Culture业务逻辑说明

Taylor Semper

7.28

*协议接口文件对应说明

- api.activity.json 活动
- api.articel.json 文章
- api.user_comment.json 评论
- api.user_like.json 点赞
- api.user_collect.json 收藏
- api.user_integral.json 积分
- api.order.json 订单
- api.payment.json 支付
- api.photo.json 图片
- api.video.json 视频
- api.music.json 音乐
- api.shopping.json 购物
- api.usre.json 用户
- api.others.json 其他
 - 获取首页推荐栏目(入口)
 - 获取热搜
 - 获取地区(s)

•	一. [获取文章分类(s)] 接口用途	4
	1. 一级文章分类, (请求字段: topid=0)	4
	2. 二级文章分类, (请求字段: topid=[一约 类ID])	级文章分 5
	3. 三级文章分类, (请求字段: topid=[二类ID])	级文章分 6
	4. 首页文章分类, (根据协议定义 请求字 is_top_showing=1)	段应为: 7
	L. [获取文章(s)] 用途及功能说明	8
	1. 二级或三级文章分类下的文章列表(请求q[article_category_id]=文章分类ID),例如	
	2. 一级文章分类下的文章列表(请求字段:q[article_category_id]=当前文章分类ID),	
	3. 某个文章分类下的 近期热门 文章列表(段: q[is_hot]=1),例如:	(请求字 12
	4. 获取首页的猜你喜欢	14
	5. 排序功能 - 待完善	15
	6. 搜索功能 - 待完善	17
⊒.	E. 首页及其他接口用途	18
	1. [获取热搜],(请求字段:q[article_categ 当前文章分类ID)	gory_id]= 18

- 2. [获取首页推荐栏目], 首页前两个section都是调用 该接口, 如图:
- 3. [获取图片(s)],文章下面的图片列表, 20

一. [获取文章分类(s)] 接口用途

1. 一级文章分类, (请求字段: topid=0)



2. 二级文章分类, (请求字段: topid=[一级文章分类 ID])



3. 三级文章分类, (请求字段: topid=[二级文章分类 ID])



4. 首页文章分类, (根据协议定义 请求字段应为: is_top_showing=1)



二. [获取文章(s)]用途及功能说明

1. 二级或三级文章分类下的文章列表(请求字段:q[article_category_id]=文章分类ID),例如:







2. 一级文章分类下的文章列表(请求字段: q[article_category_id]=当前文章分类ID),例如:

可用测数据 article_category_id=1







3. 某个文章分类下的 近期热门 文章列表(请求字段:q[is_hot]=1),例如:

测试数据 q[article_category_id]=1&q[is_hot]=1







4. 获取首页的猜你喜欢

根据接口协议定义请求参数为 q[is_guess]=1(可用测试数据),如果想限制数量请求的参数应为 q[is_guess]=1&per_page=NUMBERS



5. 排序功能 - 待完善

• 人气: (按阅读量从高到低排序),阅读数量这个属性字段协议中已经说明,排序方式是从高到底,所以请求字段应为 **s[reading_numbers]=desc**



• 评论:评论数量这个属性字段协议中已经说明,排序方式是从高到底,所以请求字 段应为 **s[comment_numbers]=desc**



6. 搜索功能 - 待完善

搜索功能方式类似于排序,q[搜索字段]=搜索值

• 关键词搜索:特殊的搜索,应用于下图的情况;请求字段应为q[keywords]=KEYWORDS

PS: 如果想在当前文章分类下搜索应为

q[article_category_id]=当前文章分类ID&q[keywords]=KEYWORDS



三. 首页及其他接口用途

1. [获取热搜], (请求字段: q[article_category_id]=当前 文章分类ID)

可测数据 q[article_category_id]=1&numbers=6



2. [获取首页推荐栏目], 首页前两个section都是调用 该接口,如图:

如果想一次性获取到这两个推荐位的数据,那么根据接口定义所知 请求字段应如下所示:

confs[1]=3&confs[2]=5 (可测数据)



3. [获取图片(s)],文章下面的图片列表,

如下图所示,展示的是文化场馆文章分类下面的文章,其中藏品的模块展示的是图片列表。根据接口 (api.photo.json {"GET /v1/photos"}) 协议定义,请求参数应该如下: q[imageable_type]=article&q[imageable_id]=当前文章ID (PS: 因为当前使用图片的主题是文章,所以q[imageable_type]为adticle)

