

JS内置对象

js内置对象



- 1. 数学
- 2. 日期
- 3. 定时器
- 4. 超时器
- 5. 字符串
- 6. 数组

数学



属性:

Math.PI

方法:

Math.ceil();

Math.floor();

Math.round();

Math.random();

Math.max();

Math.min();

Math.random()方法的作用



0到1之间的小数

Math.ceil(Math.random()*4);



```
var tt=new Date();
var time=tt.getFullYear()+"-
   "+(tt.getMonth()+1)+"-"+tt.getDate()+"
   "+tt.getHours()+":"+tt.getMinutes()+":"+tt.g
   etSeconds();
```

把时间本地化:

tt.toLocaleString();

时间对象方法



```
var tt=new Date();
var y=tt.getFullYear();
var M=tt.getMonth()+1;
var d=tt.getDate();
var h=tt.getHours();
var m=tt.getMinutes();
var s=tt.getSeconds();
document.write(y+"-"+M+"-"+d+"
  "+h+":"+m+":"+s);
```

定时器



s1=setInterval(函数,3); clearInterval(s1);

实例:实时秒表

超时器



s2=setTimeout();
clearTimeout(s2);

实例:几秒后跳转

字符串



属性: length

```
方法:
indexOf()
lastIndexOf();
substr(0,5);
slice(start,end);
split(reg);
search(reg);
match(reg);
replace(reg,"str");
```

左右取空格-trim



```
function trim(strs){
    return strs.replace(/(^\s*)|(\s*$)/g,"");
}
```

数组



```
属性:
length

方法:
join("/");
pop()
push()
```

shift()

unshift()



```
reverse()
concat()
slice(start,end)
sort(show)
show(a,b){
  return a-b; //正序
  //return b-a; //倒序
splice()
```



1. 官方网址: www.yzmedu.com

2. 官方微信: lampym

3. 官方微博: weibo.com/lampym

4. 咨询电话: 0351-2728453

5. 咨询Q Q: 2753584471

