**目录**

[READ ME 6](#_Toc496715471)

[路径规则: 6](#_Toc496715472)

[**示例数据都为PHP格式, 不是JS** 6](#_Toc496715473)

[关于前端获取PHP变量: 6](#_Toc496715474)

[前端检测用户是否登陆|注册? 7](#_Toc496715475)

[返回数据格式 7](#_Toc496715476)

[订单Bill 7](#_Toc496715477)

[获取会员订单接口 7](#_Toc496715478)

[编辑|添加订单 7](#_Toc496715479)

[训练营Camp 8](#_Toc496715480)

[搜索训练营 8](#_Toc496715481)

[训练营列表 8](#_Toc496715482)

[更新训练营: 8](#_Toc496715483)

[新建训练营 8](#_Toc496715484)

[获取用户创建的训练营id 8](#_Toc496715485)

[训练营评论 9](#_Toc496715486)

[获取评论列表 9](#_Toc496715487)

[获取热门课程（数据打乱） 9](#_Toc496715488)

[训练营关系camp\_member 9](#_Toc496715489)

[申请成为训练营的某个身份 9](#_Toc496715490)

[训练营人员审核 9](#_Toc496715491)

[训练营人员变更 10](#_Toc496715492)

[查询身份 10](#_Toc496715493)

[获取有教练身份的训练营员工 10](#_Toc496715494)

[自定义获取训练营身份列表 10](#_Toc496715495)

[关注训练营成为粉丝 10](#_Toc496715496)

[解除训练营-会员关系（辞退训练营人员） 11](#_Toc496715497)

[教练Coach 11](#_Toc496715498)

[搜索教练列表 11](#_Toc496715499)

[申请成为教练 11](#_Toc496715500)

[获取教练列表 11](#_Toc496715501)

[获取教练身份相关的训练营 11](#_Toc496715502)

[完善教练信息 12](#_Toc496715503)

[场地Court 12](#_Toc496715504)

[获取场地列表 12](#_Toc496715505)

[搜索场地 12](#_Toc496715506)

[更新场地 12](#_Toc496715507)

[创建场地 12](#_Toc496715508)

[获取训练营下的场地库 13](#_Toc496715509)

[把场地添加到自己的库 13](#_Toc496715510)

[不分页获取场地列表 13](#_Toc496715511)

[会员Member 13](#_Toc496715512)

[完善会员资料 13](#_Toc496715513)

[提现申请 13](#_Toc496715514)

[编辑个人资料 13](#_Toc496715515)

[注销登陆 14](#_Toc496715516)

[登陆|注册Login 14](#_Toc496715517)

[会员注册 14](#_Toc496715518)

[字段是否被占用 14](#_Toc496715519)

[会员登陆 14](#_Toc496715520)

[学生student 15](#_Toc496715521)

[获取会员学生身份列表 15](#_Toc496715522)

[新增学生身份 15](#_Toc496715523)

[更新学生 15](#_Toc496715524)

[证件Cert 15](#_Toc496715525)

[获取证件列表 15](#_Toc496715526)

[添加证件 16](#_Toc496715527)

[修改证件 16](#_Toc496715528)

[教案Plan 16](#_Toc496715529)

[获取教案列表(翻页) 16](#_Toc496715530)

[获取教案列表(不分页) 16](#_Toc496715531)

[获取教案列表(带页码) 16](#_Toc496715532)

[新建教案 17](#_Toc496715533)

[修改教案 17](#_Toc496715534)

[课程Lesson 17](#_Toc496715535)

[新增课程 17](#_Toc496715536)

[编辑课程 17](#_Toc496715537)

[获取课程 17](#_Toc496715538)

[获取购买了课程但是没有分配班级的学生 18](#_Toc496715539)

[获取毕业学生 18](#_Toc496715540)

[获取购买了课程也分配了班级的学生 18](#_Toc496715541)

[获取购买了课程的没毕业的学生 18](#_Toc496715542)

[审核课程: 18](#_Toc496715543)

[获取热门课程 18](#_Toc496715544)

[活动Event 19](#_Toc496715545)

[新增课程 19](#_Toc496715546)

