**学习目标**

1、掌握字符串对象的方法：

charAt()

charCodeAt()

indexOf()

lastIndexOf()

**charAt()与charCodeAt()**

语法：stringValue.charAt(index)

功能：返回stringValue中的第index个字符。

返回值：字符。

说明：

1、charCodeAt()用于获取指定位置的那个字符的字符编码。

2、ECMAScript5中可以使用方括号加数字索引来访问字符串中特定的字符，但是IE7及更早的浏览器会返回undefined。

如：

var str = "hello world";

console.log(str[1]);

console.log(str.charAt(1));

console.log(str.charCodeAt(4));

类似于数组。

**indexOf()**

语法：stringValue.indexOf ("o")

功能：从一个字符串中搜索给定的子字符串，返回子字符串的位置。只检测第一次出现的位置。可以接收第二个参数，即从哪个下标开始检测。

返回值： 数值。

说明：如果没有找到该子字符串，则返回-1。

**lastIndexOf()**

语法：stringValue.lastIndexOf ("o")

功能：从一个字符串中搜索给定的子字符串，返回子字符串的位置。

返回值： 数值。

说明：如果没有找到该子字符串，则返回-1。

如：

var email = "marry.mail@sohu.com";

// 检测@在email中出现的位置

console.log(email.indexOf("mail"));

console.log(email.indexOf("z"));

console.log(email.indexOf("@"));

console.log(email.lastIndexOf("."));