**目录**

[READ ME 7](#_Toc498694872)

[路径规则: 7](#_Toc498694873)

[**示例数据都为PHP格式, 不是JS** 8](#_Toc498694874)

[关于前端获取PHP变量: 8](#_Toc498694875)

[前端检测用户是否登陆|注册? 8](#_Toc498694876)

[返回数据格式 8](#_Toc498694877)

[关注 Follow 8](#_Toc498694878)

[添加关注/取消关注（暂缺球队） 8](#_Toc498694879)

[我的关注列表（有页码） 9](#_Toc498694880)

[被关注（粉丝）列表（有页码） 9](#_Toc498694881)

[招 募Recruitment 9](#_Toc498694882)

[搜索招募 9](#_Toc498694883)

[搜索招募(带page) 9](#_Toc498694884)

[获取招募列表 9](#_Toc498694885)

[新增招募接口 10](#_Toc498694886)

[编辑招募接口 10](#_Toc498694887)

[参与招募 10](#_Toc498694888)

[获取响应人名单(无分页) 10](#_Toc498694889)

[获取响应人名单(page) 10](#_Toc498694890)

[订单Bill 11](#_Toc498694891)

[获取会员订单接口 11](#_Toc498694892)

[编辑|添加订单 11](#_Toc498694893)

[训练营Camp 11](#_Toc498694894)

[搜索训练营 11](#_Toc498694895)

[训练营列表 11](#_Toc498694896)

[更新训练营: 12](#_Toc498694897)

[新建训练营 12](#_Toc498694898)

[获取用户创建的训练营id 12](#_Toc498694899)

[训练营评论 12](#_Toc498694900)

[获取评论列表 12](#_Toc498694901)

[获取热门课程（数据打乱） 13](#_Toc498694902)

[训练营关系camp\_member 13](#_Toc498694903)

[申请成为训练营的某个身份 13](#_Toc498694904)

[训练营人员审核 13](#_Toc498694905)

[训练营人员变更 13](#_Toc498694906)

[查询身份 13](#_Toc498694907)

[获取有教练身份的训练营员工 14](#_Toc498694908)

[自定义获取训练营身份列表 14](#_Toc498694909)

[自定义获取训练营身份列表分页（有页码） 14](#_Toc498694910)

[关注训练营成为粉丝 14](#_Toc498694911)

[解除训练营-会员关系（辞退训练营人员） 14](#_Toc498694912)

[教练Coach 15](#_Toc498694913)

[搜索教练列表 15](#_Toc498694914)

[申请成为教练 15](#_Toc498694915)

[获取教练列表 15](#_Toc498694916)

[获取教练身份相关的训练营 15](#_Toc498694917)

[完善教练信息 15](#_Toc498694918)

[场地Court 16](#_Toc498694919)

[获取场地列表 16](#_Toc498694920)

[搜索场地 16](#_Toc498694921)

[更新场地 16](#_Toc498694922)

[创建场地 16](#_Toc498694923)

[获取训练营下的场地库 16](#_Toc498694924)

[把场地添加到自己的库 17](#_Toc498694925)

[不分页获取场地列表 17](#_Toc498694926)

[获取courtcamp多条记录(带page) 17](#_Toc498694927)

[获取courtcamp记录(无page无分页) 17](#_Toc498694928)

[会员Member 17](#_Toc498694929)

[完善会员资料 17](#_Toc498694930)

[提现申请 18](#_Toc498694931)

[编辑个人资料 18](#_Toc498694932)

[注销登陆 18](#_Toc498694933)

[登陆|注册Login 18](#_Toc498694934)

[会员注册 18](#_Toc498694935)

[字段是否被占用 18](#_Toc498694936)

[会员登陆 19](#_Toc498694937)

[学生student 19](#_Toc498694938)

[获取会员学生身份列表 19](#_Toc498694939)

[新增学生身份 19](#_Toc498694940)

[更新学生 19](#_Toc498694941)

[证件Cert 20](#_Toc498694942)

[获取证件列表 20](#_Toc498694943)

[添加证件 20](#_Toc498694944)

[修改证件 20](#_Toc498694945)

[教案Plan 20](#_Toc498694946)

