



链滴

# Array - pull

作者: [Vanessa](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1558755312367>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

2019-05-25

## 描述

改变原始数组，使其过滤掉指定的值。

## 提示

- 使用 `Array.prototype.filter()` 和 `Array.prototype.includes()` 获取不需要的值
- 通过使用 `Array.prototype.length = 0` 将原始数组的长度重置为 0，从而改变传入的数组
- 使用 `Array.prototype.push()` 为原始数组重新填入过滤掉的值
- 如果不需要修改原始数组的话可参见 `without`

## 代码

```
const pull = (arr, ...args) => {  
  let argState = Array.isArray(args[0]) ? args[0] : args;  
  let pulled = arr.filter((v, i) => !argState.includes(v));  
  arr.length = 0;  
  pulled.forEach(v => arr.push(v));  
};
```

## 示例

移除数组中指定的元素：

```
let myArray = ['a', 'b', 'c', 'a', 'b', 'c'];  
pull(myArray, 'a', 'c'); // myArray = [ 'b', 'b' ]
```

## 返回总目录

[每天 30 秒系列之 JavaScript 代码](#)