# 骑行app 接口

**版本:V1.0.0**

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 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

## 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 201参数有无 |
| 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":202,

"desc":"注册成功",

"userId":"100000",

"data":null

}

**1.4.2系统处理失败**

data:{

"success":false,

"code":502,

"desc":"系统链接错误",

"userId":,

"data":null

}

* 部分已定code参考状态码表
* 关于userId:当这里返回的userId为空时,客户端可使用之前的userId,如果不为空,那下次就要使用这个新返回的userId.
* 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。

## 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 |
| pwd1 | String | N | 密码--6-12位密码 由数字和字母组成 |
| pwd2 | String | N | 确认密码 |
| validateCode | 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":null*  *}*  *失败案例：*  *{*  *"success":false,*  *"code":500,*  *"desc":"手机号已经被注册！",*  *"userId":"",*  *"data":null*  *}* | | | |
| **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 | 手机验证码 |
| **返回值范例** | 成功案例：  {"success":true,  "code":200,  “userId”:1000  "desc":"获取短信校验码成功",  "data":{  "checkCode":123456,  }}  失败案例：  1、  {"success":false,  "code":500,  "desc":"获取注册短信校验码失败",  "userid":null,  "data":{}}  2、  {"success":false,  "code":500,  "desc":"手机已经注册，请登录！",  "userid":null,  "data":{}}  3、  {"success":false,  "code":500,  "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 |
| **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 | |
| **返回值范例** | 成功案例：  {  "success":true,  "code":200,  "desc":"用户登录成功",  "userId":“1000000",  "data":null  }  失败案例：  {  "success":false,  "code":201,  "desc":"用户登录失败,密码错误",  "userId":"",  "data":null  } | | | | |
| **备注** |  | | | | |

### 2.4手机号验证码登陆-快速登陆

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **接口名称** | customer.loginbyvaldatecode | | | | | |
| **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 | |
| mobileValidate | Integer | | N | 手机验证码 | |
| **返回值类型** |  |  | |  |  | |
| **说明** | userId | | 用户的编码 | | |  |
| **返回值范例** | 成功案例：  {  "success":true,  "code":200,  "desc":"用户登录成功",  "userId":"100000",  "data":null  }  失败案例：  {  "success":false,  "code":201,  "desc":"用户登录失败，手机号未注册",  "userId":"",  "data":null  } | | | | | |
| **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 | String | N | 用户唯一编码 |
| userImg | String | y | 上传头像后的头像URL |
| nickname | String | y | 用户昵称 |
| location | String | Y | 用户当期的地址，定位获得,经纬度（lon:lat） |
| cyclingage | String | Y | 骑自行车的年数 |
| height | String | Y | 身高 |
| weight | String | Y | 体重 |
| name | String | Y | 用户真是姓名 |
| role | String | Y | 在车队能担当的角色 |
| weixinnumber | String | Y | 微信编号，绑定微信号 |
| **返回值类型** |  |  |  |  |
| **返回值范例** | 成功案例：  {  "success":true,  "code":200,  "desc":"用户信息保存成功",  "userId":"100000",  "data":null  }  失败案例：  {  "success":false,  "code":201,  "desc"：”用户保存失败，网络链接错误",  "userId":"",  "data":null  } | | | |
| **备注** |  | | | |

### 2.6 用户绑定微信号--微信联合登录网页版

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **接口名称** | customer.bindweixin | | | |
| **接口功能** | 绑定微信账号 | | | |
| **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Id |
| type | String | N | 1：绑定微信 2：绑定QQ |
| openid | String | N | 微信用户唯一标示 |
| **返回值类型** | userId |  |  |  |
| **返回值范例** | 成功案例：  {  "success":true,  "code":223,  "desc":"绑定成功！",  "userId":"100000",  "data":null  }  失败案例：  {  "success":false,  "code":224,  "desc":"绑定失败",  "userId":"",  "data":null  } | | | |
| **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 |
| mobileValidate | int | N | 手机验证码 |
| newPassword | String | N | 新密码 |
| 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":225,  "desc":"用户修改密码成功",  "userId":"100000",  "data":null  }  失败案例：  {  "success":false,  "code":226,  "desc":"用户修改密码失败",  "userId":"",  "data":null  } | | | |
| 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 | String | N | 用户编码-注册后生成的唯一编码 |
| 返回值类型 | roadbook | Object | Y | 路书信息 |
| begin\_lon | String | Y | 路书开始经度 |
| begin\_lat | String |  | 路书开始的纬度 |
| end\_lon | String | Y | 路书结束经度 |
| end\_lat | String |  | 路书结束的纬度 |
| locations | List | Y | 路书的坐标数组 |
| location\_lon | String |  | 路书某个坐标经度 |
| Location\_lat | String |  | 路书某个坐标纬度 |
| ifTeam | String | N | N:否：个人骑行  Y：是团队骑行 |
| activityId | Integer | Y | ifTeam为Y时才有值，需要记录到缓存中 |
| reortId | Integer | N | 为空时没有路书，也就是个人骑行，只在地图上显示个人坐标 |