[获取教案列表(翻页) 20](#_Toc498694947)

[获取教案列表(不分页) 21](#_Toc498694948)

[获取教案列表(带页码) 21](#_Toc498694949)

[新建教案 21](#_Toc498694950)

[修改教案 21](#_Toc498694951)

[课程Lesson 21](#_Toc498694952)

[新增课程 21](#_Toc498694953)

[编辑课程 21](#_Toc498694954)

[获取课程 22](#_Toc498694955)

[获取购买了课程但是没有分配班级的学生 22](#_Toc498694956)

[获取毕业学生 22](#_Toc498694957)

[获取购买了课程也分配了班级的学生 22](#_Toc498694958)

[获取购买了课程的没毕业的学生 22](#_Toc498694959)

[审核课程: 23](#_Toc498694960)

[获取热门课程 23](#_Toc498694961)

[课程-学生 lesson\_member 23](#_Toc498694962)

[获取列表page 23](#_Toc498694963)

[获取训练营下的学生|体验生 23](#_Toc498694964)

[获取与课程|训练营相关的学生|体验生-不带page 23](#_Toc498694965)

[获取未分配班级的学生列表-带page 24](#_Toc498694966)

[活动Event 24](#_Toc498694967)

[新增活动 24](#_Toc498694968)

[编辑活动 24](#_Toc498694969)

[获取活动列表 24](#_Toc498694970)

[获取活动列表Page 25](#_Toc498694971)

[审核活动: 25](#_Toc498694972)

[录入活动 25](#_Toc498694973)

[参加|购买活动() 26](#_Toc498694974)

[班级Grade 26](#_Toc498694975)

[注意事项: 26](#_Toc498694976)

[创建班级 26](#_Toc498694977)

[获取班级列表 27](#_Toc498694978)

[更新班级 27](#_Toc498694979)

[班级单个学生变动(编辑班级可用) 27](#_Toc498694980)

[班级批量学生变动(编辑班级可用) 28](#_Toc498694981)

[获取教练下的班级 28](#_Toc498694982)

[班级-学生关系 grade\_member 29](#_Toc498694983)

[获取数据列表带page 29](#_Toc498694984)

[获取与课程|班级(已分班)|训练营相关的学生|体验生-不带page 29](#_Toc498694985)

[课时Schedule 29](#_Toc498694986)

[判断课时冲突(2个小时内只允许一条数据) 29](#_Toc498694987)

[判断是否有录课权限 29](#_Toc498694988)

[课时审核 30](#_Toc498694989)

[录课 30](#_Toc498694990)

[课时评分 30](#_Toc498694991)

[获取列表有page 30](#_Toc498694992)

[获取开始时间和结束时间的列表带page 30](#_Toc498694993)

[课时会员关系 schedule\_member 31](#_Toc498694994)

[获取训练营下的课程(课时名称唯一) 31](#_Toc498694995)

[获取课时列表(page) 31](#_Toc498694996)

[获取课时,无分页 31](#_Toc498694997)

[消息Message 32](#_Toc498694998)

[获取全部个人消息和系统消息列表 32](#_Toc498694999)

[获取系统消息详情 32](#_Toc498695000)

[获取个人消息详情 32](#_Toc498695001)

[设置消息状态 32](#_Toc498695002)

[删除个人消息 32](#_Toc498695003)

[获取个人消息列表 33](#_Toc498695004)

[一些辅助功能 33](#_Toc498695005)

[获取用户地址Location 33](#_Toc498695006)

[获取用户IPLocation 33](#_Toc498695007)

[获取?? 33](#_Toc498695008)

# 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}]}

# 关注 Follow

## 添加关注/取消关注（暂缺球队）

api: api/follow/focus

post:

type: （1会员,2训练营,3班级,4球队）

member\_id/camp\_id/grade\_id/team\_id

## 我的关注列表（有页码）

api: api/follow/myfollow （分页api/follow/myfollow?page=xxx）

(无传参)

## 被关注（粉丝）列表（有页码）

api:api/follow/myfans （分页api/follow/myfans?page=xxx）

post:

type：（1会员,2训练营,3班级,4球队）

member\_id/camp\_id/grade\_id/team\_id

# 招募Recruitment

## 搜索招募

api: searchRecruitmentApi

get:keyword,order

post:

## 搜索招募(带page)

api: getRecruitmentListByPageApi

get:keyword,order

post:

## 获取招募列表

api: getRecruitmentListApi

post:

get:order

## 新增招募接口

api: updateRecruitmentApi

post:

PS:上传的地区字段为address

## 编辑招募接口

api: updateRecruitmentApi

get: recruitment\_id

post:

PS:上传的地区字段为address

## 参与招募

api: joinRecruitmentApi

get: recruitment\_id

post: linkman,contact,remarks, recruitment\_id, recruitment,[id]

如果第一次参与,id不要传,修改|更新参与内容和修改时间,请提交id

## 获取响应人名单(无分页)

api: getRecruitmentMemberListNoPageApi

post:

## 获取响应人名单(page)

api: getRecruitmentMemberListByPageApi

post:

# 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

## 自定义获取训练营身份列表分页（有页码）

api: getCampMemberListByPageApi

get: 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

## 获取courtcamp多条记录(带page)

api: getCourtCampListOfPageApi

post:

## 获取courtcamp记录(无page无分页)

api: getCourtCampListNoPageApi

post:status,court\_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

# 课程-学生 lesson\_member

## 获取列表page

api: getLessonMemberListByPageApi

post:

get:keyword

## 获取训练营下的学生|体验生

api: getLessonMemberListOfCampByPageApi

post:

get:keyword

## 获取与课程|训练营相关的学生|体验生-不带page

api: getLessonMemberListNoPageApi

post:

get:keyword

## 获取未分配班级的学生列表-带page

api: getNoGradeMmeberListByPageApi

post:

# 活动Event

## 新增活动

api: updateEventApi

post:略

PS:省市区的变量为address,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address,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]

PS: 活动时间的变量为event\_times,格式为2017-10-25 17:27或者2017年10月25日17:27或者2017/10/25 17:25

PPS: post里必须传event字段,且event不能更改;

PPPS:

post的data示例:

{

event:'xxxxx爬山活动',

address:'广东省 深圳市 南山区',

location: 'xxxx荔枝山',

memberData:[{member:张三,member\_id:5,id:4,status:3},{member:李四,member\_id:2,id:88, status:3}],

}

pppps:如果是中途请假或者退出或者其他情况,status为4

## 参加|购买活动()

api: joinEventApi

get:event\_id,total

post: [memberData]

[memberData]示例:

[

['key'=>值,'is\_pay'=>0],

['key'=>值, 'is\_pay'=>1],

];

# 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:

[

['key'=>值],

['key'=>值],

];

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

变动学生示例:

[

{student: "荣", student\_id: "51", id: "64", grade: "13213", grade\_id: "26"}

{student: "woo", student\_id: "54", id: "61", grade: "13213", grade\_id: "26"}

];

增加学生示例:

[

{student: "荣", student\_id: "51", grade: "13213", grade\_id: "26"}

{student: "woo", student\_id: "54", grade: "13213", grade\_id: "26"}

];

删减学生示例:

[

{student: "荣", student\_id: "51", id: "64", grade: "0", grade\_id: "0"}

{student: "woo", student\_id: "54", id: "61", grade: "", grade\_id: "0"}

];

PS:示例为PHP的数组,不是JS的

## 获取教练下的班级

api: getGradeListOfCoachByPageApi

get:coach\_id

# 班级-学生关系 grade\_member

## 获取数据列表带page

api: getGradeMemberListByPageApi

post:

get:keyword

## 获取与课程|班级(已分班)|训练营相关的学生|体验生-不带page

api: getGradeMemberListNoPageApi

post:

get:keyword

# 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"

......

# 课时会员关系 schedule\_member

## 获取训练营下的课程(课时名称唯一)

api: getScheduleMemberListOfCampByPageApi

post:

get:keyword

## 获取课时列表(page)

api: getScheduleMemberListByPageApi

post:

get:keyword(搜索的是user相关的课时)

## 获取课时,无分页

api: getScheduleMemberListNoPageApi

post:

get:keyword

# 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??