

## 手写 trim() 方法保证浏览器的兼容性

---

```
String.prototype.trim = function() {  
    return this.replace(/^\s+/, '').replace(/\s+$/, '')  
}
```

`\s` 是匹配任何空白字符，包括空格、制表符、换页符等等。等价于 `[\f\n\r\t\v]`。注意 Unicode 正则表达式会匹配全角空格符。

`+` 是匹配前面的子表达式一次或多次。

函数中 `this` 指向使用 `trim()` 方法的字符串。