[骑行app 接口 5](#_Toc24883)

[版本记录 6](#_Toc31073)

[1 、公共数据部分 7](#_Toc11299)

[1.1请求公共参数 7](#_Toc2922)

[1.2返回公共参数 7](#_Toc2719)

[1.4返回格式 8](#_Toc27349)

[1.5接口地址与访问方法 8](#_Toc20960)

[1.6返回状态码说明 9](#_Toc25131)

[2 注册登录 10](#_Toc3001)

[2.1 手机号注册 10](#_Toc16304)

[2.2 获取手机校验码 11](#_Toc4627)

[2.3手机号密码登陆 13](#_Toc3967)

[2.4手机号验证码登陆-快速登陆 14](#_Toc15149)

[2.5用户修改个人信息 15](#_Toc1853)

[2.5.1展示个人信息（新增） 17](#_Toc17647)

[2.7忘记密码-找回密码 19](#_Toc14500)

[3骑行 20](#_Toc24535)

[3.1开始骑行 20](#_Toc2363)

[3.2暂停骑行 22](#_Toc32325)

[3.3定时上传用户当前坐标 24](#_Toc8436)

[3.4显示团队坐标 25](#_Toc29491)

[3.5上传图片 26](#_Toc20099)

[3.6保存随想 28](#_Toc922)

[3.7.保存骑行路线 29](#_Toc6062)

[4 车队 31](#_Toc26645)

[4.1创建车队 31](#_Toc7403)

[4.2获得我的车队基本信息 32](#_Toc26749)

[4.3获取车队基本信息（别人的车队） 34](#_Toc29433)

[4.4获得车队成员信息 36](#_Toc18842)

[4.5获得车队历史活动信息 38](#_Toc27241)

[4.6获得已经参加车队活动信息（此时包括正在报名的活动） 40](#_Toc17688)

[4.5修改车队 42](#_Toc15398)

[4.6获得车队列表 43](#_Toc18014)

[4.7报名参加/退出车队 45](#_Toc2940)

[5、创建活动 47](#_Toc15108)

[5.1创建活动 47](#_Toc28982)

[5.2查看活动列表 49](#_Toc31727)

[5.3查看活动详情 52](#_Toc8391)

[5.4查看活动报名情况 55](#_Toc15458)

[5.5修改活动 55](#_Toc32668)

[4.4报名参加/退出活动 57](#_Toc5762)

[【附1】角色编码 60](#_Toc2047)

# 骑行app 接口

**版本:V2.0.0**

二〇一五年十二月十日

## 版本记录

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **版本** | **操作人** | **日期** | **描述** |
| **V1.0.0** | 刘志 | 2015-12-10 | 创建文档 |
| **V2.0.0** | 刘志 | 2016-03-20 | 修改文档 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

## 1 、公共数据部分

采用短链接的http协议进行通讯,提交方式为post，返回的数据类型Json

### 1.1请求公共参数

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数名称 | 描述 | 样例 |
| appkey | 身份密钥 | 20160123083056 |
| timereq | 时间点,精确到秒 | 20101102164257 通用格式"yyyyMMddHHmmss" |
| os | 操作系统 | iphone or android |
| imie | 机器编码 | 绑定用户用的 |
| screensize | 屏幕尺寸 | 5.5根据该尺寸选择不同的图片 |
| sign | 数据验证签名 | 后期有交易是用（暂时不用） |
| version | 通讯协议版本 | 1.0 |
| client\_v | 客户端版本 | 1.0 |

### 1.2返回公共参数

注意：以下参数名在实际使用时都必须为小写！

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数名称 | 描述 | 样例 |
| success | 请求成功与否 | false 请求处理失败 |
| code | 请求编码 | 200 成功 501失败 |
| userId | 用户Id | 为空时该请求不需要登录 |
| desc | 请求失败时描述 | 缺少用户Id |
| data | 服务器处理后返回的数据 | Json数据 |

#### 1.3 约定的密钥

密钥针对不同的手机平台约定不同的密钥。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 平台 | appKey | 密钥 |
| Android平台 | 20160126080906 | 一串UUID上线修改 |
| IPhone平台 | 20160126080906 | 一串UUID上线修改 |

注：密钥可以最后上线前再统一作一次修改。这里的密钥先用来做开发测试。

### 1.4返回格式

**1.4.1系统处理成功**

data:{

"success":true,

"code":200,

"desc":"注册成功",

"userId":10000,

"data":null

}

**1.4.2系统处理失败**

data:{

"success":false,

"code":500,

"desc":"系统链接错误",

"userId":null,

"data":{}

}

* 部分已定code参考状态码表
* 文档以下接口定义中的数据部分，就是上述格式中的“data”部分。
* X坐标 --经度 **lon**(longitude)
* Y坐标--纬度**lat**(latitude )
* Z坐标--高程或坡度**alt**(**altitude）**

### 1.5接口地址与访问方法

并购网络服务端接口访问地址： http://dream.qixing.com/ApiControl

访问方式：  
 1，按接口标准组织好相应的请求数据， 服务端返回相应的Json代码。

2，访问地址的方法为**post**方法。

### 1.6返回状态码说明

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **状态码表** | | |
| 类别 | 编码 | 描述 |
|  | 200 | 成功 |
| 500 | 系统错误 |
| 501 | 数据错误 |
| 400 | 查询数据不存在 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

## 2 注册登录

### 2.1 手机号注册

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **接口名称** | customer.register | | | |
| **接口功能** | 通过手机号注册，把注册信息保存到数据库中 | | | |
| **接口方向** | 服务器->手机APP | | | |
| **接口地址** | http://com.dream.qixing/ApiControl?method=customer.register | | | |
| **输入值类型** | **参数名称** | **参数类型** | **是否为空** | **参数说明** |
| mobile | String | N | 手机号 |
| password | String | N | 密码--6-12位密码 由数字和字母组成 |
| checkCode | String | N | 手机验证码 |
| **返回参数说明** | userId | Integer | Y | 注册后用户的编码 |
| **返回值范例** | *成功案例：*  *{*  *"success":true,*  *"code":200,*  *"desc":"注册成功",*  *"userId":100000,*  *"data":{}*  *}*  *失败案例：*  *1、*  *{*  *"success":false,*  *"code":501,*  *"desc":"手机号已经被注册！",*  *"userId":"",*  *"data":{}*  *}*  2、  {"success":false,  "code":501,  "desc":"手机号码格式不正确！",  "userid":null,  "data":{}} | | | |
| **备注** |  | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **接口名称** | customer.getCheckCode | | | |
| **接口功能** | 获取手机校验码 | | | |
| **接口方向** | 服务器->手机APP | | | |
| **接口地址** |  | | | |
| **输入值类型** | **参数名称** | **参数类型** | **是否为空** | **参数说明** |
| mobile | String | N | 手机号 |
| codeType | int | N | 获取验证码的用途：0：注册；1：修改密码2快速登录验证码。 |
| **返回值类型** | checkCode | String | Y | 6位手机验证码 |
| **返回值范例** | 成功案例：  {"success":true,  "code":200,  “userId”:null,  "desc":"获取短信校验码成功",  "data":{  "checkCode":123456,  }}  失败案例：  1、  {"success":false,  "code":501,  "desc":"获取注册短信校验码失败",  "userid":null,  "data":{}}  2、  {"success":false,  "code":501,  "desc":"手机已经注册，请登录！",  "userid":null,  "data":{}}  3、  {"success":false,  "code":501,  "desc":"手机未注册，请先注册！",  "userid":null,  "data":{}} | | | |
| **备注** |  | | | |

