



**Fusion PBX会议控制功能配置手册**

**目录**

[一、 会议控制功能介绍 2](#_Toc7172)

[二、配置流程 2](#_Toc27769)

[三、配置操作 2](#_Toc25579)

[1、登录PBX 网页管理界面 2](#_Toc32215)

[2、 编写控制模板文件 3](#_Toc16185)

[①新增控制规则模板 3](#_Toc24016)

[②填写具体参数 3](#_Toc26947)

[③编辑现有模板 5](#_Toc8944)

[3、写入会议室模板中 6](#_Toc27847)

[①找到对应会议室模板 6](#_Toc18905)

[②添加规则 6](#_Toc25937)

[四、结果验证 7](#_Toc5006)

[1、进入会议室 7](#_Toc31962)

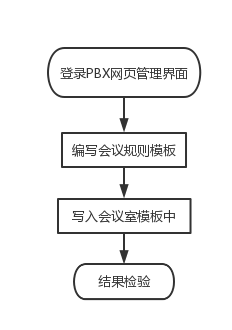
[2、 测试行为控制是否生效 8](#_Toc17185)

# 会议控制功能介绍

Fusion PBX的会议控制实际上是一套规则模板，您可以自己编辑所有具体条项，也可以使用PBX的默认规则，将这套规则填入会议室模板文件的控制规则中，当您建立会议室时选择相应的模板，该控制规则也就随即生效。

