



**Fusion PBX会议模板配置手册**

**目录**

[一、会议功能介绍及配置 2](#_Toc25205)

[1、会议功能简介 2](#_Toc29002)

[二、 配置流程 2](#_Toc29151)

[三、配置操作 3](#_Toc20566)

[1、登录PBX 网页管理界面 3](#_Toc7678)

[2、新建会议室 3](#_Toc7377)

[3、填写具体参数并保存 3](#_Toc16421)

[4、保存配置 4](#_Toc12596)

[四、 结果验证 5](#_Toc23955)

[1、进入会议室 5](#_Toc26565)

[2、 会议室状态查询 5](#_Toc12654)

[①查看会议状态 5](#_Toc6433)

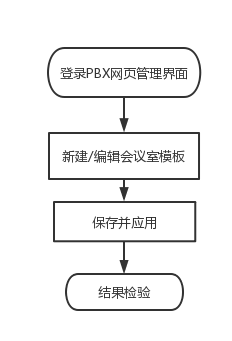
[②会议激活状态预览 6](#_Toc23470)

[③会议管理与状态细节查看 6](#_Toc4103)

# 会议模板介绍

会议模板的本质是一组保存到一起的会议室参数，您可以自定义这些参数条项打造您自己的会议室。

# **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

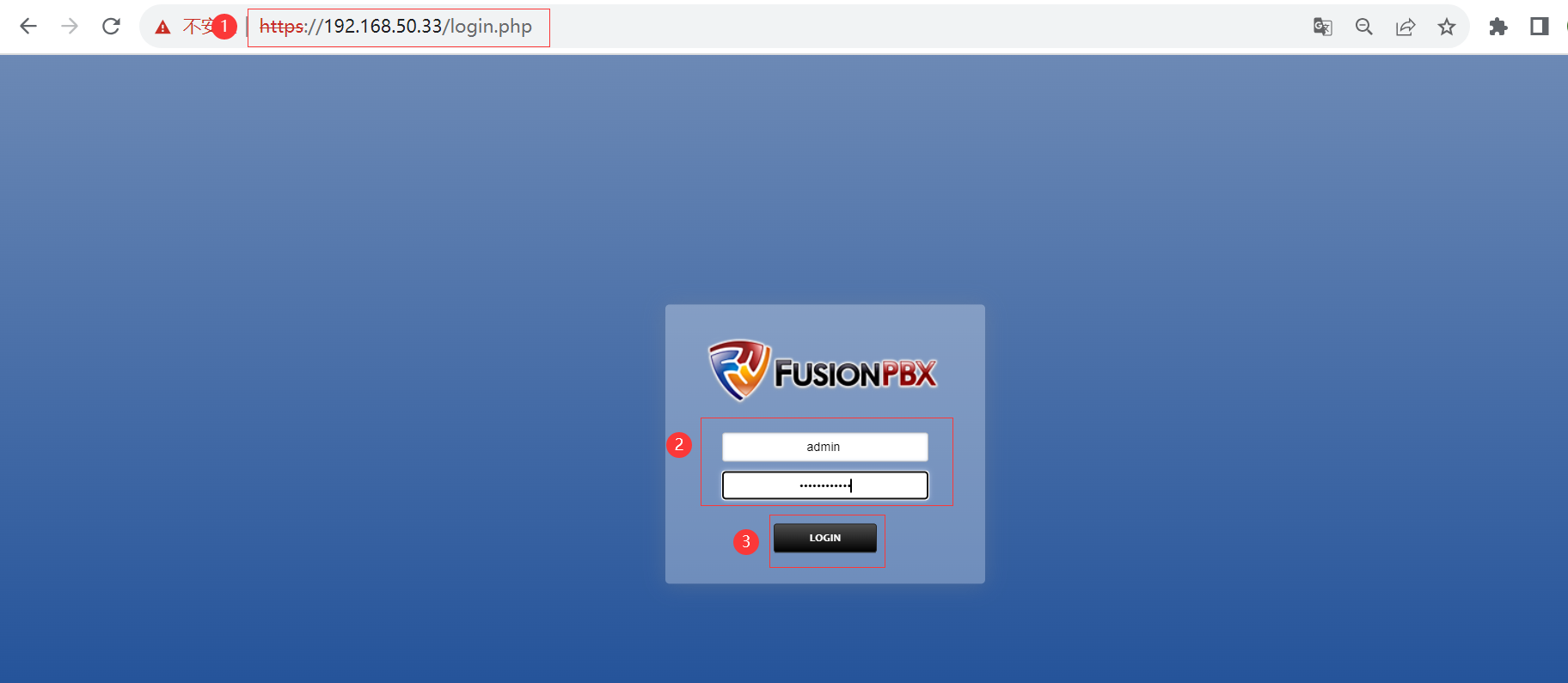


图 1 登录PBX管理界面

## 新建/编辑会议模板

### ①新建会议模板

如您想要定制自己的会议室，您可以选择新建模板。首先需要新增一个空白模板。

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

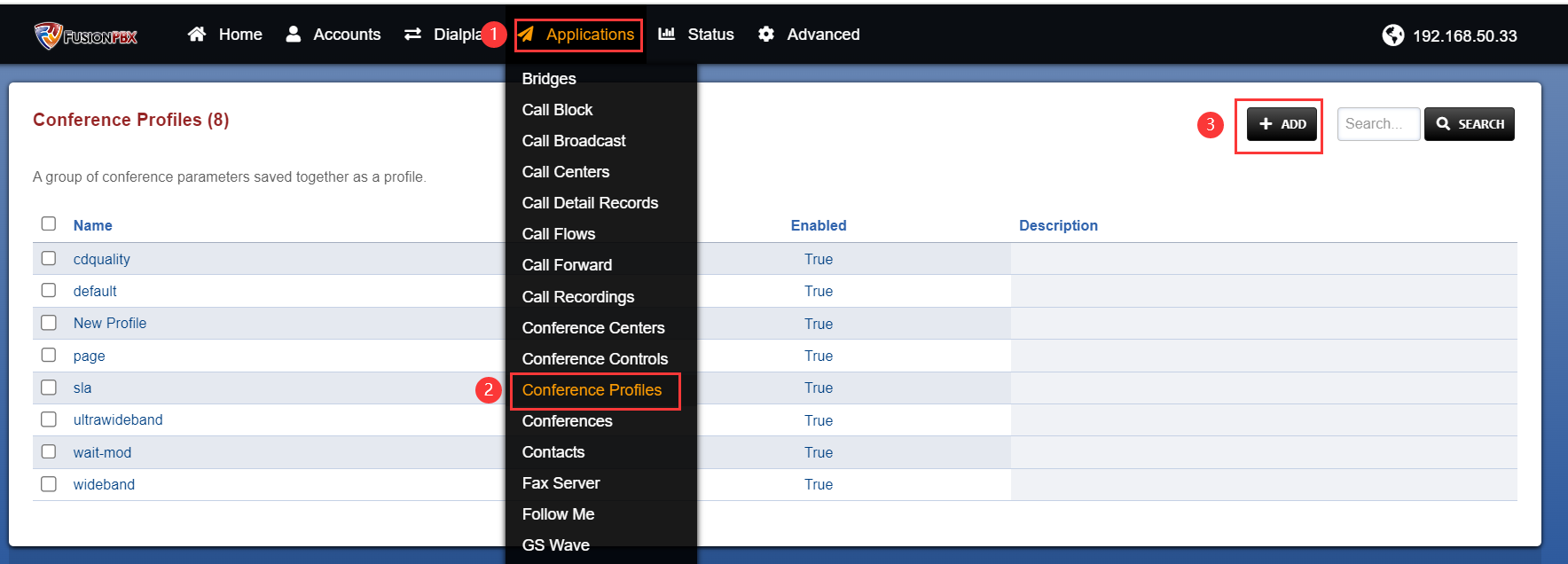


图 2 新增会议室模板文件

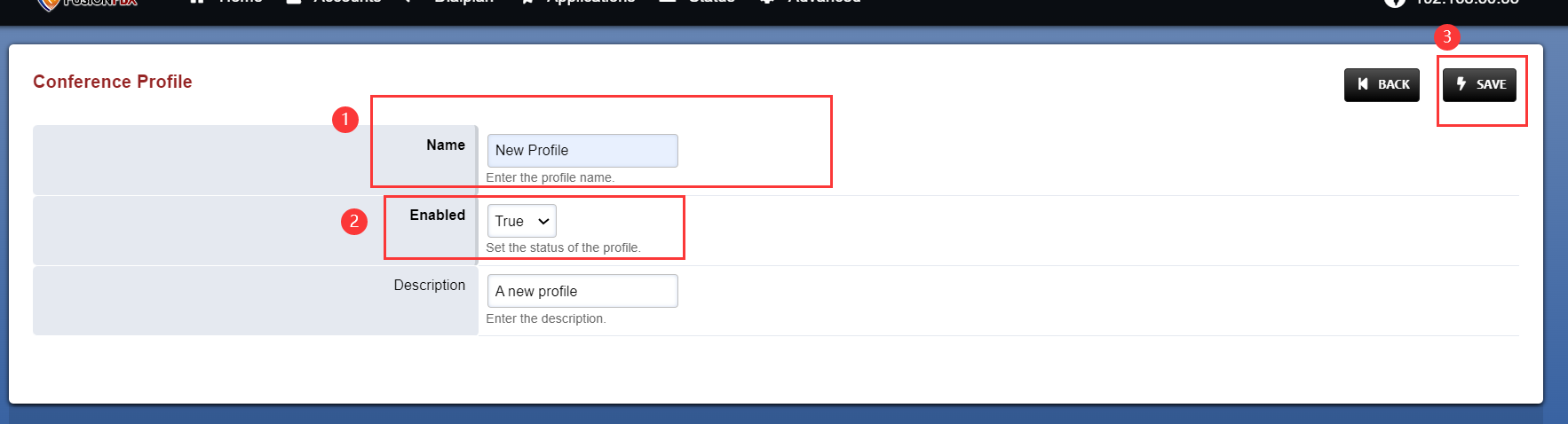


图 3 新增空白模板

### 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，就可以编辑模板内参数条项了。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；