### 2.2 获取手机校验码

### 2.3手机号密码登陆

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **接口名称** | customer.login | | | | |
| **接口功能** | 通过手机号登录到系统 | | | | |
| **接口方向** | 服务器->手机APP | | | | |
| **接口地址** |  | | | | |
| **输入值类型** | **参数名称** | **参数类型** | **是否为空** | | **参数说明** |
| mobile | String | N | | 手机号 |
| password | String | N | | 密码--6-12位密码 由数字和字母组成 |
| **返回值类型** |  |  |  | |  |
| **说明** | userId | | | 用户userId，缓存到app中，需要登陆的要带上次userId | |
|  | If\_first | | | 是否是第一次登陆 Y:是 N:否 | |
| **返回值范例** | 成功案例：  1、{"success":true,"code":200,"desc":"登录成功！","userid":10000,"data":{"if\_first":"N"}}  2、{"success":true,"code":200,"desc":"登录成功！","userid":10000,"data":{"if\_first":"Y"}}  失败案例：  1{"success":false,"code":501,"desc":"密码错误！","userid":null,"data":{}}  2、{"success":false,"code":501,"desc":"密码错误！","userid":null,"data":{}} | | | | |
| **备注** |  | | | | |

### 2.4手机号验证码登陆-快速登陆

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **接口名称** | customer.fastlogin | | | | | |
| **接口功能** | 通过手机验证码快速登录 | | | | | |
| **接口方向** | 服务器->手机APP | | | | | |
| **接口地址** |  | | | | | |
| **输入值类型** | **参数名称** | **参数类型** | | **是否为空** | **参数说明** | |
| mobile | String | | N | 手机号 | |
| checkCode | Integer | | N | 手机验证码 | |
| **返回值类型** |  |  | |  |  | |
| **说明** | userId | | Integer | | | 用户的编码 |
|  | If\_first | | String | | | 是否是第一次登陆Y:是N:否 |
| **返回值范例** | 成功案例：  1、{"success":true,"code":200,"desc":"登录成功！","userid":10000,"data":{"if\_first":"Y"}}  2、{"success":true,"code":200,"desc":"登录成功！","userid":10000,"data":{"if\_first":"N"}}  失败案例：   1. {"success":false,"code":501,"desc":"验证码不正确！","userid":null,"data":{}}   {"success":false,"code":501,"desc":"手机号格式不正确！","userid":null,"data":{}} | | | | | |
| **备注** |  | | | | | |

### 2.5用户修改个人信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **接口名称** | customer.modifyinfo | | | |
| **接口功能** | 修改用户基本信息 | | | |
| **接口方向** | 服务器->手机APP | | | |
| **接口地址** |  | | | |
| **输入值类型** | **参数名称** | **参数类型** | **是否可为空** | **参数说明** |
| userId | Integer | N | 用户唯一编码（公共头部） |
| userImg | String | y | 上传头像后的头像URL |
| nickname | String | y | 用户昵称（10个字符）由字符和数字组成（不包含特殊符号） |
| location | String | N | 用户的地址，手工输入 |
| cyclingAge | String | N | 骑自行车的年数(车龄)默认是1年， |
| height | String | N | 身高 默认是160cm 范围(150-300 cm) |
| weight | String | N | 体重kg 范围（40-150） |
| name | String | Y | 用户姓名（10个字符） |
|  | sex | String | N | 性别 男：M 女：W 默认是M |
| **返回值类型** |  |  |  |  |
| **返回值范例** | 成功案例：  {  "success":true,"code":200,  "desc":"修改成功！","userid":1000,"data":{}  }  失败案例：  {"success":false,"code":501,"desc":"请登录！在修改用户信息","userid":1000,"data":{}} | | | |
| **备注** |  | | | |

### 2.5.1展示个人信息（新增）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **接口名称** | customer.userInfo | | | |
| **接口功能** | 获取用户信息 | | | |
| **接口方向** | 服务器->手机APP | | | |
| **接口地址** |  | | | |
| **输入值类型** | **参数名称** | **参数类型** | **是否为空** | **参数说明** |
| userNumber | Integer | N | 用户Id，要查看用户信息的用户编码 |
| **返回值类型** | userId | Integer | N | 用户唯一编码（公共头部） |
|  | userImg | String | y | 上传头像后的头像URL |
|  | nickname | String | y | 用户昵称（10个字符）由字符和数字组成（不包含特殊符号） |
|  | location | String | N | 用户的地址，手工输入 |
|  | cyclingAge | String | N | 骑自行车的年数(车龄)默认是1年， |
|  | height | String | N | 身高 默认是160cm 范围(150-300 cm) |
|  | weight | String | N | 体重kg 范围（40-150） |
|  | name | String | Y | 用户姓名（10个字符） |
|  | sex | String | N | 性别 男：M 女：W 默认是M |
|  |  |  |  |  |
| **返回值范例** | 成功案例：   1. {"success":true,"code":200,"desc":"获取成功","userid":null,"data":   {"**user**":{"user\_id":1000,"nick\_name":"骆驼",  "sex":"M","user\_image":"http:\/\/p1.qixing.com\/100.jpg","location":"北京市海淀区北大西门",  "height":"60Kg","cyclingAge":10,  "name":"刘先生","mobile":"18618102693"}}}  失败案例：  1、{"success":false,"code":400,"desc":"用户不存在！","userid":null,"data":{}} | | | |
| **备注** |  | | | |

### 2.7忘记密码-找回密码

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | customer.findPassword | | | |
| 接口功能 | 用通过手机短信获取手机验证码修改密码 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 |  | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| mobile | String | N | 手机号 |
| checkCode | String | N | 手机验证码 |
| newPassword | String | N | 密码--6-12位密码 由数字和字母组成 |
| 返回值类型 | userId | String | N | 用户原来的编码 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | 成功案例：  {  "success":true,  "code":200,  "desc":"用户修改密码成功",  "userId":1000,  "data":{}  }  失败案例：  {  "success":false,  "code":501,  "desc":"用户修改密码失败",  "userId":"",  "data":{}  } | | | |
| 备注 |  | | | |

## 3骑行

### 3.1开始骑行

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | cyc.start | | | |
| 接口功能 | 初始化骑行数据，返回路书坐标和骑行报告Id | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 |  | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| userId | Integer | N | 用户编码-注册后生成的唯一编码 |
| road\_book\_id | Integer | N | 路书编码 |
| locations | List | Y | 路书的坐标数组 |
| location | Object | Y | 路书对象 |
| location\_lon | String | N | 路书某个坐标经度 |
| location\_lat | String | N | 路书某个坐标纬度 |
| location\_name | String | N | 路书坐标点名称 |
| If\_team | String | N | N:否：个人骑行  Y：是团队骑行 |
| activity\_id | Integer | Y | ifteam为Y时才有值，需要记录到缓存中 |
| report\_id | Integer | N | 骑行报告的Id，在保存是回传服务器 |

|  |  |
| --- | --- |
| 说明 | 返回JSON格式数据 |
| 返回值范例 | 成功案例：  {"success":true,"code":200,"desc":"初始化成功！","userid":10000,  "data":{"report\_id":1000,"if\_team":"Y","activity\_id":10000,"road\_book\_id":1000001,  "locations":{"location":[  {"location\_name":"北京西站","location\_lon":"1234.666666","location\_lot":"1234.666666"},  {"location\_name":"北京西站","location\_lon":"1234.666666","location\_lot":"1234.666666"}  ]}}}  失败案例：  {"success":true,"code":501,"desc":"用户请登录！","userid":null,"data":{}} |
| 备注 |  |