[编辑活动 19](#_Toc496715547)

[获取活动列表 19](#_Toc496715548)

[获取活动列表Page 19](#_Toc496715549)

[审核活动: 20](#_Toc496715550)

[录入活动 20](#_Toc496715551)

[班级Grade 20](#_Toc496715552)

[注意事项: 20](#_Toc496715553)

[创建班级 20](#_Toc496715554)

[获取班级列表 21](#_Toc496715555)

[更新班级 21](#_Toc496715556)

[班级单个学生变动(编辑班级可用) 21](#_Toc496715557)

[班级批量学生变动(编辑班级可用) 21](#_Toc496715558)

[课时Schedule 22](#_Toc496715559)

[判断课时冲突(2个小时内只允许一条数据) 22](#_Toc496715560)

[判断是否有录课权限 22](#_Toc496715561)

[课时审核 22](#_Toc496715562)

[录课 23](#_Toc496715563)

[课时评分 23](#_Toc496715564)

[获取列表有page 23](#_Toc496715565)

[获取开始时间和结束时间的列表带page 23](#_Toc496715566)

[消息Message 24](#_Toc496715567)

[获取全部个人消息和系统消息列表 24](#_Toc496715568)

[获取系统消息详情 24](#_Toc496715569)

[获取个人消息详情 24](#_Toc496715570)

[设置消息状态 24](#_Toc496715571)

[删除个人消息 24](#_Toc496715572)

[获取个人消息列表 25](#_Toc496715573)

[一些辅助功能 25](#_Toc496715574)

[获取用户地址Location 25](#_Toc496715575)

[获取用户IPLocation 25](#_Toc496715576)

[获取?? 25](#_Toc496715577)

# READ ME

## 路径规则:

#### url(‘地址表达式’,[‘参数’],[‘URL后缀’],[‘域名’])

如

{:url('模块名/方法名',['参数名'=>'参数值'])}

{:url('index/blog/read','id=5&name=thinkphp')}

以上方法会生成下面的URL地址：

/index.php/blog/5/name/thinkphp.html

我们API:

{:url('api/Member/logout',['参数名'=>'参数值'])}

{:url('api/Member/logout')}

lesson->lessonList->lesson

{:url(,[lesson=>'大热'])}

## **示例数据都为PHP格式, 不是JS**

## 关于前端获取PHP变量:

如果要获取一个详情页的班级表的id字段,那么PHP变量为:{$grandeInfo['id']}或者{$grandeInfo.id}

如果要获取一个列表的字段值,则为:{$vol.字段名}或者{$vol['字段名']}

注意:vol只有在当前列表dom有效,有时候vol也为v

## 前端检测用户是否登陆|注册?

js直接读取"{$memberInfo['id']}", 如果有值,则已经登录/注册

## 返回数据格式

type:json

{['code'=>200,'msg'=>{data}]}

# 订单Bill

## 获取会员订单接口

api:getBillListApi

post:略

## 编辑|添加订单

api:updateBillApi

get:bill\_id(编辑才传)

post:略

# 训练营Camp

## 搜索训练营

api: searchCampApi

get|post: keyword, province, city, area

## 训练营列表

api: getCampListApi

post:略

## 更新训练营:

api:updateCampApi

post:{data}

get:'camp\_id'

## 新建训练营

api:createCampApi

post:{data}

## 获取用户创建的训练营id

api:isCreatCampApi

post/get:member\_id(不上传默认为当前用户)

return:训练营id

## 训练营评论

api: createCampCommentApi

## 获取评论列表

api: getCampCommentListByPage

post:略

## 获取热门课程（数据打乱）

api: getHotCampList

post:get: province, city

# 训练营关系camp\_member

## 申请成为训练营的某个身份

api: applyApi

get|post:'type','camp\_id','remarks'

ps:type: -1:粉丝|1:学生|2:教练|3:管理员|4:创建者

## 训练营人员审核

api: ApproveApplyApi

get|post:'id','status'

ps:status只接受1和-1

## 训练营人员变更

api: modifyApi

get|post:'id','type'

ps:type只接受-1,2,3,

-1:粉丝|1:学生|2:教练|3:管理员|4:创建者

## 查询身份

api: getCampMemberApi

get|post:'camp\_id'

