

# Array.prototype.reverse()

**reverse()** 方法将数组中元素的位置颠倒。

第一个数组元素成为最后一个数组元素，最后一个数组元素成为第一个。

## 语法

```
arr.reverse()
```

## 参数

无

## 描述

**reverse** 方法颠倒数组中元素的位置，并返回该数组的引用。

## 示例

### 例子：颠倒数组中的元素

下例将会创建一个数组 `myArray`，其包含三个元素，然后颠倒该数组。

```
1 | var myArray = ['one', 'two', 'three'];
2 | myArray.reverse();
3 |
4 | console.log(myArray) // ['three', 'two', 'one']
```

## 规范

Specification	Status	Comment
<a href="#">ECMAScript 1st Edition (ECMA-262)</a>	<b>ST</b> Standard	Initial definition. Implemented in JavaScript 1.1
<a href="#">ECMAScript 5.1 (ECMA-262)</a> <code>Array.prototype.reverse</code>	<b>ST</b> Standard	

[↗ ECMAScript 2015 \(6th Edition, ECMA-262\)](#)  
Array.prototype.reverse



## 浏览器兼容性

	Desktop	Mobile				
Feature	Chrome	Firefox (Gecko)	Internet Explorer	Opera	Safari	
Basic support	1.0	1.0 (1.7 or earlier)	5.5	(Yes)	(Yes)	

## 相关链接

- Array.prototype.join()
- Array.prototype.sort()
- TypedArray.prototype.reverse()