### 3.2暂停骑行

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | cyc.trace.pause | | | |
| 接口功能 | 申请加入车队 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=cyc.trace.pause | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| tracks | String | N | 坐标点串time\_lon\_lat\_alt:time\_lon\_lat\_alt  (时间\_经度\_纬度\_高程) |
| pauseTime | Date | N | 暂停时间 |
| reportId | Integer | **N** | 在点击开始骑行时，生成的骑行报告Id |
|  |  |  |  |
| 返回值类型 |  |  |  |  |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | 成功案例：  {"success":true,"code":200,"desc":"保存成功！","userid":10000,"data":{}}  失败案例：  {"success":false,"code":500,"desc":"系统异常！","userid":10000,"data":{}} | | | |
| 备注 |  | | | |

### 3.3定时上传用户当前坐标

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | cyc.uploadLocation | | | |
| 接口功能 | 显示团队坐标位置 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 |  | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| userId | String | N | 用户编码-注册后生成的唯一编码 |
| activityId | String | N | 活动编码 |
| locationLon | String | N | 当前用户的经度坐标 |
| locationLat | String | N | 当前用户的纬度坐标 |
| speed | double | N | 用户当前骑行速度，精确到小数点后两位 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | roleCode | Integer | N | 角色编码1：队长，0：普通成员。 |
| nickName | String | N | 用户昵称 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | 成功案例：{"success":true,"code":200,"desc":"上传成功！","userid":10000,"data":{}} | | | |
| 备注 | 10分钟上传一次， | | | |

### 3.4显示团队坐标

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | cyc.location | | | |
| 接口功能 | 显示团队坐标位置 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 |  | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| userId | String | N | 用户编码-注册后生成的唯一编码 |
| activityId | String | N | 活动编码 |
| locationLon | String | N | 当前用户的经度坐标 |
| locationLat | String | N | 当前用户的纬度坐标 |
| speed | String | N | 用户当前骑行速度 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 返回值类型 | traces | List | N | 所有该活动的当前位置的集合 |
| trace | Object | N | 某个用户当前坐标 |
| location\_lon | String | N | 经度 |
| location\_lat | String | N | 维度 |
| nick\_name | String | N | 用户昵称 |
| role\_code | Integer | N | 角色编码1：队长，0：普通成员。 |
|  | speed | String | N | 当前用户的骑行速度 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | 成功案例：{"success":true,"code":200,"获取坐标成功":"null","userid":10000,"data":{"traces":{"trace":[  {"role\_code":0,"user\_id":10001,"nick\_name":"骆驼","speed":"10.5km","location\_lon":"1232,33","location\_lat":"123.5566"},  {"role\_code":0,"user\_id":10002,"nick\_name":"骆驼","speed":"10.5km","location\_lon":"1232,33","location\_lat":"123.5566"}]}}} | | | |
| 备注 |  | | | |

### 3.5上传图片

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | common.upload | | | |
| 接口功能 | 上传图片 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=file.download | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| 返回值类型 | images | List | N | 上传多张图片 |
|  | image | String | N | 上传图片服务器url |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 返回值范例 | {  "success":true,  "code":200,  "desc":”上传图片成功”,  "userId":10000,  "data":  {"images":  {"images":  ["http://p1.dream.com/2016/1/31/59section3.jpg"]  }  }  } |
| 备注 |  |

### 3.6保存随想

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | cyc.essays | | | |
| 接口功能 | 保存 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=cyc.essays | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
|  | reportId | Integer | **N** | **在点击开始骑行时，生成的骑行报告Id** |
|  | locationLon | String | **N** | **拍照地点的经度（X坐标）** |
|  | locationLat | String | **N** | **拍照地点的纬度(Y坐标）** |
|  | locationName | String | **N** | **当前坐标的位置名称** |
|  | desc | String | **N** | **此时拍照的感想，100个字符** |
|  | image | String | **N** | **一个随想只对应一张图片** |
| 返回值类型 |  |  |  |  |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值示例 | {  "success":"true",  "code":"200",  "desc":"保存成功",  "userId":10000,  "data":{}  } | | | |

### 3.7.保存骑行路线

|  |  |
| --- | --- |
| 接口名称 | cyc.report.add |
| 接口功能 | 保存，骑行报告 |
| 接口方向 | 服务器->手机APP |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=cyc.report.add |
| 接口名称 | cyc.report.add |
| 接口功能 | 保存，骑行报告 |
| 接口方向 | 服务器->手机APP |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=cyc.report.add |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| reportId | Integer | **N** | 在点击开始骑行时，生成的骑行报告Id |
| mileage | Double | **N** | 里程数，精确到两位，单位是 km |
| timeConsume | String | **N** | 耗时：05:34:23时：时:分:秒 |
| averageSpeed | Double | **N** | 平均速度 例子：24.56单位是km/h |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 输入值类型 | highestSpeed | Double | N | 最高速度 例子：24.56单位是km/h |
| height | Double | Y | 爬升高度(GPS返回的高程) |
| caloricValue | String | N | 消耗卡路里 例如：1234.12 |
| lowestSpeed | String | Y | 最低速度 例子：24.56单位是km/h |
|  | tracks | String | N | 坐标点串time\_lon\_lat\_alt:time\_lon\_lat\_alt  (时间\_经度\_纬度\_高程) |
|  |  |  |  |  |
| 返回值类型 |  |  |  |  |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | {"success":true,  "code":200,  "desc":"保存成功！",  "userId":1000,  "data":{}} | | | |
| 备注 | 保存成功后跳转到自己的骑行历史记录页面 | | | |

## 4 车队

### 4.1创建车队

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.team.create | | | |
| 接口功能 | 创建车队 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 |  | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| bicycleTeamLogo | String | N | 车队logo， |
| bicycleTeamName | String | N | 车队名称必填(20个字符) |
| teamAddress | String | N | 车队所在地 |
| desc | String | N | 简介(100个字符) |
| purpose | String | N | 车队口号（宗旨）50个字--新增 |
| mobile | String | Y | 联系方式--手机号 |
| createName | String | Y | 真实姓名 |
|  | allowStrangerApply | String | N | 是否陌生人参加 是：Y 否:N |
|  | personLimit | String | Y | 车队人数上限，默认是500 |
| 返回值类型 | bicycle\_id | Integer | N | 车队编码，创建活动是需要该值 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | {"success":true,"code":200,"desc":"success","userId":1000,  "data":{"bicycle\_id":1000}} | | | |
| 备注 |  | | | |

