

JavaScript 对象 实例

使用内置的JavaScript对象实例。

String (字符串) 对象

- 返回字符串的长度
- 为字符串添加样式
- 返回字符串中指定文本首次出现的位置 - `indexOf()`方法
- 查找字符串中特定的字符，若找到，则返回该字符 - `match()` 方法
- 替换字符串中的字符 - `replace()`
- 更多的字符串对象的例子，在我们的JavaScript String 对象参考手册。

Date (日期) 对象

- 使用 `Date()` 方法来返回今天的日期和时间
- 使用 `getTime()` 计算从1970年到今天有多少毫秒
- 使用 `setFullYear()` 设置具体的日期
- 使用 `toUTCString()` 把当日的日期（根据 UTC）转换为字符串
- 使用 `getDay()` 来显示星期，而不仅仅是数字
- 显示一个钟表
- 更多的Date（日期）对象的例子，在我们的JavaScript Date 对象参考手册。

Array (数组) 对象

- 创建数组
- 合并两个数组 - `concat()`
- 合并三个数组 - `concat()`
- 用数组的元素组成字符串 - `join()`
- 删除数组的最后一个元素 - `pop()`
- 数组的末尾添加新的元素 - `push()`
- 反转一个数组中的元素的顺序 - `reverse()`

- 删除数组的第一个元素 - shift()
- 从一个数组中的选择元素 - slice()
- 数组排序（按字母顺序升序） - sort()
- 数字排序（按数字顺序升序） - sort()
- 数字排序（按数字顺序降序） - sort()
- 在数组的第2位置添加一个元素 - splice()
- 转换数组到字符串 - toString()
- 在数组的开头添加新元素 - unshift()
- 更多的Array（数组）对象的例子，在我们的[JavaScript Array 对象的参考手册](#)。

Boolean（布尔）对象

- 检查逻辑值
- 更多的Boolean（布尔）对象对象的例子，在我们的[JavaScript Boolean 对象的参考手册](#)。

Math（算数）对象

- 使用 round() 对数字进行舍入
- 使用 random() 来返回 0 到 1 之间的随机数
- 使用 max() 来返回两个给定的数中的较大的数
- 使用 min() 来返回两个给定的数中的较小的数
- 摄氏度与华氏转换

一般

- 通过对象元素使用for...in语句
- 更多Math 对象实例在我们的[JavaScript Math 对象的参考手册](#)。

[← JavaScript 实例](#)[JavaScript HTML DOM 实例 →](#)[✎ 点我分享笔记](#)

