目录

**[网页生成二维码](#_Toc24737_WPSOffice_Level1)** **[1](#_Toc24737_WPSOffice_Level1)**

**[将二维码变成图片](#_Toc10807_WPSOffice_Level1)** **[2](#_Toc10807_WPSOffice_Level1)**

[1效果：二维码变成了图片](#_Toc10807_WPSOffice_Level2) [2](#_Toc10807_WPSOffice_Level2)

**[下载二维码](#_Toc27579_WPSOffice_Level1)** **[2](#_Toc27579_WPSOffice_Level1)**

[1全部代码](#_Toc27579_WPSOffice_Level2) [3](#_Toc27579_WPSOffice_Level2)

## 网页生成二维码

1. 导入生成二维码需要的js文件（https://github.com/lrsjng/jquery-qrcode）

|  |
| --- |
| <script type="text/javascript" src="js/jquery-1.8.3.min.js" ></script>  <script type="text/javascript" src="js/jquery.qrcode.js" ></script>  <script type="text/javascript" src="js/qrcode.js" ></script>  <script type="text/javascript" src="js/utf.js" ></script> |

1. 网页写入样式

|  |
| --- |
| <body>  <p>Render in table</p>  <div id="qrcodeTable"></div>  <p>Render in canvas</p>  <div id="qrcodeCanvas"></div>  </body> |

1. 写入js代码

|  |
| --- |
| <script>  jQuery('#qrcodeTable').qrcode({  render : "table", <!--二维码生成方式 -->  text : "http://www.baidu.com" , <!-- 二维码内容 -->  width : "200", //二维码的宽度  height : "200",  });  jQuery('#qrcodeCanvas').qrcode({  render : "canvas",  text : "http://www.baidu.com",  width : "200", //二维码的宽度  height : "200", //二维码的高度  background : "#ffffff", //二维码的后景色  foreground : "#000000", //二维码的前景色  src: 'img/gray.jpg' //二维码中间的图片  });  </script> |

1. 效果：



## 将二维码变成图片

|  |
| --- |
| <script>  var aa=jQuery(‘#qrcodeTable').qrcode({  render : "table", <!--二维码生成方式 -->  text : "http://www.baidu.com" , <!-- 二维码内容 -->  width : "200", //二维码的宽度  height : "200",  }).hide();//将生成的二维码隐藏起来  //将二维码生成图片  var canvas=aa.find(‘canvas’).get(0);  //这里我们需要在页面定义一个img标签，<img id=”qrcodeImg’”></img>  $(‘#qrcodeImg’).attr(‘src’,canvas.toDataURL());  </script> |

1效果：二维码变成了图片

## 下载二维码

|  |
| --- |
| 先在页面定义一个按钮  <button id=*"ss"*>下载图片</button>  给按钮添加响应事件  <script>  $(function(){  $(“#ss”).click(function(){  downloadImage(‘qrcodeImg’,’picture’)//第一个参数是img的id 第二个参数是你随便取得名称  });  });  function downloadImage(selector,name){  // 通过选择器获取img元素  **var** img = $("#selector");  // 将图片的src属性作为URL地址  **var** url=document.getElementById(selector).src;  **var** a = document.createElement('a')  **var** event = **new** MouseEvent('click')  a.download = name || name  a.href = url  a.dispatchEvent(event)  }  </script> |

1全部代码

|  |
| --- |
| <%@page contentType=*"text/html; charset=UTF-8"*%>  <%@taglib uri=*"/struts-tags"* prefix=*"s"*%>  <%@ taglib uri=*"http://java.sun.com/jsp/jstl/core"* prefix=*"c"*%>  <%@ page isELIgnored=*"false"*%>  <!DOCTYPE html>  <html>  <head>  <meta charset=*"utf-8"*>  <meta name=*"viewport"* content=*"width=device-width, initial-scale=1.0"*>  <title>活动详情</title>  <link href=*"jules/css/bootstrap.min14ed.css?v=3.3.6"* rel=*"stylesheet"*>  <link href=*"jules/css/font-awesome.min93e3.css?v=4.4.0"* rel=*"stylesheet"*>  <link href=*"jules/css/animate.min.css"* rel=*"stylesheet"*>  <link href=*"jules/css/style.min862f.css?v=4.1.0"* rel=*"stylesheet"*>  <script src=*"jules/js/bootstrap.min.js?v=3.3.6"*></script>  <script type=*"text/javascript"* src=*"jss/js/jquery-1.8.3.min.js"*></script>  <script type=*"text/javascript"* src=*"jss/js/jquery.qrcode.js"*></script>  <script type=*"text/javascript"* src=*"jss/js/qrcode.js"*></script>  <script type=*"text/javascript"* src=*"jss/js/utf.js"*></script>  </head>  <body class=*"gray-bg"*>  <div id=*"code"*></div>  <button id=*"ss"*>下载图片</button>  <p>Render in table</p>  <div id=*"qrcodeTable"*></div>  <img src=*""* id=*"qrcodeImg"* />  <br>  <p>Render in canvas</p>  <div id=*"qrcodeCanvas"*></div>  <script>  $(**function**(){  $("#ss").click(**function**(){    downloadIamge('qrcodeImg', 'picture')  });    });    **function** downloadIamge(selector, name) {    // 通过选择器获取img元素  **var** img = $("#selector");  // 将图片的src属性作为URL地址  // var url = $("selector").attr('src');  **var** url=document.getElementById(selector).src;  **var** a = document.createElement('a')  **var** event = **new** MouseEvent('click')  a.download = name || name  a.href = url  a.dispatchEvent(event)  }  </script>  <script>  **var** aa= jQuery('#qrcodeTable').qrcode({  render : "canvas", //<!--二维码生成方式 -->  text : "http://news.baidu.com/" , //<!-- 二维码内容 -->  width : "200", //二维码的宽度  height : "200",  }).hide();    **var** bb=jQuery('#qrcodeCanvas').qrcode({  render : "canvas",  text : "sss",  width : "200", //二维码的宽度  height : "200", //二维码的高度  background : "#ffffff", //二维码的后景色  foreground : "#000000", //二维码的前景色  src: 'jss/img/gray.jpg' //二维码中间的图片  });  //将二维码生成图片  **var** canvas =bb.find('canvas').get(0);  $('#qrcodeImg').attr('src', canvas.toDataURL());    </script>  </body>  </html> |