### 4.2获得我的车队基本信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.myTeam.detail | | | |
| 接口功能 | 获取自己的车队信息 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 |  | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| userId | Integer | **N** | **公共头部必传** |
| 返回值类型 | bicycle\_team | Object | N | 车队bean， |
|  | bicycle\_id | Integer | N | 车队编码 |
|  | team\_logo | String | N | 车队logo， |
|  | team\_name | String | N | 车队名称必填(20个字符) |
|  | team\_address | String | N | 车队所在地 |
|  | desc | String | N | 简介(100个字符) |
|  | purpose | String | N | 车队口号（宗旨）50个字--新增 |
|  | mobile | String | Y | 联系方式--手机号 |
|  | create\_name | String | Y | 真实姓名 |
|  | allow\_stranger\_apply | String | N | 是否陌生人参加 是：Y 否:N |
|  | person\_limit | Integer | N | 车队人数上限，默认是500 |
|  | amount | Integer | N | 车队已经报名人数 |
|  |  |  |  |  |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | 成功案例：  {"success":true,"code":200,"desc":"查看我的车队信息成功！","userid":10000,"data":{"bicycle\_team":{"user\_id":1000,"bicycle\_id":10000,"team\_logo":"http:\/\/qixing.com\/imgage.jpg","team\_name":"夕阳红","team\_address":"北京市昌平区南邵镇","desc":"快乐健康！","purpose":"快乐健身，传递快乐",”allow\_stranger\_apply”:”N”,"create\_name":"刘先生","person\_limit":500,"amount":100,"create\_time":"2016-03-26 16:54:28"}}}  失败案例：  {"success":false,"code":400,"desc":"您还没创建车队请先创建车队！","userid":10000,"data":{}} | | | |
| 备注 |  | | | |

### 4.3获取车队基本信息（别人的车队）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.team.detail | | | |
| 接口功能 | 获取别人车队信息 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 |  | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| bicycleId | Integer | **N** | **车队编码** |
| 返回值类型 | bicycle\_team | Object | N | 车队bean |
|  | bicycle\_id | Integer | N | 车队编码 |
|  | team\_logo | String | N | 车队logo， |
|  | team\_name | String | N | 车队名称必填(20个字符) |
|  | team\_address | String | N | 车队所在地 |
|  | desc | String | N | 简介(100个字符) |
|  | purpose | String | N | 车队口号（宗旨）50个字--新增 |
|  | mobile | String | Y | 联系方式--手机号 |
|  | create\_name | String | Y | 真实姓名 |
|  | allow\_stranger\_apply | String | N | 是否陌生人参加 是：Y 否:N |
|  | person\_limit | Integer | N | 车队人数上限，默认是500 |
|  | amount | Integer | N | 车队已经报名人数 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | 成功案例：  {"success":true,"code":200,"desc":"查看我的车队信息成功！","userid":10000,  "data":{"bicycle\_team":{  "user\_id":10001,  "team\_logo":"http:\/\/qixing.com\/imgage.jpg",  "team\_name":"夕阳红","team\_address":"北京市昌平区南邵镇","desc":"快乐健康！","purpose":"快乐健身，传递快乐","create\_name":"刘先生","allow\_stranger\_apply":"N",  "person\_limit":500,"amount":100,  "create\_time":"2016-03-26 17:12:18"  }}}  失败案例：  {"success":false,"code":500,"desc":"系统异常","userid":null,"data":{"bicycle\_team":{}}} | | | |
| 备注 |  | | | |

### 4.4获得车队成员信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **接口名称** | bicycle.team.member | | | |
| **接口功能** | 获取车队的成员信息列表 | | | |
| **接口方向** | 服务器->手机APP | | | |
| **接口地址** |  | | | |
| **输入值类型** | **参数名称** | **参数类型** | **是否为空** | **参数说明** |
| bicycleId | Integer | N | 车队编码 |
|  | pageIndex | Integer | N | 查看第几页数据 |
| **返回值类型** | users | List | N | 用户信息列表 |
|  | user | Object | N | 用户信息 |
|  | user\_id | Integer | N | 用户唯一编码（公共头部） |
|  | user\_image | String | y | 上传头像后的头像URL |
|  | nickname | String | y | 用户昵称（10个字符）由字符和数字组成（不包含特殊符号） |
|  | location | String | N | 用户的地址，手工输入 |
|  | page\_index | Integer | N | 当前页+1 |
|  | total\_page | Integer | N | 总页数 |
| **返回值范例** | 成功案例：  {"success":true,"code":200,"desc":"查询成功！","userid":100,"data":{  "page\_index":2,  "users":{"user":[{"user\_id":100003,"nick\_name":"骑行者","user\_image":"http:\/\/p1.qixing.com\/100001\/10001.jpg","location":"北京市海淀区"},{"user\_id":100003,"nick\_name":"骑行者","user\_image":"http:\/\/p1.qixing.com\/100001\/10001.jpg","location":"北京市海淀区"},{"user\_id":100003,"nick\_name":"骑行者","user\_image":"http:\/\/p1.qixing.com\/100001\/10001.jpg","location":"北京市海淀区"}]},  "total\_page":10}}  失败案例：  1、{"success":false,"code":400,"desc":"用户不存在！","userid":null,"data":{}} | | | |
| **备注** |  | | | |

### 4.5获得车队历史活动信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **接口名称** | bicycle.team.history.activity | | | |
| **接口功能** | 获取车队的活动信息列表 | | | |
| **接口方向** | 服务器->手机APP | | | |
| **接口地址** | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.team.history.activity&bicycleId=1&pageIndex=2 | | | |
| **输入值类型** | **参数名称** | **参数类型** | **是否为空** | **参数说明** |
| bicycleId | Integer | N | 车队编码 |
|  | pageIndex | Integer | N | 查看第几页数据 |
| **返回值类型** | activities | List | N | 活动集合 |
|  | activity | Object | N | 单个活动对象 |
|  | activity\_name | String | N | 活动名称 |
|  | begin\_time | Date | N | 活动时间 |
|  | meet\_address | String | N | 活动的起始点 |
|  | amount | Integer | N | 活动参加人数 |
|  | page\_index | Integer | N | 当前页+1 |
|  | total\_page | Integer | N | 总页数 |
| **返回值范例** | 成功案例：  {"success":true,"code":200,"desc":"查询成功！","userid":null,"data":{"page\_index":3,"activities":{"activity":[{"activity\_id":10000,"activity\_name":"昌平--八达岭","begin\_time":"2016-03-26 18:06:10","amount":100,"meet\_address":"昌平地铁站","activity\_type":0,"mileage":0.0},{"activity\_id":10000,"activity\_name":"昌平--八达岭","begin\_time":"2016-03-26 18:06:10","amount":100,"meet\_address":"昌平地铁站","activity\_type":0,"mileage":0.0},{"activity\_id":10000,"activity\_name":"昌平--八达岭","begin\_time":"2016-03-26 18:06:10","amount":100,"meet\_address":"昌平地铁站","activity\_type":0,"mileage":0.0}]},"total\_page":10}}  失败案例：  {"success":false,"code":500,"desc":"null","userid":null,"data":{"page\_index":1,"total\_page":0}} | | | |
| **备注** |  | | | |