会议控制功能对于会议来说是必备功能，会议控制帮助维持会议的秩序，使得会议能够顺利进行；也能使参会者适当调节音量等，提高电话会议通话质量。

# **二、**配置流程



# 三、配置操作

## 1、登录PBX 网页管理界面

**操作步骤：**输入PBX域名或IP --》输入账号密码 --》点击LOGIN登录

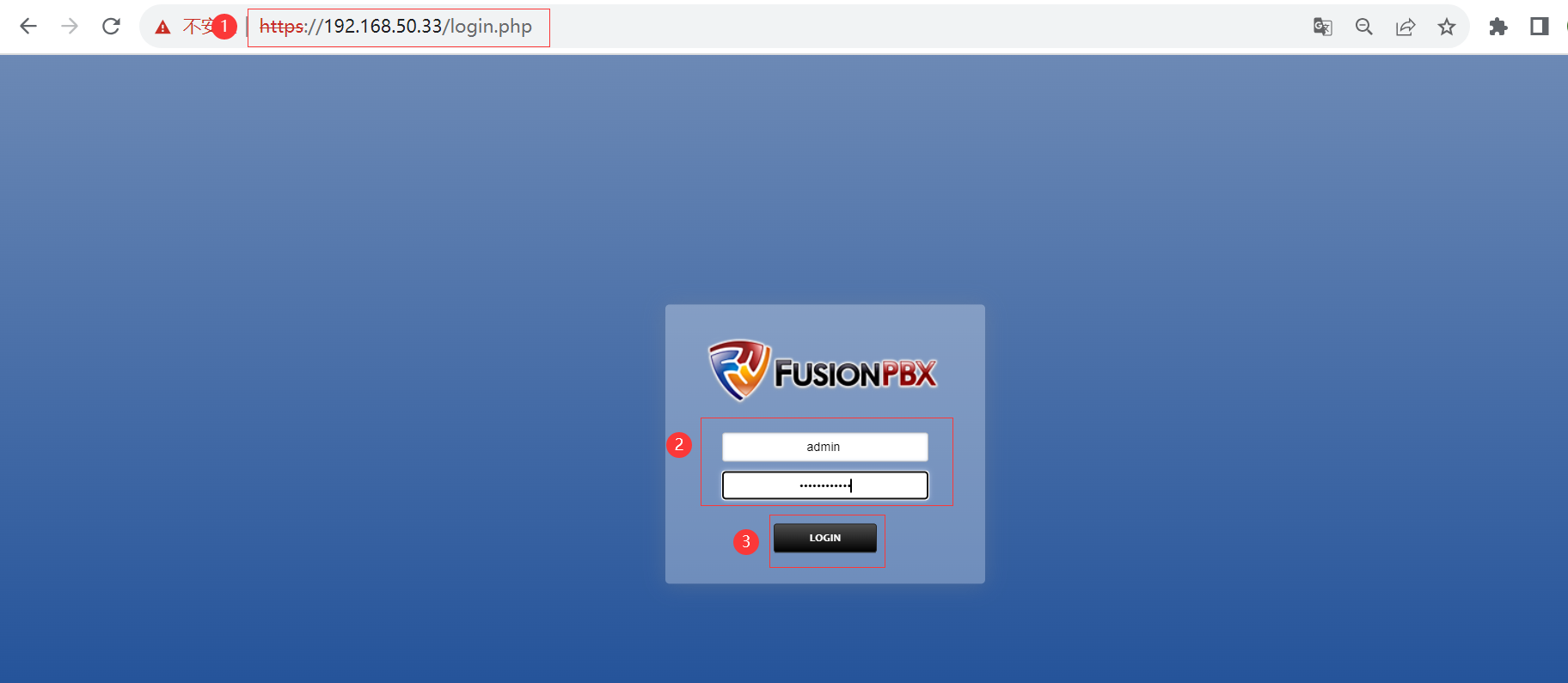


图 1 登录PBX管理界面

## 编写控制模板文件

### ①新增控制规则模板

如您想要定制自己的规则，您可以选择新增模板。首先需要新增一个空白模板。

**操作步骤：**依次点击 Application --》Conference Controls --》+ ADD --》填入模板名称和描述 --》开启使能 --》保存；

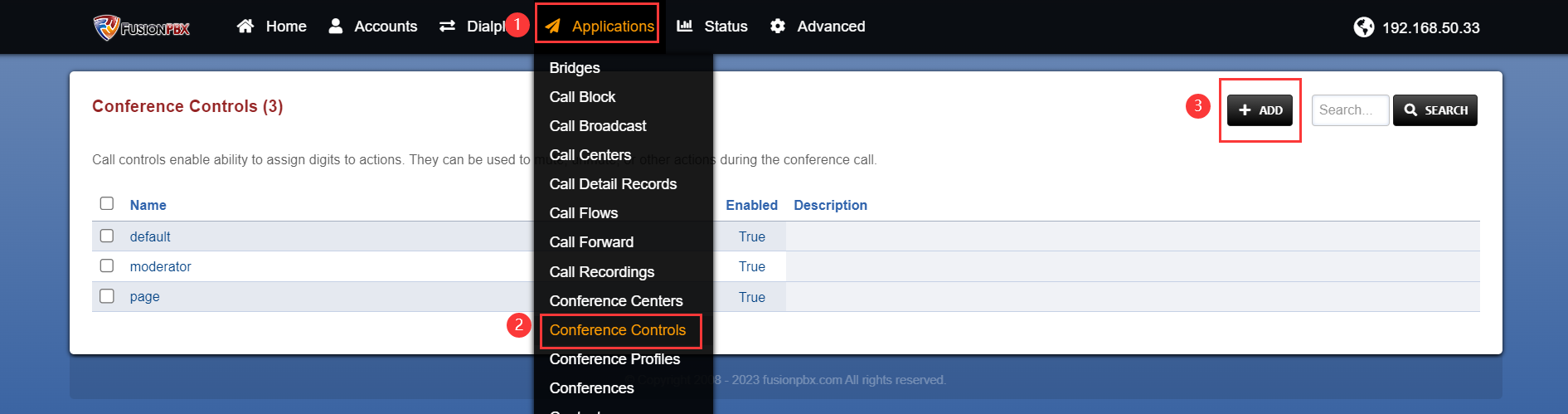


