

Egg.js 中 Cookie 的使用

主讲教师: (大地)

合作网站: www.itying.com (IT 营)

我的专栏: https://www.itying.com/category-79-b0.html

目录

1、	Cookie 简介	1
2、	Egg.js 中 Cookie 的设置和获取	1
3、	Egg.js 中 Cookie 参数 options	2
4、	Egg.js 中设置中文 Cookie	2

1、Cookie 简介

- cookie 是存储于访问者的计算机中的变量。可以让我们用同一个浏览器访问同一个域 名的时候共享数据。
- HTTP 是无状态协议。简单地说,当你浏览了一个页面,然后转到同一个网站的另一个页面,服务器无法认识到这是同一个浏览器在访问同一个网站。每一次的访问,都是没有任何关系的。

2、Egg.js 中 Cookie 的设置和获取

Cookie 设置语法: ctx.cookies.set(key, value, options)

this.ctx.cookies.set('name','zhangsan');

Cookie 获取语法: ctx.cookies.get(key, options)

this.ctx.cookies.get('name')



清除 Cookie:

```
this.ctx.cookies.set('name',null);
```

或者设置 maxAge 过期时间为 0

3、Egg.js 中 Cookie 参数 options

https://eggjs.org/en/core/cookie-and-session.html#container

设置 cookie 建议的写法:

```
ctx.cookies.set(key, value, {
   maxAge:24 * 3600 * 1000,
   httpOnly: true, // by default it's true
   encrypt: true, // cookies are encrypted during network transmission
});

ctx.cookies.get('frontend-cookie', {
   encrypt: true
});
```

4、Egg.js 中设置中文 Cookie

第一种解决方案:

```
console.log(new Buffer('hello, world!').toString('base64'));

// 转换成 base64 字符串: aGVsbG8sIHdvcmxkIQ==

console.log(new Buffer('aGVsbG8sIHdvcmxkIQ==', 'base64').toString());

// 还原 base64 字符串: hello, world!
```



第二种解决方案:

```
ctx.cookies.set(key, value, {
  maxAge:24 * 3600 * 1000,
  httpOnly: true, // by default it's true
  encrypt: true, // cookies are encrypted during network transmission
});
```