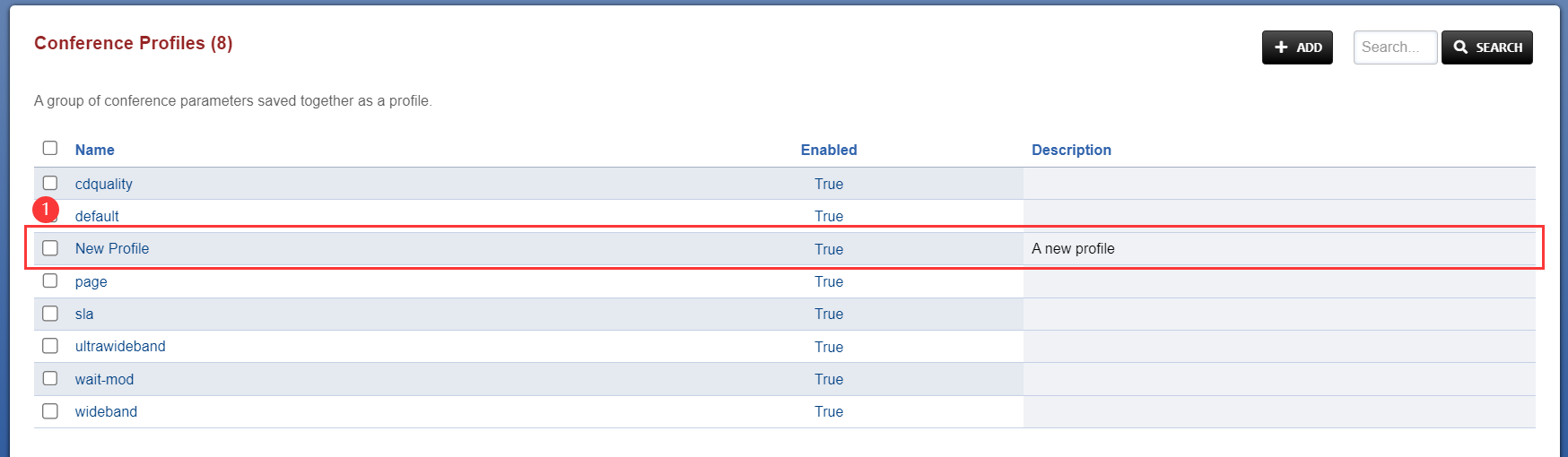


图 4 再次点击

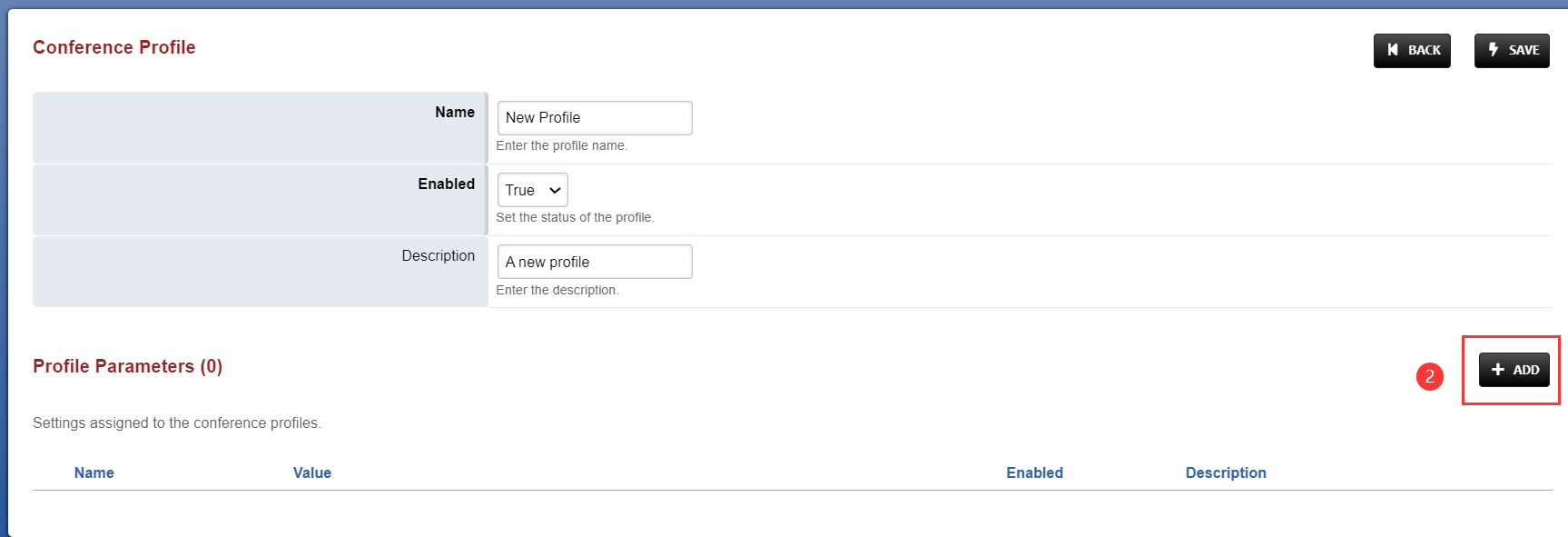


图 5 增加参数

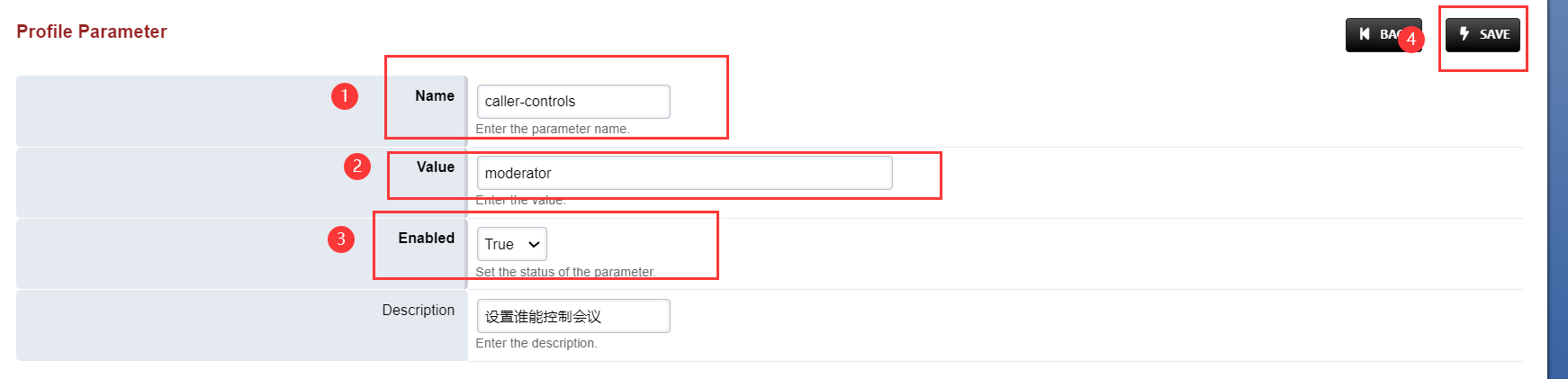


图 6 编写参数

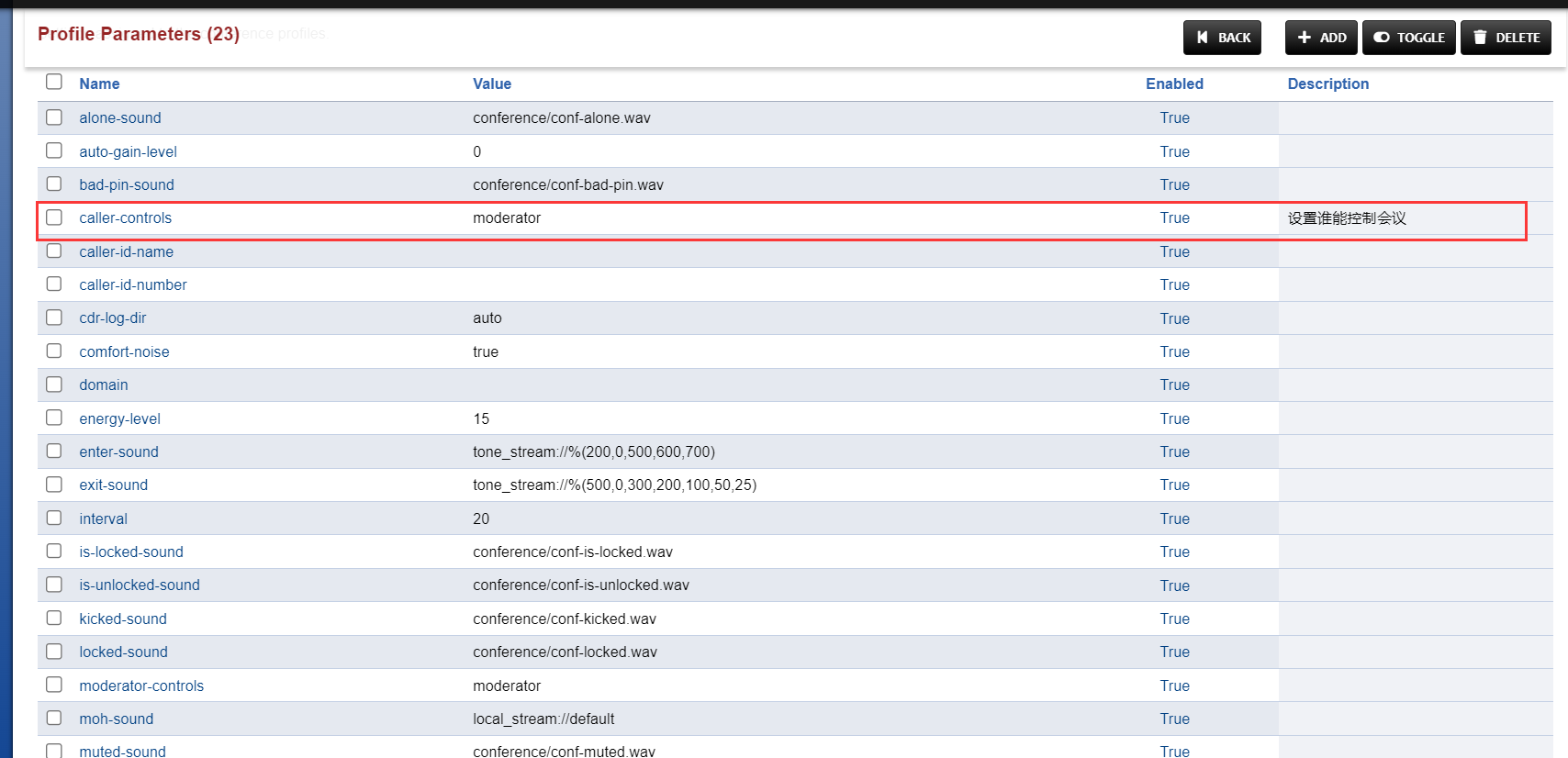


图 7 添加成功

表 1 控制规则参数说明

|  |  |
| --- | --- |
| **参数** | **描述** |
| **cdr-log-dir** | 设置为Auto（自动），也可设置为manually（手动）并启用； |
| **Domain** | 设置为启用（Enbaled=true)； |
| **rate** | 以千赫为单位的速率。设为8000kHz并启用； |
| **interval** | 默认为20； |
| **energy-level** | 默认为15； |
| **auto-gain-level** | 默认为0； |
| **caller-controls** | 控制与会者的角色，默认为default，可设为主持人； |
| **moderator-controls** | 控制主持人的角色，默认为主持人自己； |
| **muted-sound** | 禁言提示音，一般为系统默认值； |
| **unmuted-sound** | 解除禁言提示音，一般为系统默认值； |
| **alone-sound** | 当会议中只有一个人时，给唯一参会人播放的提示音，一般为系统默认值； |
| **moh-sound** | 等待音乐，一般为系统默认值； |
| **enter-sound** | 进入会议提示音，一般为系统默认值； |
| **exit-sound** | 离开会议提示音，一般为系统默认值； |