### 4.6获得已经参加车队活动信息（此时包括正在报名的活动）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **接口名称** | bicycle.joinTeam.activity | | | |
| **接口功能** | 获取参加车队的活动信息列表 | | | |
| **接口方向** | 服务器->手机APP | | | |
| **接口地址** | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.team.history.activity&bicycleId=1&pageIndex=2 | | | |
| **输入值类型** | **参数名称** | **参数类型** | **是否为空** | **参数说明** |
| bicycleId | Integer | N | 车队编码 |
| pageIndex | Integer | N | 查看第几页数据 |
| **返回值类型** | activities | List | N | 活动集合 |
| activity | Object | N | 单个活动对象 |
| activity\_name | String | N | 活动名称 |
| begin\_time | Date | N | 活动时间 |
| meet\_address | String | N | 活动的起始点 |
| amount | Integer | N | 活动参加人数 |
| status | Integer | N | 0：刚创建，1：正在报名，2结束报名，3进行中 4 结束 |
| status\_name | String | N | 活动状态对应的名称 |
| page\_index | Integer | N | 当前页+1 |
| total\_page | Integer | N | 总页数 |
| **返回值范例** | 成功案例：  {"success":true,"code":200,"desc":"查询成功！","userid":null,"data":{"page\_index":3,"activities":{"activity":[{"activity\_id":10000,"activity\_name":"昌平--八达岭","begin\_time":"2016-03-26 18:20:06","amount":100,"meet\_address":"昌平地铁站","status":1,"status\_name":"正在报名","activity\_type":0,"mileage":0.0},{"activity\_id":10000,"activity\_name":"昌平--八达岭","begin\_time":"2016-03-26 18:20:06","amount":100,"meet\_address":"昌平地铁站","status":1,"status\_name":"正在报名","activity\_type":0,"mileage":0.0},{"activity\_id":10000,"activity\_name":"昌平--八达岭","begin\_time":"2016-03-26 18:20:06","amount":100,"meet\_address":"昌平地铁站","status":1,"status\_name":"正在报名","activity\_type":0,"mileage":0.0}]},"total\_page":10}}  失败案例：  {"success":false,"code":500,"desc":"null","userid":null,"data":{"page\_index":1,"total\_page":0}} | | | |
| **备注** |  | | | |

### 4.5修改车队

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.team.update | | | |
| 接口功能 | 修改车队 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 |  | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| bicycleId | Integer | **N** | **车队的编码** |
| bicycleTeamLogo | String | N | 车队logo，队旗 |
| bicycleTeamName | String | N | 车队名称必填 |
| clubAddress | String | N | 定位获得，根据创建人所在位置，通过百度地图获得 |
| description | String | N | 车队描述，50个字 |
| mobile | String | Y | 车队创建者的手机号 |
| createName | String | Y | 车队联系人名称 |
|  | allowStrangerApply | String | N | 是否允必须加入车队才可以参加活动N:不允许 Y允许 |
|  | personLimit | String | Y | 车队上限人数默认是501人 |
| 返回值类型 | bicycle\_id | Integer | N | 车队编码，创建活动是需要该值 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | {"success":true,"code":200,"desc":"success","userId":1000,  "data":{"bicycle\_id":1000}} | | | |
| 备注 |  | | | |

### 4.6获得车队列表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.team.list | | | |
| 接口功能 | 根据条件获取车队列表 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.team.list | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| queryType | Integer | N | 1:查看推荐的车队，2：查看参加的车队 默认是2 |
| bicycleName | String | Y | 车队名称 ：模糊查询 |
| pageIndex | Integer | N | 页码 |
| 返回值类型 | teams | List | N | 车队集合 |
| team | Object | N | 车队对象 |
| bicycle\_id | String | N | 车队编码 |
| team\_name | String | N | 车队名称 |
| team\_logo | String | N | 车队图标 |
| team\_address | String | N | 车队办事处地址 |
| person\_limit | Integer | N | 车队上限人数 |
| amount | Integer | N | 车队已经报名的人数 |
| create\_time | Date | N | 车队创建时间 |
| activeness | String | N | 车队活跃度 |
| page\_index | Integer | N | 查询的页码 |
| total\_page | Integer | N | 总页数 |

|  |  |
| --- | --- |
| 说明 | 返回JSON格式数据 |
| 返回值范例 | **成功案例：**   1. {"success":true,"code":200,"desc":"查询推荐的车队成功！","userid":1000,"data":{"page\_index":1,"total\_page":10,   "teams":{"team":[  {"bicycle\_id":1000,"team\_logo":"http:\/\/qixing.com\/imgage.jpg","team\_name":"夕阳红","team\_address":"北京市海淀区","person\_limit":500,"amount":100,"create\_time":"2016-03-26 21:35:09","activeness":"高"},  {"bicycle\_id":1000,"team\_logo":"http:\/\/qixing.com\/imgage.jpg","team\_name":"夕阳红","team\_address":"北京市昌平区南邵镇","person\_limit":500,"amount":100,"create\_time":"2016-03-26 21:35:09","activeness":"高"}]}}}  2、{"success":true,"code":200,"desc":"查询参加的车队成功！","userid":1000,"data":{"page\_index":1,"total\_page":10,"teams":{"team":[{"bicycle\_id":1000,"team\_logo":"http:\/\/qixing.com\/imgage.jpg","team\_name":"夕阳红","team\_address":"北京市海淀区","person\_limit":500,"amount":100,"create\_time":"2016-03-26 21:34:53","activeness":"高"},{"bicycle\_id":1000,"team\_logo":"http:\/\/qixing.com\/imgage.jpg","team\_name":"夕阳红","team\_address":"北京市昌平区南邵镇","person\_limit":500,"amount":100,"create\_time":"2016-03-26 21:34:53","activeness":"高"}]}}}  **失败的案例：**  1、{"success":false,"code":400,"desc":"您还没参加任何车队！","userid":10000,"data":{"page\_index":0,"total\_page":0}}  2、{"success":false,"code":400,"desc":"目前还没有适合您的车队，请完善你的用户信息在进行查找！","userid":10000,"data":{"page\_index":0,"total\_page":0}} |
|  |  |

### 4.7报名参加/退出车队

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.team.apply | | | |
| 接口功能 | 申请加入车队 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.team.apply | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| userId | Integer | N | 用户编码 |
| bicycleId | Integer | N | 车队编码 |
| applyType | String | N | add ：参加车队 exit ：退出车队 |
| 返回值类型 | userId | String | N | 车队编码，创建活动是需要该值 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | 成功案例：  1、{"success":true,"code":200,"desc":"加入车队成功","userid":10000,"data":{}}  2、{"success":true,"code":200,"desc":"退出车队成功","userid":10000,"data":{}}  失败案例：  1、{"success":false,"code":501,"desc":"车队已满员，请去推荐的车队中寻找您喜爱的车队！","userid":1000,"data":{}} | | | |
| 备注 |  | | | |

