# 戏曲小程序接口文档

1. 轮播图接口

* **/api/home/slides**
* 参数：
* type = 0,1,2 【0首页 1戏曲分类 2资讯分类】
* category\_id 【可选，只有当type为1和2时】
* 返回值 一组幻灯片

1. 首页接口

* **/api/opera/index**
* get
* 参数 无
* 返回值 幻灯片 分类 以及 4个戏曲

1. 戏曲分类接口

* **/api/opera/cate**
* 返回值
* 所有分类

1. 名家接口

* **/api/opera/person**
* 可选参数 category\_id 获取某个剧种下的名家列表
* 默认返回值
* 所有名家

1. 戏曲搜索接口

* **/api/opera/search**
* 参数 keyword 【不能为空】
* 可以是名家姓名、戏曲名称

1. 分剧种获取视频列表接口

* **/api/opera/operas/cate**
* 参数
* category\_id 分类id
* order=-post\_hits（按点击量降序） -create\_time（按创建时间降序）
* page 分页查询 如2,3
* limit 限制条数 当此参数存在时，page无效
* 返回值 视频列表

1. 分名家获取视频列表接口

* **/api/opera/person/operas?id=5**
* 参数
* id【即名家id】

1. 获取视频列表接口

* **/api/opera/operas**
* 参数
* order=-post\_hits（按点击量降序） -create\_time（按创建时间降序）
* page 分页查询 如2,3
* limit 限制条数 当此参数存在时，page无效
* rows 每页条数
* 返回值 视频列表

1. 获取某个视频接口

* **/api/opera/operas/read/:id**
* 参数 id
* 返回值 视频详情

1. 某个戏曲所有评论接口

**/api/user/opera\_comments**

参数

object\_id =32（戏曲id）

table\_name=opera\_post（关联戏曲的表名）

1. 添加评论 ~~删除评论~~

**/api/user/opera\_comments**

post

参数

object\_id （戏曲id） table\_name （opera\_post） url （当前戏曲的url） content （评论内容）

1. 获取收藏列表【喜欢】

* **/api/user/opera\_favorites/my**
* 参数
* table\_name （opera\_post）

1. 戏曲收藏

**/api/user/opera\_favorites**

post

参数

object\_id（戏曲id）

table\_name（戏曲所在表 opera\_post）

title 标题

description 描述

thumbnail 缩略图

1. 戏曲取消收藏

* **/api/user/opera\_favorites/:id**
* delete
* 示例：
* api.request({
* ​ url: ‘https://op.chaosii.xin/api/user/opera\_favorites/6’,
* ​ method: ‘DELETE’,
* ​ data: {
* ​ },
* ​ success: data => {
* ​ console.log(data)
* ​ }
* ​ });

1. 戏曲点赞接口

* **/api/user/opera\_likes**
* post
* 参数
* object\_id（戏曲id）
* table\_name（戏曲所在表 opera\_post）
* title 标题
* description 描述
* thumbnail 缩略图

1. 戏曲取消点赞接口

* **/api/user/opera\_likes/:id**
* delete
* 示例：
* api.request({
* ​ url: ‘https://op.chaosii.xin/api/user/opera\_likes/32’,
* ​ method: ‘DELETE’,
* ​ data: {
* ​ },
* ​ success: data => {
* ​ console.log(data)
* ​ }
* ​ });

1. 资讯分类接口

* **/api/portal/cate**
* 返回值 资讯分类

1. 资讯列表接口

* **/api/portal/articles**
* 参数 order=-post\_hits（按点击量降序） -create\_time（按创建时间降序）
* page 分页查询 如2,3
* limit 限制条数 当此参数存在时，page无效
* category\_id 分类id，如8
* 返回值 资讯列表

1. 按分类获取资讯列表

* **/api/portal/articles/cate/:category\_id**
* 参数 order=-post\_hits（按点击量降序） -create\_time（按创建时间降序）
* page 分页查询 如2,3
* limit 限制条数 当此参数存在时，page无效
* category\_id 分类id，如8
* 返回值 资讯列表

1. 资讯详情接口

**/api/portal/articles/read/:id**

返回值 资讯详情

1. 某条资讯所有评论接口

**/api/user/comments**

参数

object\_id =32（资讯id）

table\_name=portal\_post（关联资讯的表名）

1. 增加资讯评论

* **/api/user/comments**
* post
* 参数
* object\_id （资讯id） table\_name （portal\_post） url （当前资讯的url） content （评论内容）

1. 观看历史接口

* **/user/history**
* 返回值 观看历史列表

1. 用户注册登录接口

* **/api/wxapp/public/login**
* 参考api.js里封装的登录方法
* wx.login()
* loginRes:
* {errMsg: “login:ok”, code: “0112GjsQ1pIXY81NUIqQ1QnjsQ12Gjst”}
* wx.getUserInfo()
* res:
* {“errMsg”:“getUserInfo:ok”,“rawData”:“{"nickName":"李昱","gender":1,"language":"zh\_CN","city":"Weinan","province":"Shaanxi","country":"CN","avatarUrl":"https://wx.qlogo.cn/mmopen/vi\_32/Q0j4TwGTfTLHZpXkghnf0HdzHUqdQYpNL6IjNiax9Ar2pBW4sGkevqR5C1yvicQxJHXujPcOA349HYPpb6o6kb0w/0"}”,“userInfo”:{“nickName”:“李昱”,“gender”:1,“language”:“zh\_CN”,“city”:“Weinan”,“province”:“Shaanxi”,“country”:“CN”,“avatarUrl”:“https://wx.qlogo.cn/mmopen/vi\_32/Q0j4TwGTfTLHZpXkghnf0HdzHUqdQYpNL6IjNiax9Ar2pBW4sGkevqR5C1yvicQxJHXujPcOA349HYPpb6o6kb0w/0”},“signature”:“4a591043b462ee4ab3d22e4e83f6c6664fee161e”,“encryptedData”:“Equ+LmDmBesMClq/mxsI9XUqjt4lsr+joKPI4k81QiNVKamnFQMEBvMfhjb7pSVyTO6GGvh+i+UQRAXv+zLYghl1c7Fo8O8XWdVzpsE8MsGAr+SMq8ePWG8XeYvo1Wl9Cg3cO4Tq4WflTdhfqcGpBMe3ztZFBt7fT7qZjvblZBMNFH6ZZkUuudKxVP1KZRKbnreI3bQ+xk6s1BkLfh0Re3uD4vr88F0nyTWXkAwLzx+2l81fHf6G1y2HhwqRQwmSJyLXvv3GX/Oj55Xmk+0S+T7gl5MZ5pVkWTi3nJIHDtQuPIZnsQk6FYSTCPWY7yQkGRdK/n3X/xsG+2BqNwQLoio1a2pv8LSeLUylyCfVV6ld0GVzhqseNj3hj7uWzkWpG6VPry0XfInVSv/utwBJTvREk+8ClqC62fI053UiD3JimKlPeUlPfRFRmEXjyi3tv2wP5Yqx5/4b9cAb8h60DA==”,“iv”:“1Cykswu+WuJhXRJ6vem4CQ==”}
* 参数：
* ​ code: loginRes.code,
* ​ encrypted\_data: res.encryptedData,
* ​ iv: res.iv,
* ​ raw\_data: res.rawData,
* ​ signature: res.signature
* 返回值:
* ​ token openid userId
* ​ 注意保存这三个值
* ​ userId openid备用
* ​ token在api.request()方法中用到，可详细查看api.request()

1. 手机验证码接口

* **/api/user/sms?username=13772514189**

1. 手机绑定接口

* /api/user/bind
* 参数
* mobile
* verification\_code