### ③编辑现有模板

如您只需在现有模板上修改，您可以选择编辑模板，参数的编写方法参考上文。

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

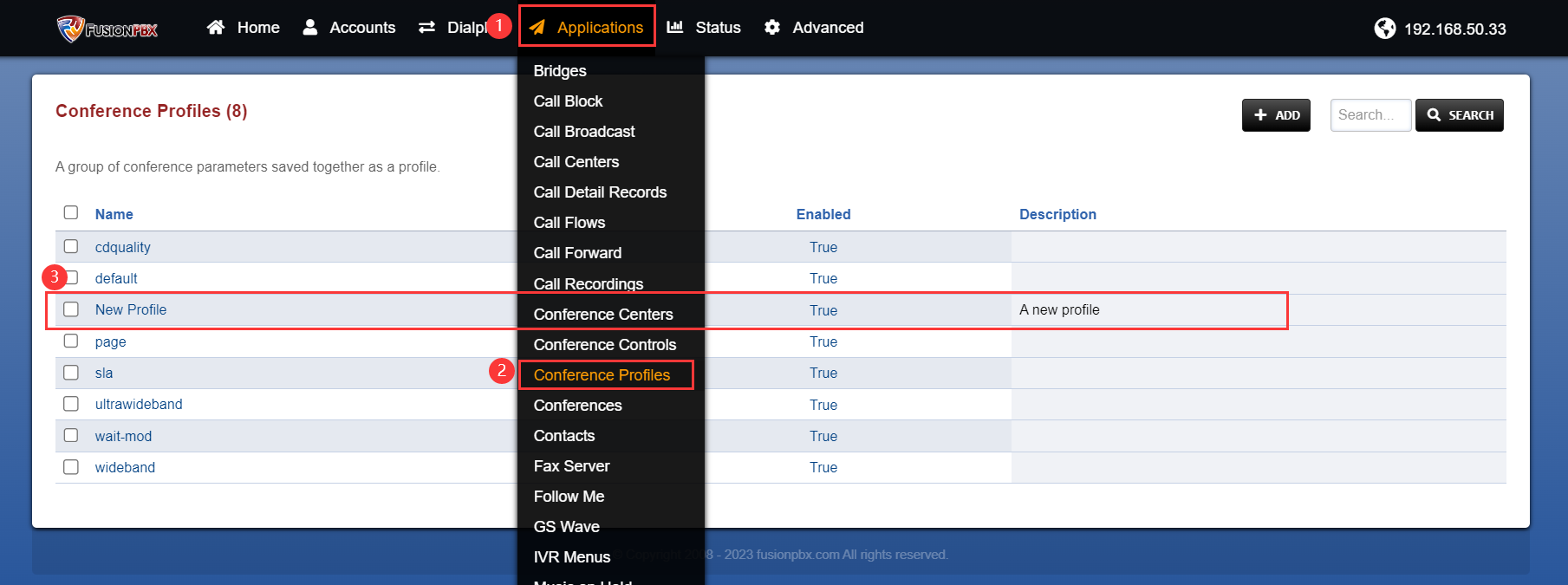


图 8 编辑现有模板

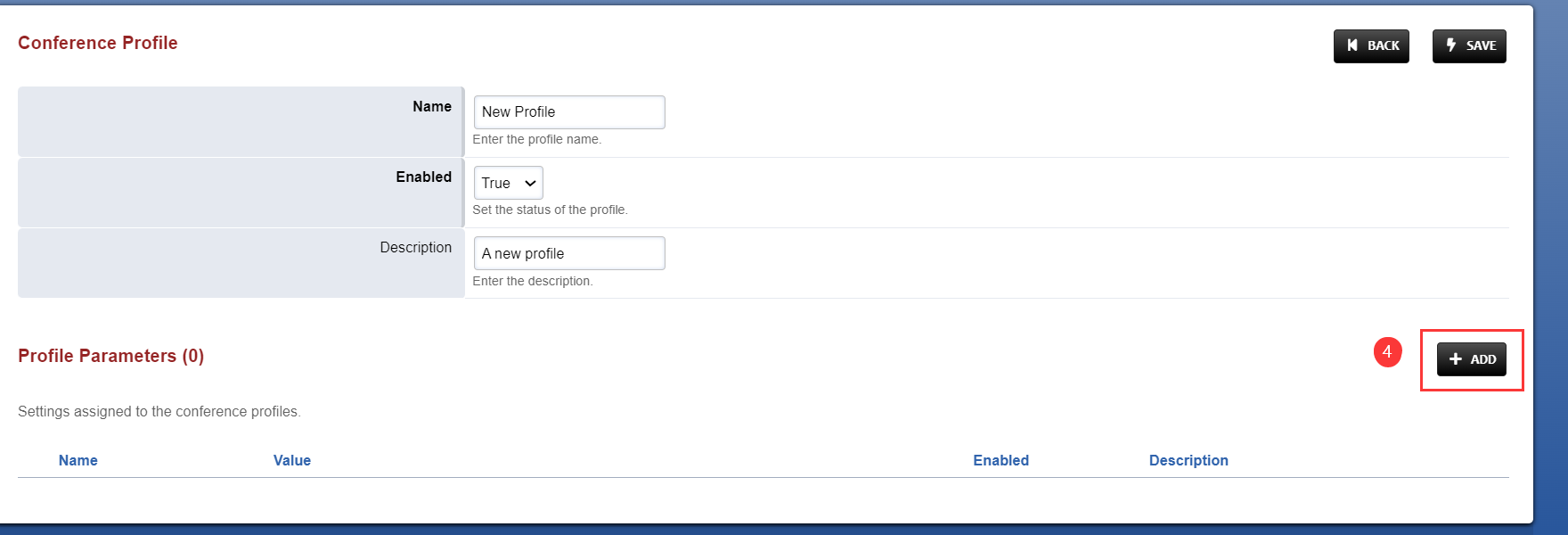


图 9 添加参数