图 2 新增控制模板文件

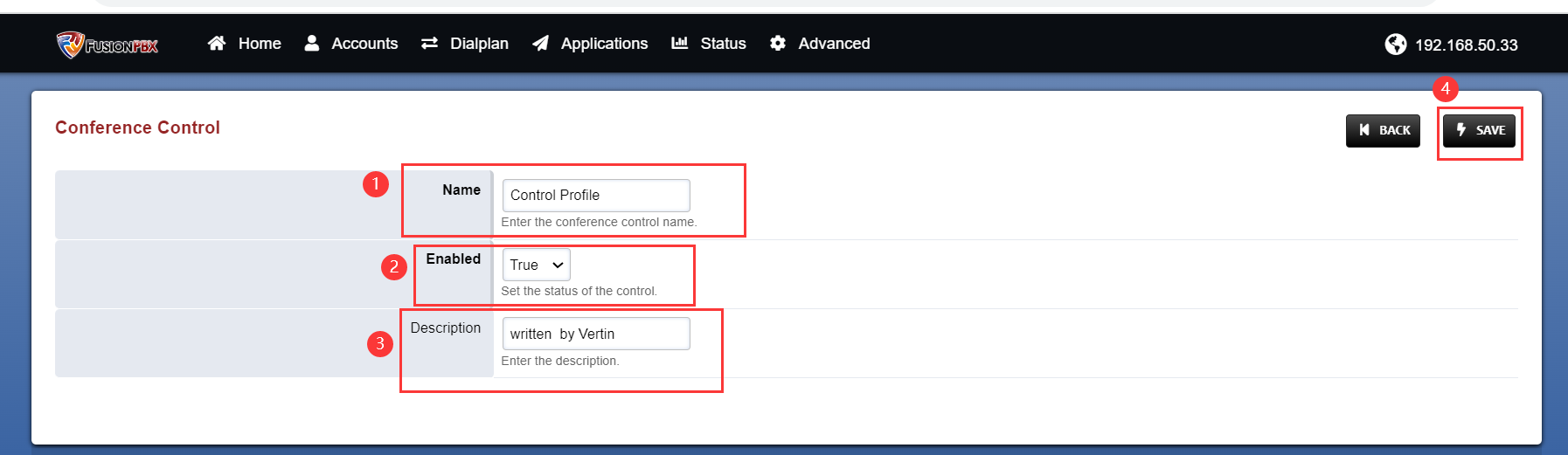


图 3 新增空白模板

### ②填写具体参数

保存成功后将返回上一级界面，此时再次点击您新增的模板，就可以编辑模板内规则条项了。规则相关参数请参考表1。

**操作步骤：**点击模板条项 --》+ADD --》填写图6参数 --》保存参数 --》添加成功；

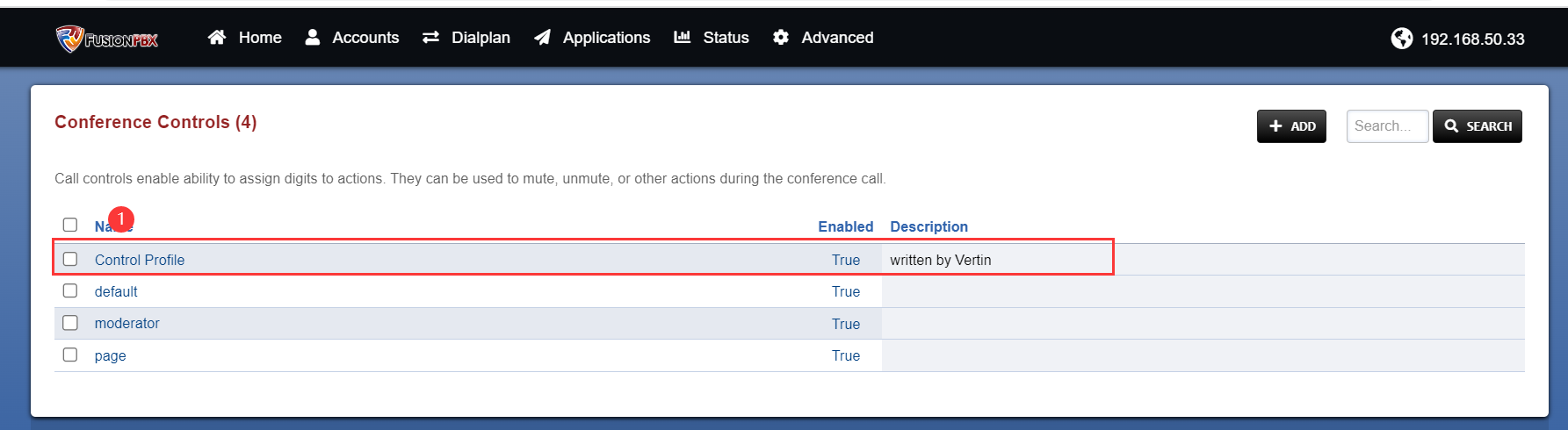


图 4 再次点击

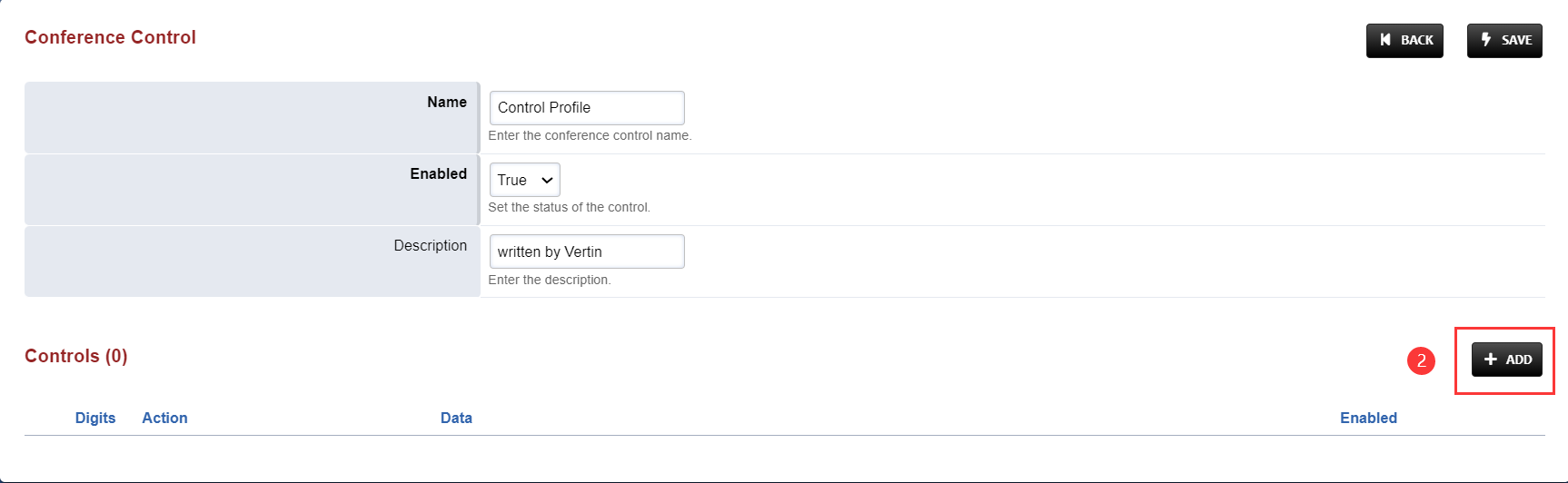


图 5 增加规则

