



链滴

# 浏览器 - 获取图片地址

作者: [Vanessa](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1573202349888>

来源网站: [链滴](#)

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

2019-11-08

## 描述

获取一个元素中的所有图片，并将他们放到一个数组中。

## 提示

- 对提供的元素使用 `Element.prototype.getElementsByTagName()` 方法来获取所有 `<img>` 元素
- 使用 `Array.prototype.map()` 来获取每一个图片元素中的 `src` 属性
- `includeDuplicates` 参数的默认值为 `false`，表示需要过滤掉重复的图片地址
- 创建一个 `Set` 来移除重复的图片地址

## 代码

```
const getImages = (el, includeDuplicates = false) => {  
  const images = [...el.getElementsByTagName('img')].map(img => img.getAttribute('src'));  
  return includeDuplicates ? images : [...new Set(images)];  
};
```

## 示例

获取页面中所有图片的地址：

```
getImages(document, true); // ['image1.jpg', 'image2.png', 'image1.png', '...']
```

获取页面中的不同图片的地址：

```
getImages(document, false); // ['image1.jpg', 'image2.png', '...']
```

## 返回总目录

[每天 30 秒系列之 JavaScript 代码](#)