**增加：**

**2.发布投票**

params：

m\_id 会议id

v\_title 主题(2-20字)

v\_summary 说明(0-200字)

v\_option[] 投票选项(字符串数组)

v\_type(0/1) 类型(单选/多选)

v\_starttime(HH:mm) 发布时间

v\_endtime(HH:mm) 结束时间

return data{

v\_id 投票id

}

**3.获取投票详情**

params：

m\_id 会议id

v\_id 投票id

return data: {

v\_title 主题

v\_summary 说明

v\_option[] 投票选项

v\_num[] 各选项的统计数

v\_type 类型

v\_starttime 发布时间

v\_endtime 结束时间

v\_flag(1/0) 该用户是/否投过票

}

**4.投票操作**

params

username 用户名(手机)

m\_id 会议id

v\_id 投票id

v\_select[] 投票选项(单/多)

return data null (type:1 message:"投票成功")

**5.发红包(暂定 均分)**

params

username 发起人用户名(手机)

m\_id 会议id

rp\_sum 红包总金额

rp\_num 分发数量

rp\_text 红包名(1-20字)

return data{

rp\_id 红包id

}

**6.获取红包详情(暂定 均分)**

params

username 用户名(手机)

m\_id 会议id

rp\_id 红包id

return data{

is\_taken(1/0) 该用户是否已抢过该红包

fromnickname 发起人昵称

fromusername 发起人用户名(手机)

rp\_sum 红包总金额

rp\_amount 红包剩余金额(该用户抢完后)

others[(参与抢红包的用户 包括该用户)

{

username 用户名(手机)

nickname 昵称

amount 抢到的金额

}

...

]

}

**7.获取会议所有人员**

params

m\_id 会议id

return data[

{

username 用户名(手机)

nickname 昵称

img\_path 头像地址

is\_admin(1/0) 是否管理员

}

…

]

**8.邀请人员加入会议**

params

username 邀请人用户名(手机)

m\_names[] 被邀请人用户名(手机)

m\_id 会议id

return data null (type:1 message: "邀请成功")

**9.删除会议人员**

param

username 操作人用户名(手机)

m\_name 被删除成员用户名(手机)

m\_id 会议id

return data null (type:1 message: "删除成功")

**10.设置管理员**

params

username 操作人用户名(判别是否管理员)

admin\_name 被设置管理员用户名

m\_id 会议id

return data null (type:1 message: "设置成功")

**11.推荐会议**

param

username 用户名(手机)

return data 同获取会议列表

**12.获取指定用户头像**

params

username 用户名(手机)

return data{

u\_imgpath 头像地址

}

**13.获取指定会议封面**

params

m\_id

return data{

m\_imgpath 会议封面地址

}

**14.退出会议**

params

m\_id 会议id

return data null (type:1 message: "退出成功")

**15.发布会议公告**

params

username 发布人用户名

m\_id 会议id

m\_title 公告标题

m\_text 公告内容

return data null (type:1 message: "发布成功")

**16.获取会议公告**

params

m\_id 会议id

return data{

username 发布人用户名

nickname 发布人昵称

m\_title 公告标题

m\_text 公告内容

m\_time 公告发布时间

}

**修改：**

1. **关于会议封面&创建会议**

上传会议封面的接口不变

修改创建会议的接口 增加参数： m\_names[] 邀请成员用户名(手机)

m\_type 会议类型

返回： m\_id 会议id

1. **修改投票接口（如上）**
2. **修改 获取会议详情接口&获取会议列表**

增加返回参数: is\_admin(1/0) 该用户是否管理员