API文档

版本历史

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **版本** | **描述** | **日期** | **作者** |
| 1.0 | 文档建立 | 2015/10/21 | Wang |
| 1.1 | 文档完善 | 2015/10/23 |  |
|  |  |  |  |

目 录

一、 综合 3

1、 传输数据格式约定 3

2、 服务器域名 3

二、 接口 3

1、 获取我的会议室 3

2、 添加收藏 6

3、 邀请与会者 6

4、 会议管理 7

4.1 获取与会者列表 7

4.2 静音/取消静音 8

4.3 踢人 9

4.4 锁定/解锁会议 9

4.5 结束会议 10

5、 会议室管理 11

5.1 设置密码 11

5.2 关闭/打开会议室 11

6、 获取通讯录 12

7、 安排会议 13

三、 附录 14

1、 错误代码 14

# 综合

## 传输数据格式约定

* HTTP 返回UTF-8编码JSON格式数据；
* 如果不特殊指明，HTTP请求均为HTTP GET；

## 服务器域名

* http://cs.myvmr.cn/

# 接口

## 获取配置信息

Request:

<http://domain/api/getconfig>

**Parameters:**

Response:

{

“code”: 200, // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

“domain”: “www.test.com”, // SIP domain

}

## 获取我的会议室

获取我的会议安排、我管理的会议室和我收藏的会议室

Request:

[http://domain/api/getmeetings](http://domain/server?cmd=getepg&id=xxx&token=xxx&sign=xxx&t=123)?uid=xxx

**Parameters:**

* uid: 用户账号 // 用户账号

Response:

{

“code”: 200, // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

“schedule”: [ // 我的会议安排

{“id”: “xxxxxx”, // 会议ID

“name”: “World Cup”, // 会议显示名称

“addr”: “xxxxxx”, // 与会地址

“time”: “2015-12-10 15:30”, // 会议时间

“desc”: “xxxxxx”, // 描述

｝

,{…}

]，

“rooms”: [ // 我的会议室

{“id”: “xxxxxx”, // 会议ID

“name”: “World Cup”, // 会议显示名称

“addr”: “xxxxxx”, // 与会地址

“closed”: 1, // 是否已关闭

“desc”:”xxxxxx”, // 描述

｝

,{…}

]，

“fav”: [ // 我的收藏

{“id”: “xxxxxx”, // 会议ID

“name”: “World Cup”, // 会议显示名称

“addr”: “xxxxxx”, // 与会地址

“time”: “2015-12-10 15:30”, // 会议时间

“closed”: 1, // 是否已关闭

“desc”: “xxxxxx”, // 描述

｝

,{…}

]，

}

Response:

{

“code”: 200, // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

}

## 添加收藏

添加会议到我的收藏。

Request:

[http://domain/api/addfav?uid=xxx&addr=xxx](http://domain/api/addfav.do?uid=xxx&addr=xxx)

**Parameters:**

* uid: xxx // 用户标识
* addr: 会议室地址 // 会议室地址

Response:

{

“code”: 200, // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

}

## 邀请与会者

Request:

[http://domain/api/invite?uid=xxx&addr=xxx&type=sms&to=xxx](http://domain/api/invite.do?uid=xxx&addr=xxx&type=sms&to=xxx)

**Parameters:**

* uid: xxx // 用户标识
* addr: 会议室地址 // 会议室地址
* type: 邀请方式（sms短信，email邮件，call呼叫） // 邀请方式
* to: 邀请对象 // 邀请对象

Response:

{

“code”: 200, // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

}

## 会议管理

### 获取与会者列表

Request:

[http://domain/api/getparticipants?addr=xxx](http://domain/api/getparticipants.do?addr=xxx)

**Parameters:**

* addr: 与会地址 // 与会地址

Response:

{

“code”: 200, // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

“data”: [ // 我的会议安排

{“uid”: “xxxxxx”, // 用户ID

“name”: “World Cup”, // 用户显示名称

“audio”: 1, // 是否有声音

“video”: 1, // 是否有画面

｝

,{…}

]，

}

### 静音/取消静音

Request:

[http://domain/api/mute?mute=1&addr=xxx&pin=xxx](http://domain/api/mute.do?mute=1&addr=xxx&pin=xxx)

**Parameters:**

* mute: 1 // 是否静音
* uid: 静音对象 // 静音对象，为空则静音访客们
* addr: 会议室地址 // 会议室地址
* pin: 会议室管理密码 // 会议室管理密码

Response:

{

“code”: 200, // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

}

### 踢人

Request:

[http://domain/api/kickout?addr=xxx&pin=xxx](http://domain/api/kickout.do?addr=xxx&pin=xxx)&uid=xxx

**Parameters:**

* addr: 会议室地址 // 会议室地址
* pin: 会议室管理密码 // 会议室管理密码
* uid: 被踢者uid // 被踢者的与会uid

Response:

{

“code”: 200, // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

}

### 锁定/解锁会议

Request:

[http://domain/api/lock?addr=xxx&pin=xxx](http://domain/api/lock.do?addr=xxx&pin=xxx)

**Parameters:**

* lock: 1 // 是否锁定
* addr: 会议室地址 // 会议室地址
* pin: 会议室管理密码 // 会议室管理密码

Response:

{

“code”: 200, // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

}

### 结束会议

Request:

[http://domain/api/endmeeting?addr=xxx&pin=xxx](http://domain/api/endmeeting.do?addr=xxx&pin=xxx)

**Parameters:**

* addr: 会议室地址 // 会议室地址
* pin: 会议室管理密码 // 会议室管理密码

Response:

{

“code”: 200, // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

}

## 会议室管理

### 设置密码

Request:

[http://domain/api/changepwd?addr=xxx&pin=xxx&uid=xxx&pwd=xxx](http://domain/api/changepwd.do?addr=xxx&pin=xxx&uid=xxx&pwd=xxx)

**Parameters:**

* pin: “xxx” // PIN码
* guestpin: “xxx” // GuestPIN码
* addr: 会议室地址 // 会议室地址
* uid: 用户账号 // 用户账号
* pwd: 用户密码 // 用户密码

Response:

{

“code”: 200, // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

}

### 关闭/打开会议室

Request:

[http://domain/api/close?close=1&addr=xxx&pin=xxx&uid=xxx&pwd=xxx](http://domain/api/close.do?close=1&addr=xxx&pin=xxx&uid=xxx&pwd=xxx)

**Parameters:**

* close: 1 // 是否关闭
* addr: 会议室地址 // 会议室地址
* uid: 用户账号 // 用户账号
* pwd: 用户密码 // 用户密码

Response:

{

“code”: 200, // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

}

## 获取通讯录

Request:

[http://domain/api/getcontacts?uid=xxx](http://domain/server?cmd=getcontacts&uid=xxx)

**Parameters:**

* uid: 用户账号 // 用户账号

Response:

{

“code”：200 // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

“contacts”: [ // 联系人列表

{“uid”: “xxxxxx”, // 用户账号

“name”: “张三分”, // 显示名称

“desc”: “采购部”, // 附加信息

｝

,{…}

]，

“devices”: [ // 设备列表

{“uid”: “xxxxxx”, // 设备ID

“name”: “三楼会议室”, // 显示名称

“desc”: “海外部”, // 描述

｝

,{…}

],

}

## 安排会议

HTTP Post方式提交会议安排

Request:

<http://domain/api/arrange.do>

Post JSON Data:

{

“uid”: “xxxxxx”, // 用户账号

“pwd”: “xxxxxx”, // 用户密码

“time”: “2015-12-10 15:30”, // 会议时间

“repeat”: 1, // 是否重复

“addr”: “xxxx”, // 与会地址

“participants”: [ // 与会者名单

{“uid”: “xxxxxx”, // 与会者ID

“name”: “张三分”, // 显示名称

｝

,{…}

]，

}

Response:

{

“code”: 200, // 返回代码

“msg”: “Error message”, // 错误信息

}



# 附录

## 错误代码

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **错误码** | **描述** | **其他** |
| 200 | 没有错误 |  |
|  |  |  |