登录

接口地址: <http://127.0.0.1:8000/api/v1/login/>

请求方式：POST

表头: Content-Type:application/json

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名  username Password | 必填  必填  必填 | 类型  string  string | 说明  用户名  开头大写最低8位 |

注册

接口地址: <http://127.0.0.1:8000/api/v1/register/>

请求方式: POST

表头: Cont ent-Type:application/json

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名  username Password gender  type  birthday | 必填  必填  必填  可以不填  可以不填  可以不填 | 类型  string  string  int  int  datetime | 说明  用户名不能重复  开头大写最低8位  1代表男 2代表女  1普通用户2VIP用户  注册成功后的时间记录 |

分类列表

接口地址: <http://127.0.0.1:8000/api/v1/categorylist1/>

请求方式：GET

无需参数 直接访问 即可获取数据 生成每个分类对应的书籍列表url地址。全部返回。

分类列表id

接口地址: <http://127.0.0.1:8000/api/v1/categorylist/>id/

请求方式：GET

根据 请求分类的id 获取 对应分类下的详情列表 并生成了对应的url地址。根据id只返回id对应的列表信息。

书籍列表

接口地址: <http://127.0.0.1:8000/api/v1/bookdetail/>id/

请求方式：GET

根据id 查找与id相对应的书籍 反向生成该书籍列表对应的章节内容

书籍内容

接口地址:

[http://127.0.0.1:8000/api/v1/chpaterdetail/id/](http://127.0.0.1:8000/api/v1/chpaterdetail/id//id/)

[/id/](http://127.0.0.1:8000/api/v1/chpaterdetail/id//id/)

请求方式: GET

请求参数: 用户token 根据token来判断用户是否登陆,章节内容只有登陆后才能访问。

权限认证: vip用户或 非vip 用户 看章节是否为VIP章节

章节分页

接口地址: <http://127.0.0.1:8000/api/v1/bookiddetail/>id/

请求方式：GET

请求参数 token vip 判断

评论

接口地址: <http://127.0.0.1:8000/api/v1/comment/>id/

请求方式：POST

参数: user id int

Content 内容 string

Comment\_book 书籍id int

Add\_time 时间 datetime

Token 用户

评论列表

接口地址: <http://127.0.0.1:8000/api/v1/contentlist/>

请求方式：GET

无请求参数

书架

接口地址: [http://127.0.0.1:8000/api/v1/userFav /](http://127.0.0.1:8000/api/v1/userFav%20/)

请求方式：POST

请求参数 token 用 户

User id int

Books id int

Add\_time 时间 datetime

书架列表

接口地址: <http://127.0.0.1:8000/api/v1/userFavlist/>id/

请求方式：POST

请求参数 token 用 户

User id int

删除评论

接口地址: <http://127.0.0.1:8000/api/v1/delcomment/>id/

请求方式：DELETE

参数 token 用户识别

User id int

Comment\_book id int