

# PHP 正则匹配 markdown 文档里的图片地址

作者: [ieras](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1613405184117>

来源网站: [链滴](#)

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

## 文章列表用内容里的图?

现在大多数文章都用Markdown来写来(至少码农圈是这样哈!)

所以呢,我想你应该也有这样的需求!

别问我为啥这样想,因为我有这样的需求!

## php实现代码

```
<?php
$str = '![好图](https://b3logfile.com/bing/20181203.jpg?imageView2/1/w/768/h/432/interlace/1/q/100)### 参考一下定义
![啊破图](https://b3logfile.com/bing/20181203.jpg?imageView2/1/w/768/h/432/interlace/1/q/100)### 参考一下定义';
$partnner = '!\\[(.*)\\]\\((.+)\\)!';
preg_match_all($partnner, $str, $match);
dd($match);
```

## 运行结果

```
array:3 [▼
  0 => array:2 [▼
    0 => "[好图](https://b3logfile.com/bing/20181203.jpg?imageView2/1/w/768/h/432/interlace/1/q/100)"
    1 => "[啊破图](https://b3logfile.com/bing/20181203.jpg?imageView2/1/w/768/h/432/interlace/1/q/100)"
  ]
  1 => array:2 [▼
    0 => "好图"
    1 => "啊破图"
  ]
  2 => array:2 [▼
    0 => "https://b3logfile.com/bing/20181203.jpg?imageView2/1/w/768/h/432/interlace/1/q/100"
    1 => "https://b3logfile.com/bing/20181203.jpg?imageView2/1/w/768/h/432/interlace/1/q/100"
  ]
]
```

## 代码解释

- preg\_match\_all, 一个PHP函数: <https://www.php.net/manual/zh/function.preg-match.php>
- 正则表达式 `!\\[(.*)\\]\\((.+)\\)!`的解析: 观察markdown里的图片, 你不难看出正则表达式为`!\\[.*\\]\\(.+)`!,然后我们把我们要的内容用`()`括起来即可
- 所以最终正则表达式为: `!\\[(.*)\\]\\((.+)\\)!`