**Blog-go的接口文档**

**1）注册用户**

1. 请求类型：post
2. 请求路径 /signup
3. 请求json结构体

Username:用户名

Password:密码

1. 请求示例

{

“username”:”cxy”,

“password”:”123456”

}

1. 返回json结构体

Code:状态码

Message：信息

Data：数据

1. 返回示例

{

"Code":200,

"Message":"request successful",

"Data":"创建成功"

}

1. **登录用户**

1.请求类型：post

1. 请求路径 /login

3.请求json结构体

Username:用户名

Password:密码

4.请求示例

{

“username”:”cxy”,

“password”:”123456”

}

5.返回json结构体

Code:状态码

Message：信息

Data：数据

Tokenstring:令牌

6.返回示例

{

"Code":200,

"Message":"request successful",

"Data":"创建成功"

}

1. **验证token**

1.请求类型：post

2.请求路径 /signup

3.请求json结构体

Username:用户名

Password:密码

4请求示例

{

“username”:”cxy”,

“password”:”123456”

}

5.返回json结构体

Code:状态码

Message：信息

Data：数据

6.返回示例

{

"Code":200,

"Message":"request successful",

"Data":"创建成功"

}

1. **写入博客内容**

1.请求类型：post

2.请求路径 /signup

3.请求json结构体

Username:用户名

Password:密码

4.请求示例

{

“username”:”cxy”,

“password”:”123456”

}

5.返回json结构体

Code:状态码

Message：信息

Data：数据

6.返回示例

{

"Code":200,

"Message":"request successful",

"Data":"创建成功"

}

1. **时间排序**

1.请求类型：post

2.请求路径 /signup

3.请求json结构体

Username:用户名

Password:密码

4.请求示例

{

“username”:”cxy”,

“password”:”123456”

}

5.返回json结构体

Code:状态码

Message：信息

Data：数据

6.返回示例

{

"Code":200,

"Message":"request successful",

"Data":"创建成功"

}

1. **阅读量排序排序**

1.请求类型：post

2.请求路径 /signup

3.请求json结构体

Username:用户名

Password:密码

4.请求示例

{

“username”:”cxy”,

“password”:”123456”

}

5.返回json结构体

Code:状态码

Message：信息

Data：数据

6.返回示例

{

"Code":200,

"Message":"request successful",

"Data":"创建成功"

}