



链滴

【JavaScript】js 实现二维码生成展示

作者: [moonce](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1541474967963>

来源网站: [链滴](#)

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

js实现二维码生成展示

作者: [Moonce](#)

地址: [望舒阁](#)

1.准备

jquery.min.js: [下载地址](#)

jquery.qrcode.min.js: [下载地址](#)

2.引入js

```
<script type="text/javascript" src="jquery.min.js">script>  
<script type="text/javascript" src="jquery.qrcode.min.js">script>
```

3.定义放置二维码的div

```
<div id="moonce"></div>
```

4.js调用qrcode插件

```
$('#code').qrcode("http://blog.moonce.com"); //任意字符串
```

5.如果传入js包含中文字符,需要将编码格式转化成utf-8

```
function toUtf8(str) {  
    var o = "";  
    for(var i = 0; i < str.length; i++) {  
        var c = str.charCodeAt(i);  
        if ((c >= 0x0001) && (c <= 0x007F)) {  
            o += str.charAt(i);  
        } else if (c > 0x07FF) {  
            o += String.fromCharCode(0xE0 | ((c >> 12) & 0x0F));  
            o += String.fromCharCode(0x80 | ((c >> 6) & 0x3F));  
            o += String.fromCharCode(0x80 | ((c >> 0) & 0x3F));  
        } else {  
            o += String.fromCharCode(0xC0 | ((c >> 6) & 0x1F));  
            o += String.fromCharCode(0x80 | ((c >> 0) & 0x3F));  
        }  
    }  
    return o;  
}
```

6.调用转化

```
$('#code').qrcode(toUtf8("望舒阁"));
```