

字符串的扩展

1. 字符串的遍历器接口

ES6 为字符串添加了遍历器接口，使得字符串可以被 `for...of` 循环遍历。

```
for (let codePoint of 'foo') {  
  console.log(codePoint)  
}  
// "f"  
// "o"  
// "o"
```

2. 模板字符串

模板字符串（template string）是增强版的字符串，用反引号（```）标识。它可以当作普通字符串使用，也可以用来定义多行字符串，或者在字符串中嵌入变量。

```
// 普通字符串  
`In JavaScript '\n' is a line-feed.`  
  
// 多行字符串  
`In JavaScript this is  
not legal.`  
  
console.log(`string text line 1  
string text line 2`);  
  
// 字符串中嵌入变量  
let name = "Bob", time = "today";  
`Hello ${name}, how are you ${time}?`
```

如果在模板字符串中需要使用反引号，则前面要用反斜杠转义。

```
let greeting = ``Yo` World!`;
```