

# API 文档 V2

注: 点击查看 [V1 到 V2 接口迁移指南](#), 查看 [旧版接口文档](#)

- [微博接口](#)
- [评论接口](#)
- [用户接口](#)
- [置顶微博接口](#)
- [关系接口](#)
- [好友分组接口](#)
- [账号接口](#)
- [收藏接口](#)
- [话题接口](#)
- [微博标签接口](#)
- [用户标签接口](#)
- [注册接口](#)
- [搜索接口](#)
- [推荐接口](#)
- [提醒接口](#)
- [短链接接口](#)
- [通知接口](#)
- [公共服务接口](#)
- [位置服务接口](#)
- [地理信息接口](#)
- [社交电视接口](#)
- [视频上传](#)
- [OAuth 2.0 授权接口](#)
- [地图引擎接口](#)

标识为 的接口为高级权限接口, 需要申请才可以调用, 申请方式请见 [高级接口申请](#)

标识为 的接口为需要单独向用户提出 SCOPE 授权请求的接口, 用户单独授权后才可以调用, 具体使用方法请见 [scope](#)

读取接口	微博
<a href="#">statuses/public_timeline</a>	获取最新的公共微博
<a href="#">statuses/friends_timeline</a>	获取当前登录用户及其所关注用户的最新微博
<a href="#">statuses/home_timeline</a>	获取当前登录用户及其所关注用户的最新微博
<a href="#">statuses/friends_timeline/ids</a>	获取当前登录用户及其所关注用户的最新微博的 ID
<a href="#">statuses/user_timeline</a>	获取用户发布的微博
<a href="#">statuses/user_timeline/ids</a>	获取用户发布的微博的 ID
<a href="#">statuses/repost_timeline</a>	返回一条原创微博的最新转发微博
<a href="#">statuses/repost_timeline/ids</a>	获取一条原创微博的最新转发微博的 ID
<a href="#">statuses/repost_by_me</a>	返回用户转发的最新微博
<a href="#">statuses/mentions</a>	获取@当前用户的最新微博
<a href="#">statuses/mentions/ids</a>	获取@当前用户的最新微博的 ID
<a href="#">statuses/bilateral_timeline</a>	获取双向关注用户的最新微博
<a href="#">statuses/show</a>	根据 ID 获取单条微博信息
<a href="#">statuses/querymid</a>	通过 id 获取 mid

写入接口	<a href="#">statuses/queryid</a>	通过 mid 获取 id
	<a href="#">statuses/count</a>	批量获取指定微博的转发数评论数
	<a href="#">statuses/to_me</a>	获取当前登录用户关注的人发给其的定向微博
	<a href="#">statuses/to_me/ids</a>	获取当前登录用户关注的人发给其的定向微博 ID 列表
	<a href="#">statuses/go</a>	根据 ID 跳转到单条微博页
	<a href="#">emotions</a>	获取官方表情
	<a href="#">statuses/repost</a>	转发一条微博信息
	<a href="#">statuses/destroy</a>	删除微博信息
	<a href="#">statuses/update</a>	发布一条微博信息
	<a href="#">statuses/upload</a>	上传图片并发布一条微博
	<a href="#">statuses/upload_url_text</a>	发布一条微博同时指定上传的图片或图片 url
	<a href="#">statuses/filter/create</a>	屏蔽某条微博
	<a href="#">statuses/mentions/shield</a>	屏蔽某个@我的微博及后续由其转发引起的@提及

## 评论

读取接口	<a href="#">comments/show</a>	获取某条微博的评论列表
	<a href="#">comments/by_me</a>	我发出的评论列表
	<a href="#">comments/to_me</a>	我收到的评论列表
	<a href="#">comments/timeline</a>	获取用户发送及收到的评论列表
	<a href="#">comments/mentions</a>	获取@到我的评论
	<a href="#">comments/show_batch</a>	批量获取评论内容
写入接口	<a href="#">comments/create</a>	评论一条微博
	<a href="#">comments/destroy</a>	删除一条评论
	<a href="#">comments/destroy_batch</a>	批量删除评论
	<a href="#">comments/reply</a>	回复一条评论

## 用户

读取接口	<a href="#">users/show</a>	获取用户信息
	<a href="#">users/domain_show</a>	通过个性域名获取用户信息
	<a href="#">users/counts</a>	批量获取用户的粉丝数、关注数、微博数
	<a href="#">users/show_rank</a>	获取用户等级信息
置顶微博		
读取接口	<a href="#">users/get_top_status</a>	获取用户主页置顶微博
写入接口	<a href="#">users/set_top_status</a>	设置用户主页置顶微博
	<a href="#">users/cancel_top_status</a>	取消用户主页置顶微博

## 关系

关注读取接口	<a href="#">friendships/friends</a>	获取用户的关注列表
	<a href="#">friendships/friends/in_common</a>	获取共同关注人列表
	<a href="#">friendships/friends/bilateral</a>	获取双向关注列表
	<a href="#">friendships/friends/bilateral/ids</a>	获取双向关注 UID 列表
	<a href="#">friendships/friends/ids</a>	获取用户关注对象 UID 列表
粉丝读取接口	<a href="#">friendships/followers</a>	获取用户粉丝列表
	<a href="#">friendships/followers/ids</a>	获取用户粉丝 UID 列表
	<a href="#">friendships/followers/active</a>	获取用户优质粉丝列表
关系链读取接口	<a href="#">friendships/friends_chain/followers</a>	获取我的关注人中关注了指定用户的人
关系读取接口	<a href="#">friendships/show</a>	获取两个用户关系的详细情况
	<a href="#">friendships/create</a>	关注某用户
	<a href="#">friendships/destroy</a>	取消关注某用户
	<a href="#">friendships/remark/update</a>	更新关注人备注

## 好友分组

读取接口	<a href="#">friendships/groups</a>	获取当前登陆用户好友分组列表
	<a href="#">friendships/groups/timeline</a>	获取某一好友分组的微博列表
	<a href="#">friendships/groups/timeline/ids</a>	获取某一好友分组的微博 ID 列表
	<a href="#">friendships/groups/members</a>	获取某一好友分组下的成员列表
	<a href="#">friendships/groups/members/ids</a>	获取某一好友分组下的成员列表的 ID
	<a href="#">friendships/groups/members/description</a>	批量取好友分组成员的分组说明
	<a href="#">friendships/groups/is_member</a>	判断某个用户是否是指定好友分组内的成员
	<a href="#">friendships/groups/listed</a>	批量获取某些用户在指定用户的好友分组中的收录信息
	<a href="#">friendships/groups/show</a>	获取某个分组的详细信息
	<a href="#">friendships/groups/show_batch</a>	批量获取好友分组的详细信息
写入接口	<a href="#">friendships/groups/create</a>	创建好友分组
	<a href="#">friendships/groups/update</a>	更新好友分组
	<a href="#">friendships/groups/destroy</a>	删除好友分组
	<a href="#">friendships/groups/members/add</a>	添加关注用户到好友分组
	<a href="#">friendships/groups/members/add_batch</a>	批量添加用户到好友分组
	<a href="#">friendships/groups/members/update</a>	更新好友分组中成员的分组说明
	<a href="#">friendships/groups/members/destroy</a>	删除好友分组内的关注用户
	<a href="#">friendships/groups/order</a>	调整当前登录用户的好友分组顺序

## 账号

读取接口	<a href="#">account/get_privacy</a>	获取隐私设置信息
	<a href="#">account/profile/school_list</a>	获取所有学校列表
	<a href="#">account/rate_limit_status</a>	获取当前用户 API 访问频率限制
	<a href="#">account/profile/email</a>	获取用户的联系邮箱
	<a href="#">account/get_uid</a>	OAuth 授权之后获取用户 UID (作用相当于旧版接口的 <a href="#">account/verify_credentials</a> )
写入接口	<a href="#">account/end_session</a>	退出登录

## 收藏

读取接口	<a href="#">favorites</a>	获取当前用户的收藏列表
	<a href="#">favorites/ids</a>	获取当前用户的收藏列表的 ID
	<a href="#">favorites/show</a>	获取单条收藏信息
	<a href="#">favorites/by_tags</a>	获取当前用户某个标签下的收藏列表
	<a href="#">favorites/tags</a>	当前登录用户的收藏标签列表
	<a href="#">favorites/by_tags/ids</a>	获取当前用户某个标签下的收藏列表的 ID
写入接口	<a href="#">favorites/create</a>	添加收藏
	<a href="#">favorites/destroy</a>	删除收藏
	<a href="#">favorites/destroy_batch</a>	批量删除收藏
	<a href="#">favorites/tags/update</a>	更新收藏标签
	<a href="#">favorites/tags/update_batch</a>	更新当前用户所有收藏下的指定标签
	<a href="#">favorites/tags/destroy_batch</a>	删除当前用户所有收藏下的指定标签

## 话题

读取接口	<a href="#">trends</a>	获取某人话题
	<a href="#">trends/is_follow</a>	是否关注某话题

写入接口	<a href="#">trends/hourly</a>	返回最近一小时内的热门话题
	<a href="#">trends/daily</a>	返回最近一天内的热门话题
	<a href="#">trends/weekly</a>	返回最近一周内的热门话题
	<a href="#">trends/follow</a>	关注某话题
	<a href="#">trends/destroy</a>	取消关注的某一个话题
微博标签		
读取接口	<a href="#">statuses/tags</a>	获取用户的微博标签列表
	<a href="#">statuses/tags/show_batch</a>	批量获取微博标签
	<a href="#">statuses/tag_timeline/ids</a>	获取用户某个标签的微博 ID 列表
写入接口	<a href="#">statuses/tags/create</a>	创建标签
	<a href="#">statuses/tags/destroy</a>	删除标签
	<a href="#">statuses/tags/update</a>	更新标签
	<a href="#">statuses/update_tags</a>	更新某个微博的标签
用户标签		
读取接口	<a href="#">tags</a>	返回指定用户的标签列表
	<a href="#">tags/tags_batch</a>	批量获取用户标签
	<a href="#">tags/suggestions</a>	返回系统推荐的标签列表
写入接口	<a href="#">tags/create</a>	添加用户标签
	<a href="#">tags/destroy</a>	删除用户标签
	<a href="#">tags/destroy_batch</a>	批量删除用户标签
注册		
读取接口	<a href="#">register/verify_nickname</a>	验证昵称是否可用
搜索		
搜索联想接口	<a href="#">search/suggestions/users</a>	搜用户搜索建议
	<a href="#">search/suggestions/schools</a>	搜学校搜索建议
	<a href="#">search/suggestions/companies</a>	搜公司搜索建议
	<a href="#">search/suggestions/apps</a>	搜应用搜索建议
	<a href="#">search/suggestions/at_users</a>	@联想搜索
搜索话题接口	<a href="#">search/topics</a>	搜索某一话题下的微博
推荐		
读取接口	<a href="#">suggestions/users/hot</a>	获取系统推荐用户
	<a href="#">suggestions/users/may_interested</a>	获取用户可能感兴趣的人
	<a href="#">suggestions/users/by_status</a>	根据微博内容推荐用户
	<a href="#">suggestions/statuses/reorder</a>	主 Feed 微博按兴趣推荐排序
	<a href="#">suggestions/statuses/reorder/ids</a>	主 Feed 微博按兴趣推荐排序的微博 ID
写入接口	<a href="#">suggestions/favorites/hot</a>	热门收藏
	<a href="#">suggestions/users/not_interested</a>	不感兴趣的人
提醒		
读取接口	<a href="#">remind/unread_count</a>	获取某个用户的各种消息未读数
写入接口	<a href="#">remind/set_count</a>	对当前登录用户某一种消息未读数进行清零
短链		
转换接口	<a href="#">short_url/shorten</a>	长链转短链
	<a href="#">short_url/expand</a>	短链转长链
	<a href="#">short_url/clicks</a>	获取短链接的总点击数
	<a href="#">short_url/referers</a>	获取一个短链接点击的 referer 来源和数量
	<a href="#">short_url/locations</a>	获取一个短链接点击的地区来源和数量
数据接口	<a href="#">short_url/share/counts</a>	获取短链接在微博上的微博分享数
	<a href="#">short_url/share/statuses</a>	获取包含指定单个短链接的最新微博内容
	<a href="#">short_url/comment/counts</a>	获取短链接在微博上的微博评论数
	<a href="#">short_url/comment/comments</a>	获取包含指定单个短链接的最新微博评论

	<a href="#">short_url/info</a>	批量获取短链接的富内容信息
发送接口	<a href="#">notification/send</a>	通知 给一个或多个用户发送一条新的状态通知
		公共服务
	<a href="#">common/code_to_location</a>	通过地址编码获取地址名称
	<a href="#">common/get_city</a>	获取城市列表
读取接口	<a href="#">common/get_province</a>	获取省份列表
	<a href="#">common/get_country</a>	获取国家列表
	<a href="#">common/get_timezone</a>	获取时区配置表
		位置服务 ( <a href="#">开发指南</a> )
	<a href="#">place/public_timeline</a>	获取公共的位置动态
	<a href="#">place/friends_timeline</a>	获取用户好友的位置动态
动态读取接口	<a href="#">place/user_timeline</a>	获取某个用户的位置动态
	<a href="#">place/poi_timeline</a>	获取某个位置地点的动态
	<a href="#">place/nearby_timeline</a>	获取某个位置周边的动态
	<a href="#">place/statuses/show</a>	获取动态的详情
	<a href="#">place/users/show</a>	获取 LBS 位置服务内的用户信息
用户读取接口	<a href="#">place/users/checkins</a>	获取用户签到过的地点列表
	<a href="#">place/users/photos</a>	获取用户的照片列表
	<a href="#">place/users/tips</a>	获取用户的点评列表
	<a href="#">place/users/todos</a>	获取用户的 todo 列表
	<a href="#">place/pois/show</a>	获取地点详情
	<a href="#">place/pois/users</a>	获取在某个地点签到的人的列表
地点读取接口	<a href="#">place/pois/tips</a>	获取地点点评列表
	<a href="#">place/pois/photos</a>	获取地点照片列表
	<a href="#">place/pois/search</a>	按省市查询地点
	<a href="#">place/pois/category</a>	获取地点分类
	<a href="#">place/nearby/pois</a>	获取附近地点
附近读取接口	<a href="#">place/nearby/users</a>	获取附近发位置微博的人
	<a href="#">place/nearby/photos</a>	获取附近照片
	<a href="#">place/nearby_users/list</a>	获取附近的人
	<a href="#">place/pois/create</a>	添加地点
	<a href="#">place/pois/add_checkin</a>	签到
地点写入接口	<a href="#">place/pois/add_photo</a>	添加照片
	<a href="#">place/pois/add_tip</a>	添加点评
	<a href="#">place/pois/add_todo</a>	添加 todo
附近写入接口	<a href="#">place/nearby_users/create</a>	用户添加自己的位置
	<a href="#">place/nearby_users/destroy</a>	用户删除自己的位置
		地理信息
基础位置读取接口	<a href="#">location/base/get_map_image</a>	生成一张静态的地图图片
	<a href="#">location/geo/ip_to_geo</a>	根据 IP 地址返回地理信息坐标
	<a href="#">location/geo/address_to_geo</a>	根据实际地址返回地理信息坐标
坐标转换接口	<a href="#">location/geo/geo_to_address</a>	根据地理信息坐标返回实际地址
	<a href="#">location/geo/gps_to_offset</a>	根据 GPS 坐标获取偏移后的坐标
	<a href="#">location/geo/is_domestic</a>	判断地理信息坐标是否是国内坐标
	<a href="#">location/pois/search/by_location</a>	根据关键词按地址位置获取 POI 点的信息
POI 数据搜索接口	<a href="#">location/pois/search/by_geo</a>	根据关键词按坐标点范围获取 POI 点的信息
	<a href="#">location/pois/search/by_area</a>	根据关键词按矩形区域获取 POI 点的信息
POI 数据读写接口	<a href="#">location/pois/show_batch</a>	批量获取 POI 点的信息
	<a href="#">location/pois/add</a>	提交一个新增的 POI 点信息

移动服务读取接口	<a href="#">location/mobile/get_location</a>	根据移动基站 WIFI 等数据获取当前位置信息
	<a href="#">location/line/drive_route</a>	根据起点与终点数据查询自驾车路线信息
交通路线读取接口	<a href="#">location/line/bus_route</a>	根据起点与终点数据查询公交乘坐路线信息
	<a href="#">location/line/bus_line</a>	根据关键词查询公交线路信息
	<a href="#">location/line/bus_station</a>	根据关键词查询公交站点信息
	<a href="#">location/citycode</a>	城市代码对应表
地理信息字段说明	<a href="#">location/citycode_bus</a>	公交城市代码表
	<a href="#">location/category</a>	分类代码对应表
	<a href="#">location/error2</a>	地理位置信息接口错误代码及解释

## OAuth2 ( [开发指南](#) )

请求授权	<a href="#">oauth2/authorize</a>	请求用户授权 Token
获取授权	<a href="#">oauth2/access_token</a>	获取授权过的 Access Token
授权查询	<a href="#">oauth2/get_token_info</a>	查询用户 access_token 的授权相关信息
替换授权	<a href="#">oauth2/get_oauth2_token</a>	OAuth1.0 的 Access Token 更换至 OAuth2.0 的 Access Token

文档更新时间: 2013-01-28