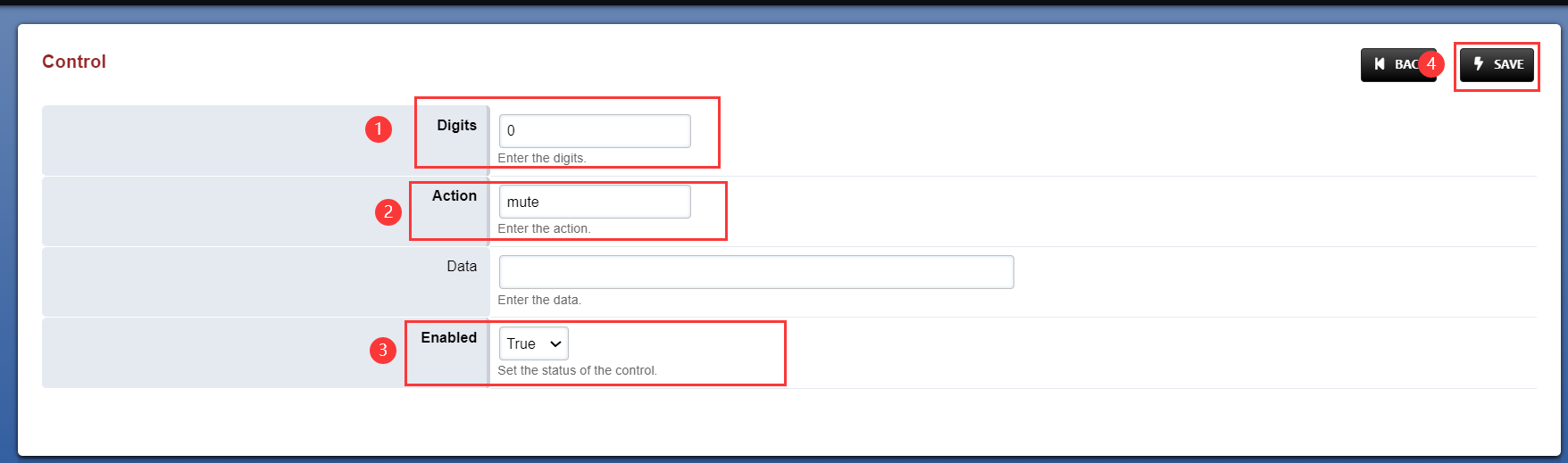


图 6 编写规则

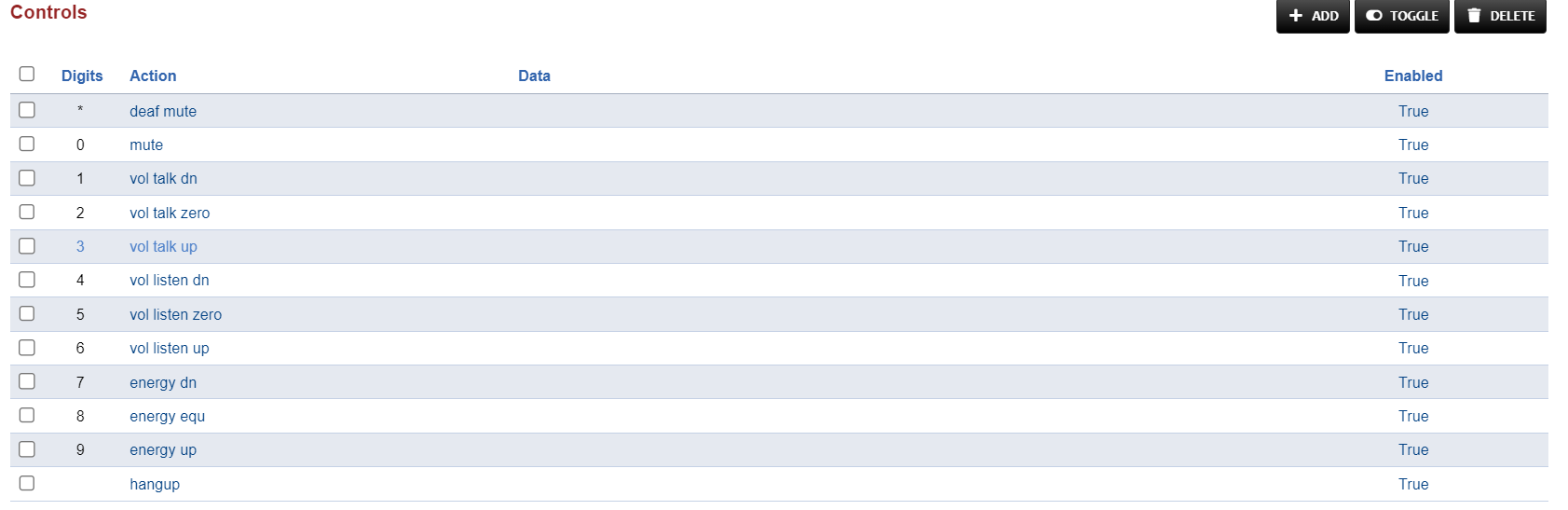


图 7 添加成功

表 1 控制规则参数说明

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数** | | **描述** |
| **Digits** | | 控制时所拨打的数字，通常可设为0-9和\*、#； |
| **Actions** | **mute** | 控制行为，该项代表禁言； |
| **deaf Mute** | 控制行为，该项代表完全静音； |
| **vol talk dn/zero/up** | 控制行为，该项代表控制说话音量增溢，等级为1-4；  每按一下该行为代表的数字，音量增溢降低一个等级/取消增溢/提高一个等级； |
| **vol listen dn/zero/up** | 控制行为，该项代表控制听筒音量增溢，等级为1-4；  每按一下该行为代表的数字，听筒音量降低一个等级/取消增溢/提高一个等级； |
| **energy dn/equ/energy/up** | 控制行为，该项代表控制噪音阈值降低/恢复默认值/提高；  当说话声音大于噪音阈值，您的声音才会被传输到其他成员的听筒； 每按一下该行为代表的数字，噪音阈值增加/减少200，最小为0，最大为1800； |
| **hang up** | 控制行为，该项代表挂机； |
| **Data** | | 当需要添加特殊规则时，应当使用该项填写URL指向该规则的数据所在路径； |
| **Enabled** | | 使能开启； |

### ③编辑现有模板

如您只需在现有模板上修改规则，您可以选择编辑模板，规则的编写方法参考上文。

**操作步骤**：Applications --》Conference Controls --》模板 --》+ADD；

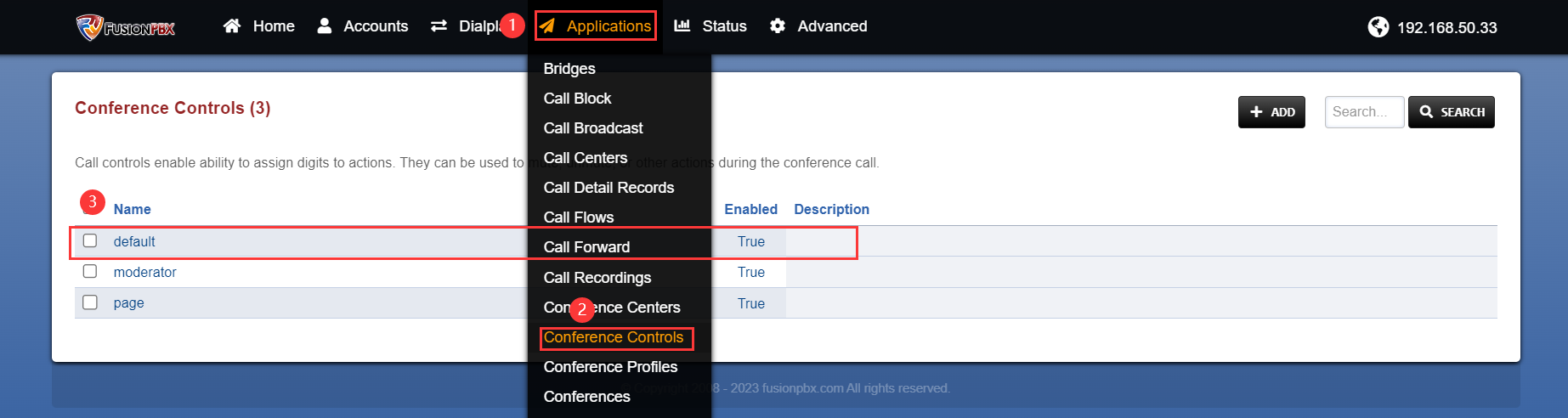


图 8 编辑现有模板

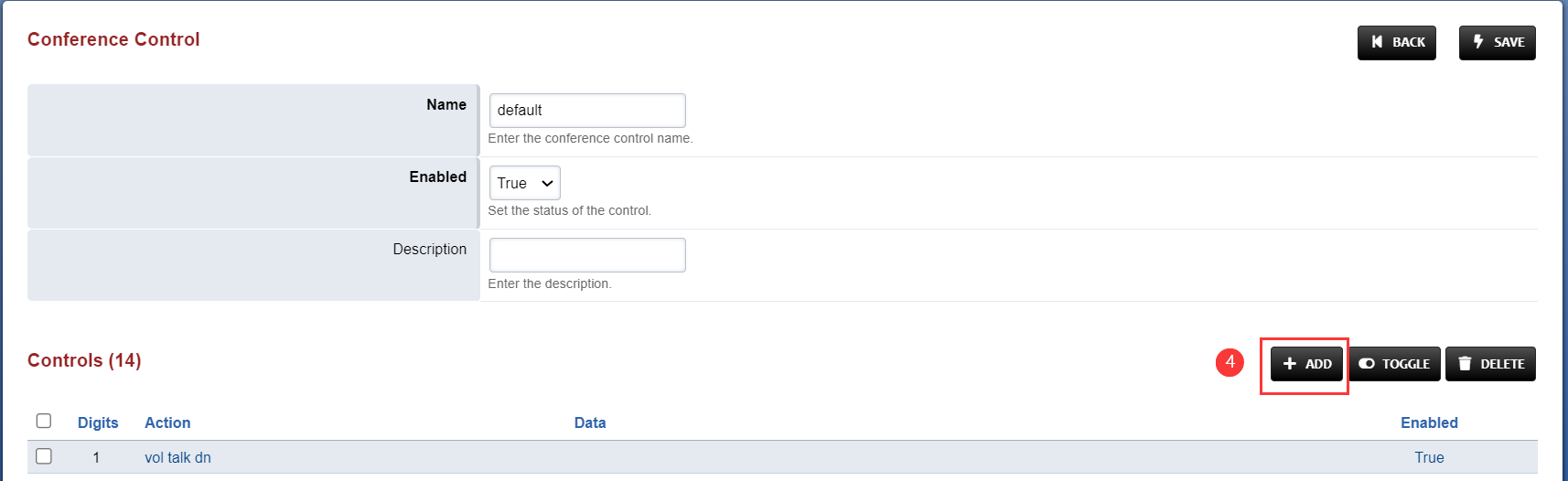


图 9 添加规则

## 3、写入会议室模板中

### ①找到对应会议室模板

**操作步骤：**Applicaitons--》Conference Profiles--》找到所需文件--》+ADD；

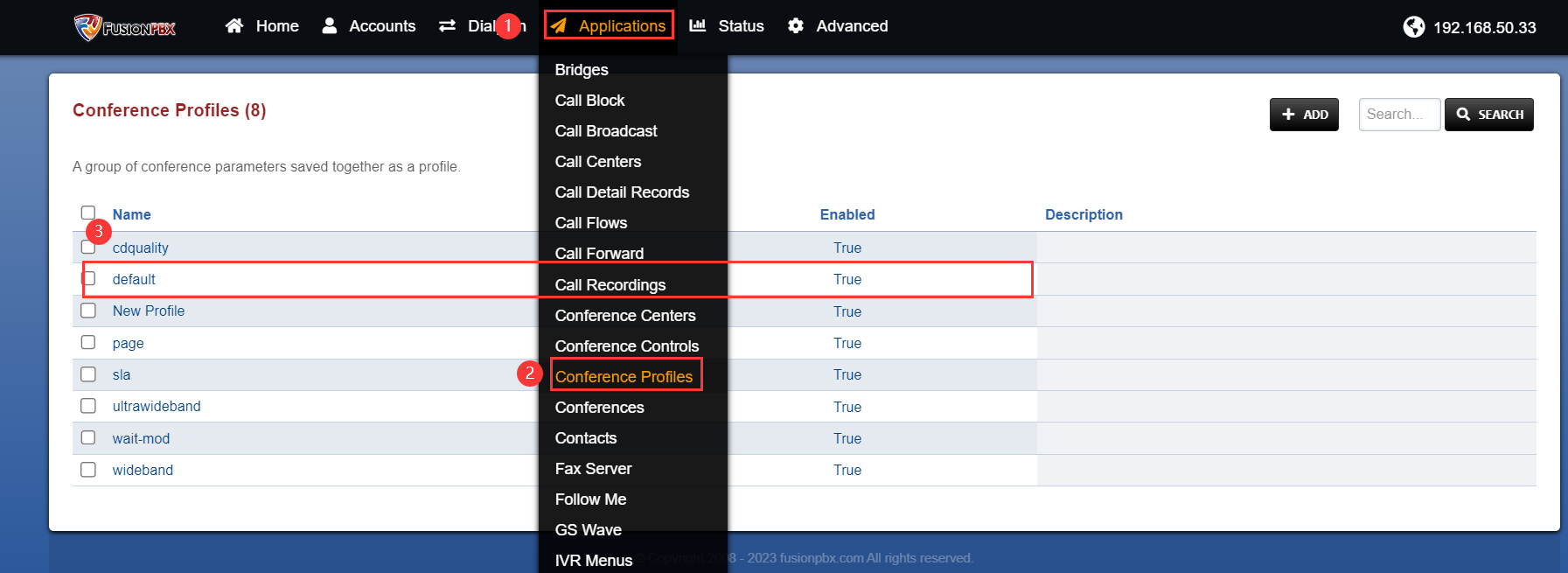