## 5、创建活动

### 5.1创建活动

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.activity.create | | | |
| 接口功能 | 在车队下创建活动 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.team.activity | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| bicycleId | Integer | N | 车队编码，在哪个车队下创建活动 |
| activityName | String | N | 活动名称50个字符 |
| activityDesc | Strng | N | 活动介绍100个字符 |
| beginTime | DateTime | N | 活动开始时间 |
| endTime | DateTime | N | 活动结束时间 |
| applyEndtime | DateTime | N | 活动报名截止时间 |
| roadBookId | Integer | N | 路书编码，选择路书时返回的一个编码 |
| peopleNumber | Integer | Y | 活动人数上限。默认是100 |
| expenses | Double | Y | 每个人预计花费费用 |
| ifMustJoinTeam | String | N | 是否必须加入车队，才能加入活动。N/Y |
| meetAddress | String | N | 活动集合地点，原型没有（添加） |
|  | images | String | Y | 为活动上传的图片，多张用;分开如：imageUrl;imageUrl2 |
| 返回值类型 | bicycle\_id | Integer | N | 车队编码，创建活动是需要该值 |
| activity\_id | Integer | N | 活动编码 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | 1、成功案例：  {"success":true,"code":200,"desc":"创建活动成功","userid":1000,"data":{"bicycle\_id":1000,"activity\_id":1000}}   1. 失败案例   {"success":false,"code":501,"desc":"车队不存在","userid":1000,"data":{"bicycle\_id":1}}  {"success":false,"code":500,"desc":"系统错误，正在努力维护中！","userid":1000,"data":{}} | | | |
| 备注 |  | | | |

### 5.2查看我创建的活动

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.myActivity.list | | | |
| 接口功能 | 查询我自己创建的活动 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.myActivity.list&userId=1000&pageIndex=1 | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| pageIndex | Integer | N | 页码，默认值是1 |
| 返回值类型 | activity\_name | String | N | 活动名称 |
| begin\_time | String | N | 活动开始时间 |
| meet\_address | Integer | N | 活动集合地点 |
| people\_number | Integer | N | 活动设置的报名人数 |
| amount | Integer | N | 活动已经报名的人数 |
|  | mileage | Double | N | 活动的里程数 km(后加) |
|  | status | Integer | N | 0：活动刚创建，1：活动通过审核开始报名，2活动结束报名，3活动进行中 4 活动结束 |
|  | status\_name | String | N | 状态的文字描述 |
|  | page\_index | Integer | N | 页数 |
|  | total\_page | Integer | N | 总页数 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 返回值范例 | 成功案例：  {  "success":true,"code":200,"desc":"查询成功","userid":1000,  "data":{"activities":{"activity":[  {"activity\_id":10001,"activity\_name":"昌平一日游","begin\_time":"2016-03-27 14:30:41",  "people\_number":100,"amount":50,"meet\_address":"北京市昌平区","status":0,"status\_name":"刚创建","activity\_type":1,"mileage":14.46},  {"activity\_id":10002,"activity\_name":"昌平一日游","begin\_time":"2016-03-27 14:30:41",  "people\_number":100,"amount":50,"meet\_address":"北京市昌平区","status":1,"status\_name":"报名中","activity\_type":1,"mileage":14.46},  {"activity\_id":10003,"activity\_name":"昌平一日游","begin\_time":"2016-03-27 14:30:41",  "people\_number":100,"amount":50,"meet\_address":"北京市昌平区","status":3,"status\_name":"进行中","activity\_type":1,"mileage":14.46},  {"activity\_id":10004,"activity\_name":"昌平一日游","begin\_time":"2016-03-27 14:30:41",  "people\_number":100,"amount":50,"meet\_address":"北京市昌平区","status":4,"status\_name":"活动结束","activity\_type":1,"mileage":14.46}]},  "page\_index":2,"total\_page":10}}  失败案例：  1、  {"success":false,"code":400,"desc":"您还没创建活动，请点击"创建按钮"进行创建！","userid":null,"data":{"page\_index":0,"total\_page":0}}  2、{"success":false,"code":500,"desc":"null","userid":10000,"data":{"page\_index":0,"total\_page":0}} |
| 备注 |  |

### 5.3查看我参加的活动

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.myJoinActivity.list | | | |
| 接口功能 | 获取我参加的活动 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.myJoinActivity.list&userId=1000@pageIndex=1 | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| pageIndex | Integer | N | 页码，默认值是1 |
| 返回值类型 | activity\_name | String | N | 活动名称 |
| begin\_time | String | N | 活动开始时间 |
| meet\_address | Integer | N | 活动集合地点 |
| people\_number | Integer | N | 活动设置的报名人数 |
| amount | Integer | N | 活动已经报名的人数 |
| prompt | String | N | 正在报名活动时间提示语 |
| mileage | Double | N | 活动的里程数 km(后加) |
| status | Integer | N | 0：活动刚创建，1：活动通过审核开始报名，2活动结束报名，3活动进行中 4 活动结束 |
| status\_name | String | N | 状态的文字描述 |
| page\_index | Integer | N | 页数 |
| total\_page | Integer | N | 总页数 |

|  |  |
| --- | --- |
| 说明 | 返回JSON格式数据 |
| 返回值范例 | 成功案例：  1、  {"success":true,"code":200,"desc":"查询成功","userid":0,  "data":{"page\_index":1,"total\_page":10,"activities":{"activity":[{"activity\_id":10001,"activity\_name":"昌平一日游","begin\_time":"2016-03-27 14:40:28",  "people\_number":100,"amount":50,"meet\_address":"北京市昌平区","status":1,"status\_name":"报名中","activity\_type":1,"mileage":14.46},  {"activity\_id":10003,"activity\_name":"昌平一日游","begin\_time":"2016-03-27 14:40:28",  "people\_number":100,"amount":50,"meet\_address":"北京市昌平区","status":3,"status\_name":"进行中","activity\_type":1,"mileage":14.46},  {"activity\_id":10004,"activity\_name":"昌平一日游","begin\_time":"2016-03-27 14:40:28",  "people\_number":100,"amount":50,"meet\_address":"北京市昌平区","status":4,"status\_name":"活动结束","activity\_type":1,"mileage":14.46}]}}}  失败案例：  1、{"success":false,"code":400,"desc":"您还没参加过活动！","userid":null,"data":{"page\_index":0,"total\_page":0}}  2、{"success":false,"code":500,"desc":"null","userid":0,"data":{"page\_index":1,"total\_page":10}} |
| 备注 |  |

### 5.3查看正在报名的活动列表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.activity.list | | | |
| 接口功能 | 根据条件获取正在报名的活动列表 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.activity.list&userId=1000&pageIndex=1 | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| activityName | String | Y | 活动的名称 ：模糊查询--查询正在报名的活动时传递该值 |
| pageIndex | Integer | N | 页码，默认值是1 |
| 返回值类型 | activity\_name | String | N | 活动名称 |
| begin\_time | String | N | 活动开始时间 |
| meet\_address | Integer | N | 活动集合地点 |
| people\_number | Integer | N | 活动设置的报名人数 |
| amount | Integer | N | 活动已经报名的人数 |
|  | prompt | String | N | 正在报名活动时间提示语 |
|  | mileage | Double | N | 活动的里程数 km(后加) |
|  | status | Integer | N | 0：活动刚创建，1：活动通过审核开始报名，2活动结束报名，3活动进行中 4 活动结束 |
|  | status\_name | String | N | 状态的文字描述 |
|  | page\_index | Integer | N | 页数 |
|  | total\_page | Integer | N | 总页数 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 返回值范例 | 成功案例：  1、  {"success":true,"code":200,"desc":"搜索成功！","userid":1000,"data":{"page\_index":2,"total\_page":10,"activities":{"activity":[{"activity\_id":100001,"activity\_name":"昌平一日游","begin\_time":"2016-03-27 14:32:33","people\_number":100,"amount":50,"meet\_address":"北京市昌平区","status":1,"status\_name":"报名中","activity\_type":0,"prompt":"剩余2天2小时","mileage":14.46},{"activity\_id":100002,"activity\_name":"昌平一日游","begin\_time":"2016-03-27 14:32:33","people\_number":100,"amount":50,"meet\_address":"北京市昌平区","status":1,"status\_name":"报名中","activity\_type":0,"prompt":"剩余3天2小时","mileage":14.46}]}}}  失败案例：  1、{"success":false,"code":400,"desc":"目前没有报名的活动，请您自己创建活动吧！","userid":null,"data":{"page\_index":0,"total\_page":0}} |
| 备注 |  |