|  |  |
| --- | --- |
| 说明 | 返回JSON格式数据 |
| 返回值范例 | {"success":"true","code":"200","desc":"null",  "userId":"1000",  "data":{"reportId":1000,  "ifteam":"Y","activityId":1000,  "roadbook":{“road\_book\_id” : 1000,"begin\_lon":"123.44","begin\_lat":"123.44","end\_lon":"123.56","end\_lat":"123.56","locations":{"location":[{"location\_name":"北京西站","location\_lon":”1234.666666”,"location\_lat":”1234.666666”},{"location\_name":"北京西站","location\_lon":”1234.666666”,"location\_lat":”1234.666666”}]}}}} |
| 备注 |  |

### 3.2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 | role\_code | Integer | N | 角色编码-参考附件1 |
| nick\_namne | String | N | 用户昵称 |
| speed | String | Y | 用户的速度 |
| lon | String | N | 经度坐标 |
| lat | String | N | 纬度坐标 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | {  "success":"true","code":"200","desc":"null",  "userId":"1000",  "data":{"traces":{  "trace":[  {"role\_code":1,"nick\_name":"骆驼","speed":"10.5km","lon":"1232.33","lat":"123.5566"},  {"role\_code":1,"nick\_name":"骆驼","speed":"10.5km","lon":"1232.33","lat":"123.5566"}]}}} | | | |
| 备注 |  | | | |

### 3.3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 | Img\_url | 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":"null",  "userId":"null",  "data":  {"imgs":  {"img\_url":  ["http://p1.dream.com/2016/1/31/59section3.jpg"]  }  }  } |
| 备注 |  |

### 3.4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）** |
|  | desc | String | **Y** | **随想** |
|  | imageStrs | String | **Y** | **保存图片返回的图片地址，多个用;分割** |
|  | userId | String | **Y** | **用户编码** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 返回值类型 |  |  |  |  |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | {  "success":"true",  "code":"200",  "desc":"null",  "userId":"null",  "data":{}  } | | | |
| 备注 | 先保存随想，然后在保存骑行路线 | | | |

### 3.5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 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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** |
| qxName | String | **Y** | **随想** |
| startTime | Date | **N** | **点击开始骑行时的时间** |
| gpsStrs | String | **N** | **用户骑行记录的坐标点,参数格式lon\_lat:lon\_lat** |
| averageSpeed | String | **N** | **平均速度 例子：24.56**  **单位是km/h** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 输入值类型 | highestSpeed | String | **N** | **最高速度例子：24.56**  **单位是km/h** |
| lowestSpeed | String | **N** | **最低速度例子：24.56**  **单位是km/h** |
| timeConsume | String | **N** | **耗时：45:34**  **时：分** |
| caloricValue | String | **N** | **消耗卡路里 例如：1234.12** |
| roadBookId | String | **Y** | **路书编码，在开始骑行时返回的,没有可以不传** |
| userId | String | **N** | **用户Id** |
| Height | String | **Y** | **爬升高度(GPS返回的高程)** |
| 返回值类型 |  |  |  |  |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | {"success":"true",  "code":"200",  "desc":"null",  "userId":"null",  "data":{}} | | | |
| 备注 | 在预留骑行报告Id上进行修改信息 | | | |

## 4 车队/活动

**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，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 |
| mobile | String | Y | 车队创建者的手机号 |
| imageUrl | String | Y | 创建者生活照片 |
|  | allowUnknowApply | 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500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":"null","data":{"bicycle\_id":1000}} | | | |
| 备注 |  | | | |

**4.2创建活动**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.team.activity | | | |
| 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 |
| activityName | String | N | 活动名称 |
| activityDesc | Strng | N | 活动介绍 |
| activityAddress | String | N | 活动地点（根据路书的起始位置获取） |
| allowUnknow | String | N | 是否允许非车队成员参加活动N：不允许 Y允许 |
| beginTime | DateTime | N | 活动开始时间 |
| endTime | DateTime | N | 活动预计结束时间 |
| meetAddress | String | N | 活动集合地点，原型没有， |
| applyEndtime | DateTime | N | 活动报名截止时间 |
| roadBookId | Integer | N | 路书编码，制作路书时返回的一个编码 |
| roleNumber | String | N | 选择角色时编码串（100,101,111） |
| peopleNumber | Integer | Y | 活动人数上限。默认是100 |
| applyFee | Double | Y | 报名飞 |
| ifMass | String | Y | 是否群发给车队好友，N：不群发Y： 群发 |
|  | 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 | {"success":"true","code":"200","desc":"创建活动成功","userId":"1000","data":{"bicycle\_id":1000,"activity\_id":1000}} | | | |
| 备注 |  | | | |

