骏蝶内容管理系统方法调用说明

目录

1、第一步页面注入:	
2、第二步调用方法如下:	
- 、ルーラッガが200mm	
2.2、获取多个栏目文章列表	
2.3、获取单个栏目文章分页	
2.4、获取文章内容	
2.5、获取栏目导航	
2.6、获取栏目详情	
2.7、获取友情链接	
2.8、网站配置	

1、第一步页面注入:

@inject data_service _service

2、第二步调用方法如下:

2.1、获取单个栏目文章列表

_service.get_article_list(int column_id, int take, bool is_top = false, bool is_recommend = false, string orderby_field = "id", string orderby = "desc")

参数名称	类型	说明	必填
column_id	int	栏目id	是
take	int	调取条数	是
is_top	bool	是否置顶	否
is_recommend	bool	是否推荐	否
orderby_field	string	排序字段	否
orderby	string	正序 asc,倒序 desc	否

2.2、获取多个栏目文章列表

_service.get_article_list(int[] column_ids, int take, bool is_top = false, bool is_recommend = false, string orderby_field = "id", string orderby = "desc")

参数名称	类型	说明	必填
column_ids	int[]	栏目 id 列表,示例如下:	是
		<pre>var ids = new int[] { 5, 9, 11 };</pre>	
take	int	调取条数	⊩
is_top	bool	是否置顶	否
is_recommend	bool	是否推荐	否
orderby_field	string	排序字段	否
orderby	string	正序 asc,倒序 desc	否

2.3、获取单个栏目文章分页

_service.get_article_page(int column_id, int page = 1, int page_size = 10, string orderby_field = "id", string orderby = "desc")

参数名称	类型	说明	必填
column_id	int	栏目 id	是
page	int	当前页码	否
page_size	int	每页显示条数	否
orderby_field	string	排序字段	否
orderby	string	正序 asc,倒序 desc	否

2.4、获取文章内容

_service.get_article_details(int article_id)

参数名称	类型	说明	必填
article_id	int	文章 id	是

2.5、获取栏目导航

_service.get_column_nav()

2.6、获取栏目详情

_service.get_column_details(int column_id)

参数名称	类型	说明	必填
column_id	int	栏目 id	是

2.7、获取友情链接

_service.get_link(int category_id)

参数名称	类型	说明	必填
category_id	int	链接分类 id	是

2.8、网站配置

var config = _service.get_site_config();

字段名称	说明
site_name	网站名称
site_url	网站地址,不以/结尾
site_color	网站颜色:彩色=colour,黑白=gray
copyright	网站版权内容,支持 html
icp	网站备案号
count_code	网站访问统计代码,支持 html