## 获取有教练身份的训练营员工

api: getCoachListApi

get|post:camp\_id

2017/09/27： 新增返回data数据campmemberid字段

## 自定义获取训练营身份列表

api: getCampMemberListApi

get:page,keyword

post:camp\_id,type

## 关注训练营成为粉丝

api: focusApi

get:post:camp\_id,remarks

## 解除训练营-会员关系（辞退训练营人员）

api:{:url('api/campMember/removerelationship')}

post:campmemberid

response:

成功 code 100

# 教练Coach

## 搜索教练列表

api:searchCoachListApi

get/post:keyword

## 申请成为教练

api:createCoach

post:{data}

## 获取教练列表

api:getCoachListApi;

post:{data}

## 获取教练身份相关的训练营

api: campListOfCaochApi

post|get:member\_id

## 完善教练信息

api: updateCoachApi

get: coach\_id

post:{data}

# 场地Court

## 获取场地列表

api: getCourtListApi

get:camp\_id

post:{data}

camp\_id不传值则查询系统库

## 搜索场地

api: searchCourtApi

get:keyword,page

post:只能传court数据表存在的字段

## 更新场地

api:updateCourtApi

get:id

post:{data}

## 创建场地

api:createCourtApi

post:{data}

## 获取训练营下的场地库

api: getCourtListOfCampApi

post: 只能传court数据表存在的字段

## 把场地添加到自己的库

api:ownCourtApi

get|post:court\_id,camp\_id

## 不分页获取场地列表

api: getCourtListNoPageApi

post:get:camp\_id

# 会员Member

## 完善会员资料

api:updateMemberApi

get:member\_id

post:{data}

## 提现申请

api: withdrawApi

post:balance 略

## 编辑个人资料

api: updateMemberApi

post:略

## 注销登陆

api: logout

# 登陆|注册Login

## 会员注册

api: http://hotpaas.com/api/login/registerApi

post:member,password,repassword,telephone

## 字段是否被占用

api:http://hotpaas.com/api/login/isFieldRegisterApi

post:field,value

return:1=被占用,0=未被占有

## 会员登陆

api: http://hotpaas.com/api/login/loginApi

post:username,password

username为telephone或者member

return:略

# 学生student

## 获取会员学生身份列表

api:getStudentsListApi

get:member\_id(不传默认为当前用户)

## 新增学生身份

api: createStudentApi

post:

## 更新学生

api:updateStudentApi

get:student\_id

post:略

# 证件Cert

## 获取证件列表

api: CertListApi

## 添加证件

api: createCertApi

post:略

## 修改证件

api: updateCertApi

get:cert\_id

post:略

# 教案Plan

## 获取教案列表(翻页)

api: planListApi

post:略

## 获取教案列表(不分页)

api: planListNoPageApi

post:略

## 获取教案列表(带页码)

api: getPlanListByPageApi

post:略

## 新建教案

api:createPlan

## 修改教案

api:updatePlan

# 课程Lesson

## 新增课程

api: updateLessonApi

post:略

PS:助教的变量名为:assistants,而不是assistant,同理,助教id的变量名为assistant\_ids;都用逗号隔开

## 编辑课程

api:updateLessonApi

get:lesson\_id

post:略

PS:助教的变量名为:assistants,而不是assistant,同理,助教id的变量名为assistant\_ids;都用逗号隔开

## 获取课程

api: getLessonListApi

post:略

PS:post数据里面需要提交status字段:0:未审核;1:正常(上线);-1:下架(下线)