**4.3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 | String | N | 用户编码 |
| bicycleId | Integer | N | 车队编码 |
| type | 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 | {"success":"true","code":"200","desc":"加入车队成功","userId":"1000","data":{}} | | | |
| 备注 |  | | | |

**4.4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 | | | |
| 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 |
| activityId | Integer | N | 车队编码 |
| roleId | Integer | Y | 默认是普通成员 300 |
|  | mobile | String | Y | 联系方式-手机号 |
|  | type | String | N | Add: 加入活动, exit ：退出活动 |
| 返回值类型 | userId | Integer | N |  |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | {  "success":"true","code":"200","desc":"申请成功","userId":"1000","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 | | | |

**4.5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 |
| provinceId | Integer | Y | 省份编码 |
|  | cityId | Integer | Y | 城市编码 |
|  | userId | String | N | queryType=2时时必填的 |
| 返回值类型 | team\_name | String | N | 车队名称 |
|  | bicycle\_id | String | N | 车队编码 |
|  | bicycle\_logo | String | N | 车队图标 |
|  | 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 |
| 说明 | 返回JSON格式数据 | | | |
| 返回值范例 | {"success":"false","code":"null","desc":"null","userId":"null","data":{"bicycle\_team":{"teams":[{"bicycle\_id":1000,"bicycle\_logo":"http://qixing.com/imgage.jpg","team\_name":"夕阳红","amount":100,"person\_limit":500,  "create\_time":"2016-02-13"},{"bicycle\_id":1000,"bicycle\_logo":"http://qixing.com/imgage.jpg","team\_name":"夕阳红","amount":100,"person\_limit":500  ,"create\_time":"2016-02-13"}]}}} | | | |
| 备注 |  | | | |

**4.6获得车队详细信息**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口名称 | bicycle.team.detail | | | |
| 接口功能 | 根据车队编码获取车队相信信息 | | | |
| 接口方向 | 服务器->手机APP | | | |
| 接口地址 | http://localhost:8080/ApiControl?method=bicycle.team.detail | | | |
| 输入值类型 | 参数名称 | 参数类型 | **是否为空** | **参数说明** |
| bicycleId | Integer | Y | 车队编码 |
|  | userId | String | Y | userId不为空时 是查看自己的自行车信息。userId为空，bicycleId不能为空。 |
|  | pageIndex | Integer | N | 查看页码 |
|  | pageSize | Integer | N | 一页展示的记录数 |
| 返回值类型 | person\_limit | Integer | N | 车队上限人数 |
| Amount | Integer | N | 车队目前报名人数 |
| members | Object | Y | 车队成员 |
| user\_id | Integer | N | 成员编码 |
| nick\_name | String | N | 成员昵称 |
| address | Strng | N | 成员位置 |
| activitys | Object | Y | 车队创建的活动 |
| activity\_id | Integer | N | 活动Id |
| desc | String | N | 活动简介 |
|  | 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 |
|  | activity\_name | String | N | 活动名称 |
|  | location | String | N | 活动位置 |
|  | people\_limit | Integer | N | 活动上限人数 |
|  | applied\_amount | Integer | N | 活动已经报名人数 |

|  |  |
| --- | --- |
| 说明 | 返回JSON格式数据 |
| 返回值范例 | {"success":"true","code":"200","desc":"查询成功","userid":"null","data":{"team":{"person\_limit":500,"amount":200,"members":{"member":[{"user\_id":1000,"nick\_name":"天空的云","address":"北京市海淀区"},{"user\_id":1001,"nick\_name":"天空的云","address":"北京市昌平区"}]},"activitys":{"activity":[{"activity\_id":1000,"desc":"昌平一日游","begin\_time":"2016-02-17 16:21:17","end\_time":"2016-02-17 16:21:17","apply\_end\_time":"2016-02-17 16:21:17","location":"北京昌平","activity\_name":"昌平一日游","people\_limit":100,"applied\_amount":60}]}}}} |
| 备注 | 一个人只能创建一个车队，车队和用户是一对一关系 |

**4.7获得活动列表**

**4.8获得活动详情**

**4.9修改车队**

**4.10修改活动**

## 【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 |

## 【附2】状态码表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **状态码表** | | |
| 类别 | 编码 | 描述 |
|  | 200 | 成功 |
| 500 | 系统错误 |
| 300 | 数据错误 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |