bbHomePage接口定义

**Author**：常丁方

文档变更记录

\*A- 增加 \*M - 修改 \*D - 删除

| 版本 | 日期 | 作者 | 说明 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.0.0 | 18/9/27 | 常丁方 | A1 |

编写日期：2017.10.27

A1: 新建文档

1. 接口描述

通过提供type, stampTime, sign 从数据库中获取一级页和二级页的数据.

1. 接口协议

URL：

[http://139.196.143.245/cgi-bin/bbHomePage.fcgi?type=0&stampTime=1](http://139.196.143.245/cgi-bin/choiceQuestion.fcgi?page=1&pageNum=20)&sign=1

接口协议：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数 | 类型 | 说明 |
| type | int | 获取数据的标签 |
| stampTime | string | 时间戳 |
| sign | string | 签名 |

参数 返回JSON

成功返回示例：

{

code: 0,

info: [{

name: "资源建筑",

type: 1,

up\_type: "0"

}, {

name: "防御建筑",

type: 2,

up\_type: "0"

}, {

name: "支持设施",

type: 3,

up\_type: "0"

}, {

name: "兵种图鉴",

type: 4,

up\_type: "0"

}, {

name: "战舰能力",

type: 5,

up\_type: "0"

}, {

name: "原型防御",

type: 6,

up\_type: "0"

}],

msg: "success"

}

code解释

|  |  |
| --- | --- |
| code | msg |
| 0 | 成功 |
| -1 | 参数不正确 |
| -2 | sign验证失败 |
| -4 | 服务器错误 |

参数sign生成规则：

将type, stampTime, md5key 连接成一个字符串，然后对此字符串取MD5值。

md5key ="bbHomePage";

c++示例如下：

string sign;

stringstream t1;

t1 << type << md5key << stampTime;

Md5encrypt(t1.str(), sign);