## 获取购买了课程但是没有分配班级的学生

api: getActiveLessonStudentsApi

get:lesson\_id

## 获取毕业学生

api: getEduatedStudentsApi

get:lesson\_id

## 获取购买了课程也分配了班级的学生

api: getInactiveStudentsApi

get:lesson\_id

## 获取购买了课程的没毕业的学生

api:getStudentListOfLessonApi

get:lesson\_id

post:其他限制条件,比如增加一个班级条件grade\_id

## 审核课程:

api: checkLessonApi

get|post:camp\_id,lesson\_id,status

## 获取热门课程

api: getHotLessonListApi

post|get: province, city

# 活动Event

## 新增课程

api: updateEventApi

post:略

PS:省市区的变量为adress,一个空格隔开

## 编辑活动

api:updateEventApi

get: Event\_id

post:略

PS:省市区的变量为adress,一个空格隔开

## 获取活动列表

api: geEventListApi

post:略

get|post:keyword,order

## 获取活动列表Page

api: geEventListByPageApi

post:略

get|post:keyword,order

## 审核活动:

api: checkEventApi

get|post:camp\_id,Event\_id,status

## 录入活动

api:recordEventApi

post:[跟编辑班级一样]

# 班级Grade

## 注意事项:

由于部分数据需要特殊处理,所以,以下数据的提交字段名请变化一下(在前端输出其实也变了的)

assistant -> assistants

## 创建班级

url:createGradeApi

post: [gradeData],[ studentList]

[studentList]示例:

[

['id'=>1],

['id'=>2]

];

PS:示例为PHP的数组,不是JS的

PS:助教的变量名为:assistants,而不是assistant,同理,助教id的变量名为assistant\_ids;都用逗号隔开

## 获取班级列表

api: getGradeListApi

post:略

## 更新班级

url:updateGradeApi

get:grade\_id

post:略

PS:助教的变量名为:assistants,而不是assistant,同理,助教id的变量名为assistant\_ids;都用逗号隔开

## 班级单个学生变动(编辑班级可用)

api: updateGradeMemberApi

get:id

post:['grade\_id','grade']

PS:示例为PHP的数组,不是JS的

## 班级批量学生变动(编辑班级可用)

api: updateGradeMemberAllApi

post:[data]

PS:[data]必须包含id,例如

示例:

[

['id'=>1,'grade\_id','grade'],

['id'=>2, 'grade\_id','grade']

];

PS:示例为PHP的数组,不是JS的

# 课时Schedule

## 判断课时冲突(2个小时内只允许一条数据)

api: recordScheduleClashApi

get|post:' lesson\_id' ,' lesson\_time', ' grade\_id',' camp\_id'

data:0|1;

ps:lesson\_time格式为2017-10-12 19:13:43

PS:返回1的时候,存在冲突,返回0的时候,不存在冲突

## 判断是否有录课权限

api: recordSchedulePowerApi

get|post:camp\_id

data:返回权限数字编号

## 课时审核

api: recordScheduleCheckApi

get|post:camp\_id

## 录课

api: recordScheduleApi

post:略

PS:上课时间的变量为: lesson\_time\_date,数据格式为:2017-10-12 19:05:02

PS:助教的变量名为:assistants,而不是assistant,同理,助教id的变量名为assistant\_ids;都用逗号隔开

## 课时评分

api: starScheduleApi

post:略

## 获取列表有page

api: getScheduleListByPageApi

post:略

## 获取开始时间和结束时间的列表带page

api: getScheduleListBetweenTimeByPageApi

get: begin, end,camp\_id

post:略(camp\_id必带);

PS:begin和end的参数格式为:

"2009-10-21 16:00:10"

"10 September 2008"

"+1 day"

"+1 month"

"+1 year"

"-1 day"

'2017-10-12"

......

# 消息Message

## 获取全部个人消息和系统消息列表

api: getMessageListApi

get|post:status

data: ['messagelist'=>$messageList,'messageMemberList'=>$messageMemberList]

status不传默认获取全部状态消息,系统消息不存在已读|未读状态;

## 获取系统消息详情

api: getMessageInfoApi

get|post: message\_id

## 获取个人消息详情

api: getMessageInfoApi

get|post: message\_id

## 设置消息状态

api: setMessageMemberStatus

get|post: message\_id, status

## 删除个人消息

api: removeMessageMemberApi

get|post: message\_id

## 获取个人消息列表

api: getUnReadMessageMmeberListApi

post:

# 一些辅助功能

## 获取用户地址Location

api: getLocation

get:ip(非必须)

## 获取用户IPLocation

api:getIP

## 获取??