1、正则表达式  
一、附加参数  
/g 进行全局匹配  
/i 不区分大小写  
/m 可进行多行匹配  
  
二、具体参数  
特殊符号要用转义字符实现：  
\. \\ \" \^ \$  
  
\d 表示匹配0-9中任意“一个”数字 等价于 [0-9]  
\D 表示匹配一个非数字字符 等价于 [^0-9]  
\w 表示匹配任意一个字母、数字、下划线 等价于 [a-zA-Z0-9\_]  
\W 表示匹配任意一个非字母、数字、下划线 等价于 [^a-zA-Z0-9\_]  
. 表示除了换行符的任意字符  
\s 表示包括空格、制表符、换页等空白字符的其中任意一个  
\S 表示包括非空格、制表符、换页等空白字符的其中任意一个  
  
{n} 前面的表达式重复n次  
{n,m} 表达式至少重复n次，最多m次  
{n,} 表达式至少重复n次  
  
+ 表达式至少出现一次 等价于{1,}  
\* 表达式不出现或出现任意次 等价于{0,}  
? 表达式出现0次或1次 等价于{0,1}  
  
^ 表示在字符串开始的地方，但它不匹配任何字符  
$ 表示在字符串结尾的地方，但它不匹配任何字符  
  
[] 可包含一系列字符，能够匹配其中“一个”字符  
[^] 匹配其中字符之外的任意一个字符

<script>  
 function fun1(){  
 var v1=document.getElementById("id01").value;  
// var reg=/abc/gi;  
// var reg=/a\d\dc/gi;//ga12cf  
// var reg=/\d{5}/gi;//多于5个数字，匹配  
// var reg=/^\d{5}/gi;//数字连续五个开头  
// var reg=/^\d{5}$/gi;//只能输入5个数字  
// var reg=/^a\d{4}b$/gi;

// var reg=/\s/g;  
 //替换  
// var v2=v1.replace(reg,",");  
// alert(v2);

}

</script>  
<input type="text" id="id01">  
<button onclick="fun1()">确定</button>

2、

$(function(){  
 alert("hello world!");  
});//文字->提示->图片  
  
(function() {  
 alert("hello world!");  
})(jQuery);//所有页面元素加载之前执行  
  
$(document).ready(function(){  
 alert("hello world!");  
});//$(function(){}）是$(document).ready(function(){}的简写，文档结构加载完毕后就执行（不包含图片等非文字媒体文件）  
  
$(function(){  
 alert("hello world!");  
});//$(function(){}）是$(document).ready(function(){}的简写，文档结构加载完毕后就执行（不包含图片等非文字媒体文件）  
  
$(window).load(function() {  
 alert("hello world!");  
});//指页面包含图片等文件在内的所有元素都加载完成后执行

<body>

aaaaaaaaaaaaaaaaaa  
<img src="images/1.jpg">

</body>

3、

//放大  
 $(function(){  
 $("#id01").animate({width:"400px",height:"400px"},2000);  
 });  
//原生js  
var timer;  
var n=0;  
var m=100;  
function fun1(){  
 n=n+5;  
 m=m+1;  
 var v1=document.getElementById("id01");  
 v1.style.width=m+"px";  
 v1.style.height=m+"px";  
 if(n==2000){  
 clearInterval(timer);  
 }  
}  
timer=setInterval(fun1,5);

<div id="id01">sssssssssssss</div>

4、鼠标悬停 放大鼠标离开缩小  
$(function(){  
 //鼠标悬停  
 $("#id01").mouseover(function(){  
 $(this).animate({width:"400px",height:"400px"},2000);  
 //css样式  
 $(this).css({"background-color":"blue"});  
 });  
 //鼠标离开  
 $("#id01").mouseout(function(){  
 $(this).animate({width:"100px",height:"100px"},2000);  
 });  
});

<div id="id01">sssssssssssss</div>

5、

$(function(){  
 $("#id01").click(function(){  
 $(this).animate({width:"400px",height:"400px"},2000);  
 $("#id02").animate({width:"10px",height:"10px"},2000);  
 })  
});

<div id="id01">sssssssssssss</div>

<div id="id02"></div>

6、多重动画 以及消失 文字变化  
$(function(){  
 $("#id01").animate({left:"500px",top:"300px",fontSize:"50px"},1000)  
 .animate({left:"100px"},2000)  
 .animate({opacity:"0"},1000);  
});

<div id="id01">sssssssssssss</div>

7、jq选择器

$(function(){  
 $("div").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 alert($(this).index());//获取索引值  
 });  
  
 $(".d1").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
  
 $(".d1 span").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
  
 $(".d1 span,#id01 span").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
  
 $(".d1>.s01").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
  
 $(".d1+div").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
  
 $(".d1~div").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
  
 $("span:first").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
  
 $("span:last").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
  
 $("span:not").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
  
 $("div:even").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
  
 $("div:odd").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
  
 $("div:eq(2)").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
  
 $("div:gt(1)").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
  
 $("div:lt(2)").mouseover(function(){  
 $(this).css({color:"red"});  
 });  
});

<div class="d1">hello  
 <span class="s01">bbbb  
 <span>gggg</span>  
 </span>  
 <span class="s02">cccc</span>  
</div>  
<div id="id01">world  
 <span class="s03">aaaa</span>  
 <span class="s04">dddd</span>  
</div>  
<div class="d2">!!!!!  
 <span>eeee</span>  
 <span>ffff</span>  
</div>