## 3、保存并应用

### ①保存模板

参数条项添加成功后会返回上一级界面，此时需要保存整个模板。

**操作步骤：**保存；

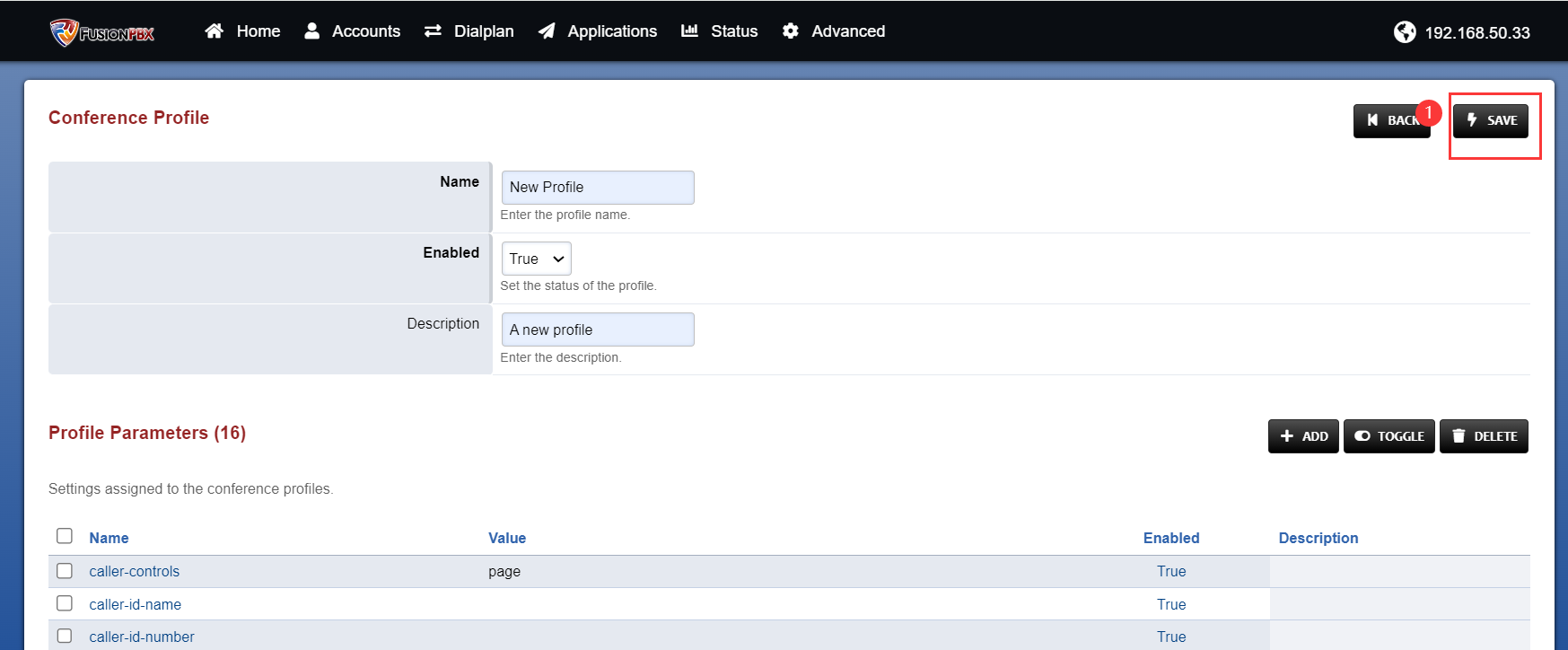


图 10 寻找会议室模板

### ②应用

**操作步骤：**新增会议室/会议中心，并选用新模板（新建会议室操作参考《Fusion PBX会议功能配置手册》）；

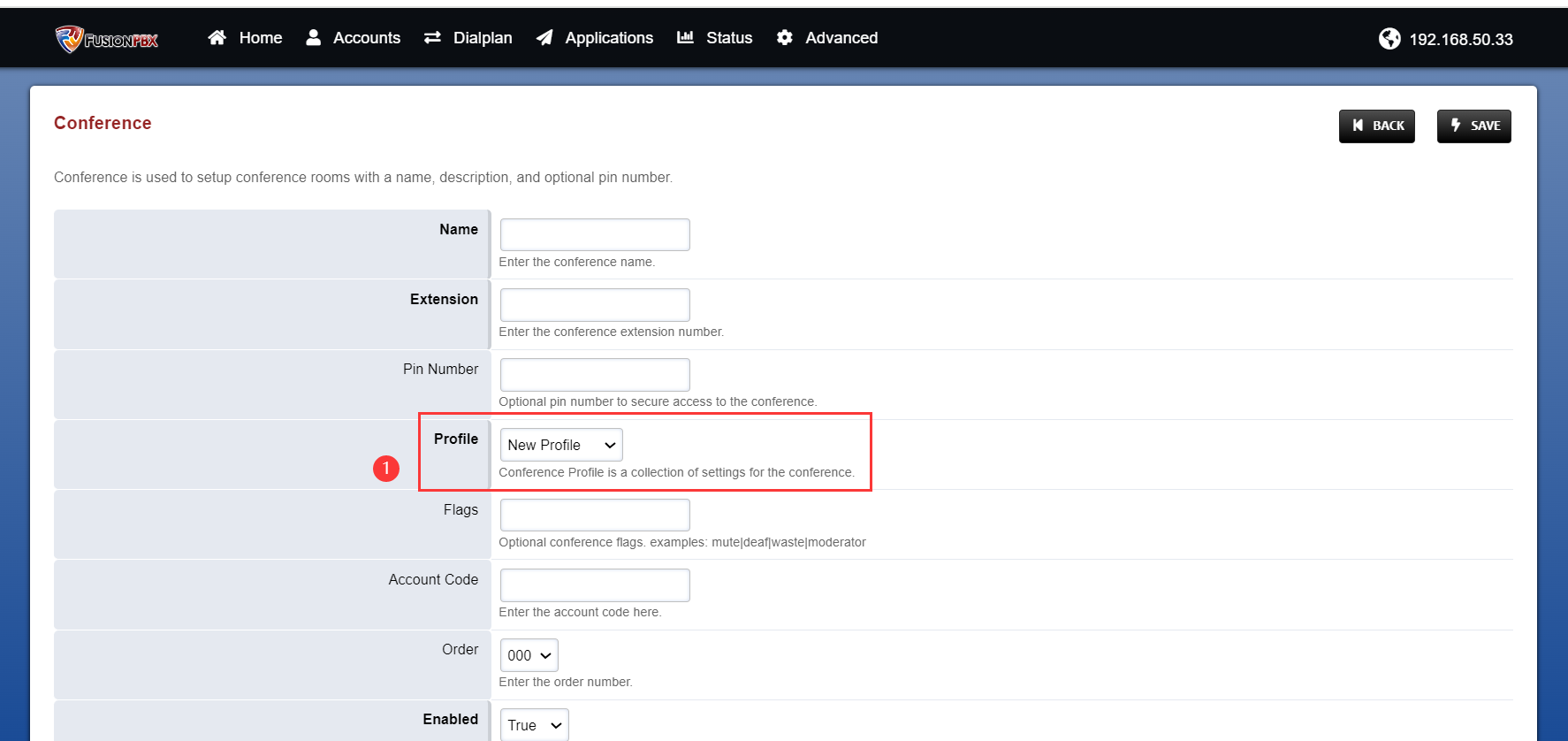
****

图 11 应用模板

# 四、结果验证

现在配置已经完成，我们可以测试该模板是否配置正确。

## 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

## 测试模板是否生效

**测试步骤：**参会者5020做禁言设置--》5020听见**特定**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；