### 5.3查看活动详情

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.activity.detail | | | |
| 接口功能 | 根据活动编码获取活动信息 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.activity.detail&activityId=10000&userId=10000 | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| activityId | Integer | Y | 活动编码 |
| 返回值类型 | activity\_name | String | N | 活动名称 |
| activity\_desc | String | N | 活动介绍 |
| begin\_time | Date | N | 活动开始时间 |
| end\_time | Date | N | 活动结束时间 |
| apply\_end\_time | Date | N | 活动报名截止时间 |
| road\_book\_id | Integer | N | 路书编码 |
| book\_name | String | N | 路书名称 |
| people\_number | Integer | N | 活动人数 |
| expenses | Double | N | 活动经费 |
| if\_must\_join\_team | String | N | 是否先加入车队：N 不加入车队就可以申请活动 |
| meet\_address | String | N | 集合地点 |
| images | String | N | 活动的所有图片用;分割 |
| status | Integer | N | 0：活动刚创建，1：活动通过审核开始报名，2活动结束报名，3活动进行中 4 活动结束 |
| status\_name | String | N | 状态的文字描述 |

|  |  |
| --- | --- |
| 说明 | 返回JSON格式数据 |
| 返回值示例 | 成功案例：  {"success":true,"code":200,"desc":"查询成功！","userid":10000,"data":{"activity":{"activity\_id":10000,"activity\_desc":"途径-----长城","activity\_name":"昌平一日游","begin\_time":"2016-03-27 15:05:26","end\_time":"2016-03-27 15:05:26","apply\_end\_time":"2016-03-27 15:05:26","road\_book\_id":11,"book\_name":"骑行","people\_number":100,"expenses":50.0,"if\_must\_join\_team":"N","meet\_address":"北京市昌平区","status":3,"status\_name":"进行中","activity\_type":0,"mileage":0.0,"images":"http:\/\/p1.qixing.com\/1110\/1.jpg;http:\/\/p1.qixing.com\/1110\/2.jpg"}}}  失败案例：  1、{"success":false,"code":501,"desc":"不存在该活动","userid":null,"data":{}} |

### 5.4查看活动报名情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **接口名称** | bicycle.activity.member | | | |
| **接口功能** | 获取车队的成员信息列表 | | | |
| **接口方向** | 服务器->手机APP | | | |
| **接口地址** | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.activity.member&activityId=10000&pageIndex=1&userId=10000 | | | |
| **输入值类型** | **参数名称** | **参数类型** | **是否为空** | **参数说明** |
| activityId | Integer | N | 活动编码 |
|  | pageIndex | Integer | N | 查看第几页数据 |
| **返回值类型** | users | List | N | 用户信息列表 |
|  | user | Object | N | 用户信息 |
|  | user\_id | Integer | N | 用户唯一编码（公共头部） |
|  | user\_image | String | y | 上传头像后的头像URL |
|  | nick\_name | String | y | 用户昵称（10个字符）由字符和数字组成（不包含特殊符号） |
|  | location | String | N | 用户的地址，手工输入 |
|  | cyclingAge | Integer | N | 车龄 |
|  | page\_index | Integer | N | 当前页+1 |
|  | total\_page | Integer | N | 总页数 |

### 

|  |  |
| --- | --- |
| 说明 | 返回JSON格式数据 |
| **返回值范例** | 成功案例：  {"success":true,"code":200,"desc":"查询成功！","userid":10000,"data":{"page\_index":2,"total\_page":10,"users":{"user":[{  "user\_id":100003,"nick\_name":"骑行者","user\_image":"http:\/\/p1.qixing.com\/100001\/10001.jpg","location":"北京市海淀区","cyclingAge":10},  {"user\_id":100003,"nick\_name":"骑行者","user\_image":"http:\/\/p1.qixing.com\/100001\/10001.jpg","location":"北京市海淀区","cyclingAge":10},  {"user\_id":100003,"nick\_name":"骑行者","user\_image":"http:\/\/p1.qixing.com\/100001\/10001.jpg","location":"北京市海淀区","cyclingAge":10}]}}}  失败案例：  1、  {"success":false,"code":500,"desc":"系统异常！","userid":10000,"data":{"page\_index":2,"total\_page":10}}  2、  {"success":false,"code":500,"desc":"null","userid":null,"data":{"total\_page":0}} |
| **备注** |  |

### 5.5修改活动

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.activity.update | | | |
| 接口功能 | 根据活动编码获取活动相信 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.activity.update | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| activityId | Integer | Y | 活动编码 |
| activityName | String | N | 活动名称 |
| activityDesc | String | N | 活动介绍 |
| beginTime | Date | N | 活动开始时间 |
| endTime | Date | N | 活动结束时间 |
| applyEndTime | Date | N | 活动报名截止时间 |
| roadBookId | Integer | N | 路书编码 |
| peopleNumber | Integer | N | 活动人数 |
| expenses | Double | N | 活动经费 |
| ifMustJoinTeam | String | N | 是否先加入车队：N 不加入车队就可以申请活动 |
| meetAddress | String | N | 集合地点 |
| images | String | N | 活动的所有图片用;分割 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值类型 |  | | | |
|  | 1. 成功例子   {"success":true,"code":200,"desc":"更新成功！","userid":1000,"data":{"bicycle\_id":1000,"activity\_id":1000}}  2、  {"success":false,"code":501,"desc":"车队不存在","userid":1000,"data":{"activity\_id":1}} | | | |

### 5.6报名参加/退出活动

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.activity.apply | | | |
| 接口功能 | 申请加入活动 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.activity.apply&applyType=add&activityId=10000 | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| userId | Integer | N | 用户编码 |
| activityId | Integer | N | 活动编码 |
| applyType | String | N | add: 加入活动, exit ：退出活动 |
| 返回值类型 |  |  |  |  |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | 成功案例：  1、{"success":true,"code":200,"desc":"申请成功！","userid":null,"data":{}}  2、{"success":true,"code":200,"desc":"退出成功！","userid":null,"data":{}}  失败案例：  1、{"success":false,"code":400,"desc":"活动已经报满","userid":null,"data":{}}  2{"success":false,"code":500,"desc":"null","userid":null,"data":{}} | | | |
| 备注 |  | | | |