图 10 寻找会议室模板

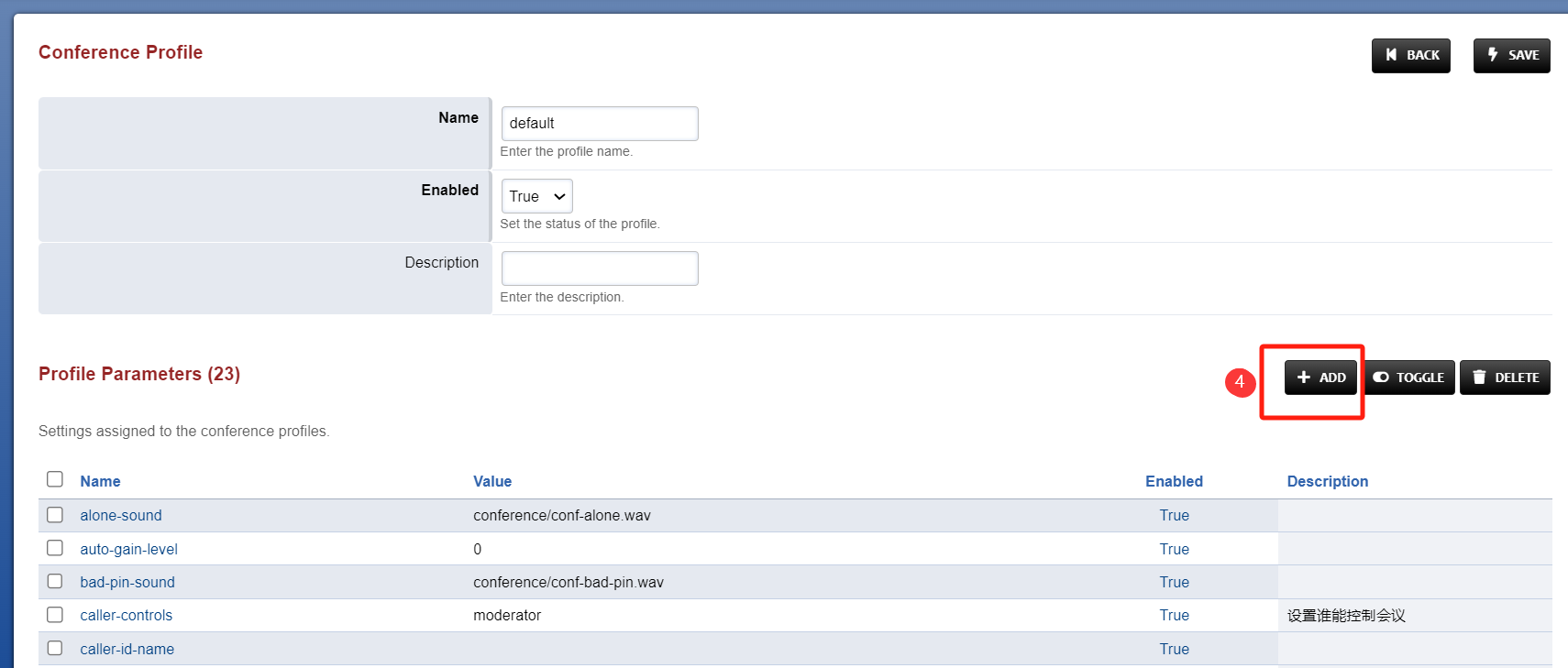


图 11 添加规则

### ②添加规则

**操作步骤：**填写Name--》填写Value--》Enabled选择True--》Save --》返回上一级界面保存会议室模板改动；

Name是该规则的名称，Value则填写规则模板文件的名称。

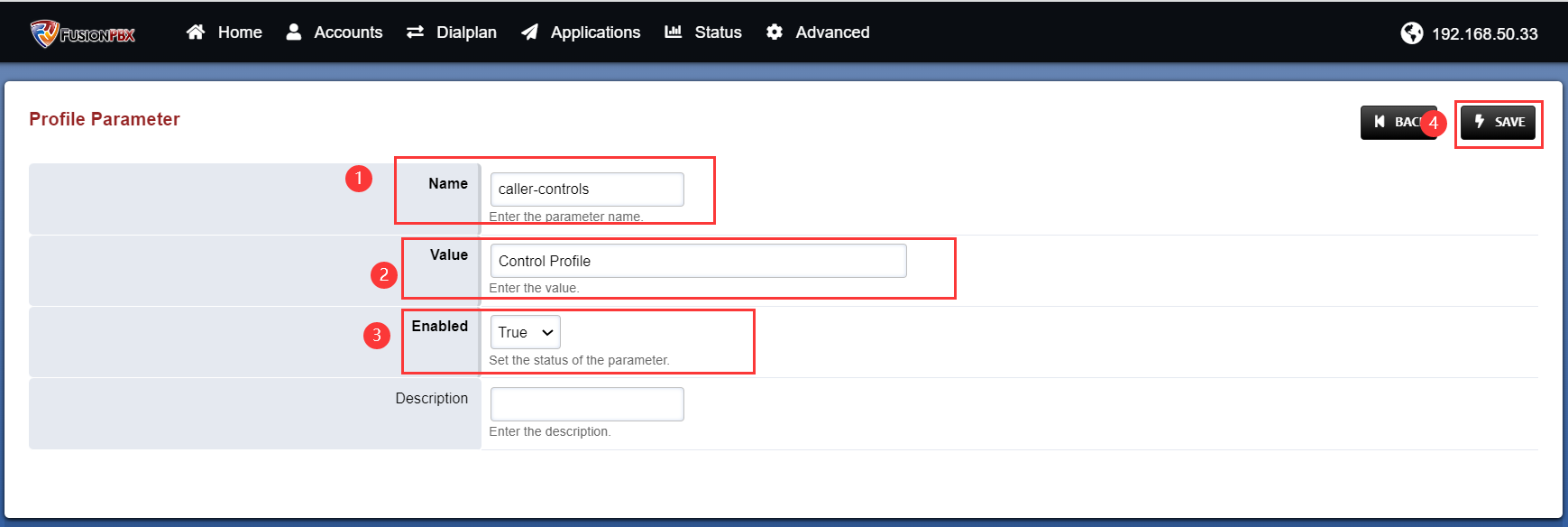
****

图 12 添加规则

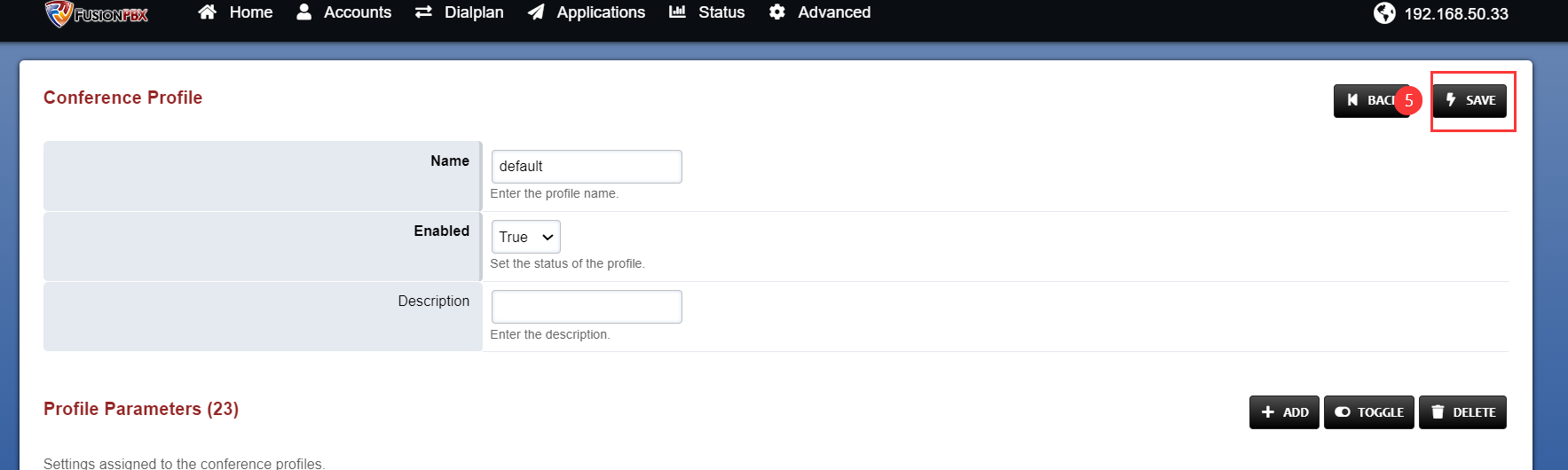


图 13 返回上一级界面保存会议室模板变动

# 四、结果验证

现在配置已经完成，我们可以测试规则是否正常工作。

## 1、进入会议室

**操作步骤：**分机号5020、5022拨打会议室分机号6000 --》输入会议室PIN码--》输入成功后听到一声短“嘟”提示音--》已经进入会议室；

**提示：**如果您是第一位进入会议室的与会者，会听到提示音：“你目前是会议室仅有的参会者”，随即会播放等待音乐，直到第二个与会者进入会议室，会议正式开始。



图 14 进入会议室

## 测试行为控制是否生效

**测试步骤：**参会者5020拨打数字“\*”--》5020听见提示音“现在你已被禁言”，其他参会者的听筒不能听见5020说话 --》判断配置生效；