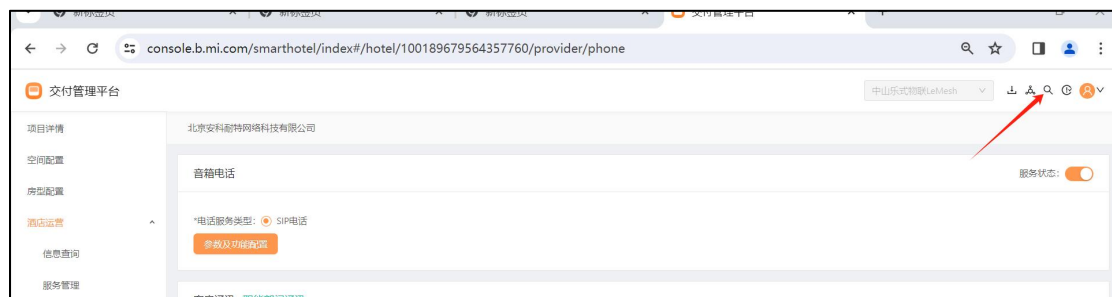
点进去后扫码绑定



这样小爱音箱就配置完成可以测试了

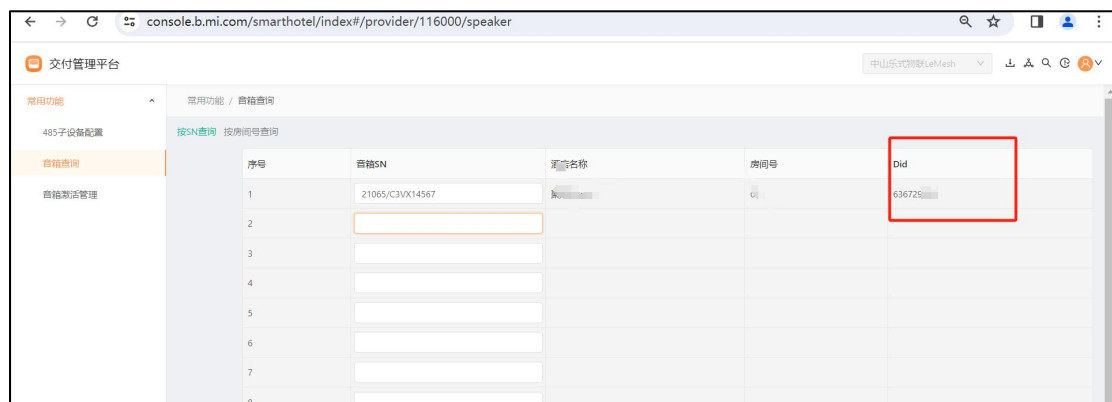
其他：

如果重新绑定需要恢复出厂，密码可以在这里查询



The screenshot shows the 'Phone' configuration page. The 'Did' field in the table is highlighted with a red arrow. The table data is as follows:

序号	音箱SN	酒店名称	房间号	Did
1	21065/C3VX14567	636725...
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				



The screenshot shows the 'Speaker' configuration page. The 'Did' field in the table is highlighted with a red box. The table data is as follows:

序号	音箱SN	酒店名称	房间号	Did
1	21065/C3VX14567	636725...
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				

酒店版本直接点清除数据没法恢复出厂的，需要多次点击清除数据下面的版本号，出现输入密码，然后输入密码恢复出厂即可（每个设备密码都是不一样，所以不要用其他 app 去扫码，不然查询不到密码，只能找小米厂家）