**~~4.5获得角色列表~~**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | common.role.show | | | |
| 接口功能 | 获取角色值 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=common.role.show | | | |
| 返回值 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| role\_num | Integer | N | 角色编码 |
| role\_name | String | N | 角色名称 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | {"success":"true","code":"200","desc":"success","userId":"null","data":{"roles":{"role":[{"role\_num":100,"role\_name":"队长"},{"role\_num":101,"role\_name":"前旗"},{"role\_num":111,"role\_name":"后旗"},{"role\_num":200,"role\_name":"队医"},{"role\_num":201,"role\_name":"维修"},{"role\_num":300,"role\_name":"普通成员"}]}}} | | | |
| 备注 | 缓存到手机端，更改频率低 | | | |

## 我的车

### 6.1查看我的车

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.myBicycle | | | | | | |
| 接口功能 | 查看我的车 | | | | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.myBicycle | | | | | | |
| 输入参数 | 参数名称 | 参数类型 | | | 是否为空 | | 参数说明 |
| pageIndex | Integer | | | N | | 查看第几页 |
| 返回值 | 参数名称 | | 参数类型 | **是否为空** | | **参数说明** | |
| bicycle\_number | | Integer | N | | 自行车编码 | |
| brand\_id | | Integer | N | | 自行车品牌 | |
| brand\_name | | String | N | | 品牌名称 | |
| series\_id | | Integer | N | | 自行车型号编码 | |
| series\_name | | String | N | | 型号名称 | |
| bicycle\_mark | | String | N | | 自行车钢印 | |
| buy\_time | | Date | N | | 购买时间 | |
| main\_image | | String | N | | 自行车主图 | |
| dep\_rat | | Integer | N | | 折旧率 0：全新 5-9 成新，  -1： 5成以下 | |
|  | page\_index | | Integer | N | | 页码 | |
|  | Total\_page | | Integer | N | | 总页数 | |

|  |  |
| --- | --- |
| 说明 | 返回JSON格式数据 |
| 返回值范例 | 成功案例：  {"success":true,"code":200,"desc":"查询成功！","userid":10000,"data":{"bicycles":{"bicycle":[{"bicycle\_number":10001,"own\_user":10000,"brand\_id":1000,"brand\_name":"捷安特","series\_id":10001,"series\_name":"XT001","bicycle\_mark":"12345565654","buy\_time":"2016-03-27 16:28:34","dep\_rate":1,"main\_image":"http:\/\/p1.qixing.com\/bicycle\/10000.jpg"},{"bicycle\_number":10001,"own\_user":10000,"brand\_id":1000,"brand\_name":"捷安特","series\_id":10001,"series\_name":"XT001","bicycle\_mark":"12345565654","buy\_time":"2016-03-27 16:28:34","main\_image":"http:\/\/p1.qixing.com\/bicycle\/10000.jpg"}]}}}  失败案例：  {"success":false,"code":400,"desc":"您还没录入您的爱车信息，请点击"添加"按钮进行添加","userid":null,"data":{}} |
| 备注 |  |

### 6.2获取自行车品牌和型号

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.brands | | | | | | |
| 接口功能 | 获取基础数据品牌和型号 | | | | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.brands&userId=10000 | | | | | | |
| 输入参数 | 参数名称 | 参数类型 | | | 是否为空 | | 参数说明 |
| pageIndex | Integer | | | N | | 查看第几页 |
| 返回值 | 参数名称 | | 参数类型 | **是否为空** | | **参数说明** | |
| brands | | List | N | | 品牌集合 | |
| brand | | Object | N | | 品牌对象 | |
| brand\_id | | Integer | N | | 品牌编码 | |
| brand\_name | | String | N | | 品牌名称 | |
| brand\_series | | List | N | | 型号集合 | |
| series | | Object | N | | 型号对象 | |
| series\_id | | Integer | N | | 型号编码 | |
| seried\_name | | String | N | | 型号名称 | |

|  |  |
| --- | --- |
| 说明 | 返回JSON格式数据 |
| 返回值范例 | 成功案例：  {"success":true,"code":200,"desc":"查询成功！","userid":1000,  "data":{"brands":{"brand":[  {"brand\_id":1000,"brand\_name":"捷安特","brand\_series":{"series":[  {"series\_id":1001,"series\_name":"JATXT10001","brand\_id":1000},{"series\_id":1002,"series\_name":"JATXT10002","brand\_id":1000}]}},  {"brand\_id":1001,"brand\_name":"捷安特","brand\_series":{"series":[  {"series\_id":1003,"series\_name":"JATXT10011","brand\_id":1001},{"series\_id":1004,"series\_name":"JATXT10012","brand\_id":1001}]}},  {"brand\_id":1002,"brand\_name":"捷安特","brand\_series":{"series":[  {"series\_id":1005,"series\_name":"JATXT10021","brand\_id":1002},{"series\_id":1006,"series\_name":"JATXT10022","brand\_id":1002}]}},  {"brand\_id":1003,"brand\_name":"捷安特","brand\_series":{"series":[  {"series\_id":1007,"series\_name":"JATXT10031","brand\_id":1003},{"series\_id":1008,"series\_name":"JATXT10032","brand\_id":1003}]}}]}}}  失败案例：  {"success":false,"code":501,"desc":"系统繁忙","userid":null,"data":{}} |
| 备注 |  |

### 6.4添加自行车

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.create.bicycle | | | |
| 接口功能 | 添加自行车信息 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.create.bicycle&userId=10000 | | | |
| 输入参数 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| brandId | Integer | N | 自行车品牌 |
| seriesId | Integer | N | 自行车型号编码 |
| bicycleMark | String | N | 自行车钢印20位 |
| buyTime | Date | N | 自行车购买时间 |
| ifAssembly | String | N | 是否组装 是：Y 否：N |
| ifPublic | String | N | 是否公开 是：Y 否：N |
| depRat | Integer | N | 折旧率 0：全新 5-9 成新，  -1： 5成以下 |
| price | Double | N | 自行车购买价格 |
| images | String | N | 自行车图片多个用;分割 |
| 返回参数 | bicycle\_number | Integer | N | 自行车编码 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | 成功案例：  {"success":true,"code":200,"desc":"添加成功！","userid":10000,"data":{"bicycle\_number":1000}}  失败案例：  {"success":false,"code":501,"desc":"系统繁忙","userid":null,"data":{"bicycle\_number":0}} | | | |
| 备注 |  | | | |

### 6.5查询自行车信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 |  | | | |
| 接口功能 | 获取角色值 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 |  | | | |
| 输入参数 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
|  |  |  |  |
| 返回参数 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 |  | | | |
| 备注 |  | | | |

### 6.6修改自行车

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 |  | | | |
| 接口功能 | 获取角色值 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 |  | | | |
| 输入参数 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
|  |  |  |  |
| 返回参数 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 |  | | | |
| 备注 |  | | | |

## 【附1】角色编码

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **角色码表** | | |
| 类别 | 编码 | 描述 |
| 角色编码 | 100 | 队长 |
| 101 | 前骑 |
| 111 | 后骑 |
| 200 | 队医 |
| 201 | 自行车维修 |
| 211 | 财务官 |
| 300 | 普通成员 |