8、

//回调 选中之后其他停止  
//.delay(800)延迟  
$(function(){  
 $("#d1 div:eq(0)").css({"background":"url('../images/1.jpg')"});  
 $("#d1").hover(function(){  
 $("#d1 div:eq(0)").stop().animate({width:"60px",height:"60px"},1000)  
 },function(){  
 $("#d1 div:eq(0)").stop().animate({width:"200px",height:"200px"},1000)  
 });  
});

<div id="d1">  
 <div></div>  
 <div>ddddddddddddd</div>  
</div>

9、

//find函数定义变量 $v.eq(n)用法  
$(function(){  
 $(".img01").hover(function(){  
 //$(".img01 .d1 div:eq(0)");  
 //$(".img01 .d1 div:eq(1)");  
 var $v=$(this).find(".d1 div");  
 $v.eq(0).stop().animate({top:"-25px",left:"-25px",width:"250px",height:"250px",opacity: 0},1000);  
 $v.eq(1).stop().animate({opacity: 1},1000)  
 },function(){  
 var $v=$(this).find(".d1 div");  
 $v.eq(0).stop().animate({top:"0",left:"0",width:"200px",height:"200px",opacity: 1},1000);  
 $v.eq(1).stop().animate({opacity: 0},1000)  
 });  
});

<div class="img01">  
 <div class="d1">  
 <div><img src="../images/1.jpg"/></div>  
 <div><img src="../images/2.jpg"/></div>  
 </div>  
</div>  
<div class="img01">  
 <div class="d1">  
 <div><img src="../images/3.jpg"/></div>  
 <div><img src="../images/4.jpg"/></div>  
 </div>  
</div>

10、

$(function(){  
 var i=0;  
 var timer;  
 function fun1(){  
 $(".v\_slider .ul\_slider").animate({top:-203\*i+"px"},2000);  
 //兄弟清除css  
 $(".v\_slider .num li")  
 .eq(i)  
 .addClass("aa")  
 .siblings()  
 .removeClass("aa");  
 i++;  
 if(i>4){  
 i=0;  
 }  
 }  
 timer=setInterval(fun1,2000);  
  
 $(".v\_slider .num li").hover(function(){  
 //加载css属性  
// $(this).addClass("aa");  
 //切换 有减无加  
 $(this).toggleClass("aa");  
 },function(){  
 //移出css属性  
// $(this).removeClass("aa");  
 //切换 有减无加  
 $(this).toggleClass("aa");  
 });  
  
 $(".v\_slider .num li").hover(function(){  
 clearInterval(timer);//清除定时器  
 var m=$(this).index();//获取当前元素索引值  
 $(".v\_slider .ul\_slider").animate({top:-203\*m+"px"},2000);  
 i=m;  
 },function(){  
 timer=setInterval(fun1,2000);//开启定时器  
 });  
});

<div class="v\_slider">

<ul class="ul\_slider">  
 <li><img src="../images/lx01.jpg"></li>  
 <li><img src="../images/lx02.jpg"></li>  
 <li><img src="../images/lx03.jpg"></li>  
 <li><img src="../images/lx04.jpg"></li>  
 <li><img src="../images/lx11.jpg"></li>  
 </ul>  
 <ul class="num">  
 <li>1</li>  
 <li>2</li>  
 <li>3</li>  
 <li>4</li>  
 <li>5</li>  
 </ul>  
</div>

11、

<script>  
 //jq中添加图片属性 ==>js添加属性  
 //$("img").attr("src","../images/1.jpg")  
  
 $(function(){  
 //蒙板隐藏  
 $("#mb").hide();  
  
 //大图数组  
 var big\_arr=["../images/1.jpg","../images/2.jpg","../images/3.jpg"];  
 var word\_arr=["aaaaaa","bbbbbbb","ccccccccc"];  
  
 $("#big img").attr("src",big\_arr[0]);  
 $("#small li").click(function(){  
 //alert($(this).index());  
 $("#big img").attr("src",big\_arr[$(this).index()]);  
  
 //显示蒙板  
 $("#mb").show();  
 $("#mb img").attr("src",big\_arr[$(this).index()]);  
 document.getElementById("word").innerHTML=word\_arr[$(this).index()];  
  
 });  
 $("#close").click(function(){  
 $("#mb").hide();  
 });  
 });  
</script>

<div id="big">  
 <img>  
</div>  
<ul id="small">  
 <li><img src="../images/1.jpg"></li>  
 <li><img src="../images/2.jpg"></li>  
 <li><img src="../images/3.jpg"></li>  
</ul>  
<div id="mb">  
 <img>  
 <a href="#" id="close">×</a>  
 <p id="word"></p>  
</div>

12、 等等（不全）

$(function(){  
 //1、动态创建元素  
// $("#but01").click(function(){  
// var v1=$("<li>aaaa</li>");  
// v1.attr("title","tttttt");  
// $("#ul01").append(v1);  
// });  
  
 //2、append：向每个匹配的元素内部追加内容。  
// $("p").append("<b>Hello</b>");  
  
 //3、appendTo：把所有匹配的元素追加到另一个指定的元素元素集合中。p加到div中  
// $("p").appendTo("div");  
  
 //4、prepend：向每个匹配的元素内部前置内容。  
// $("p").prepend("<b>Hello</b>");  
  
 //5、把所有匹配的元素前置到另一个、指定的元素元素集合中。  
// $("p").prependTo("#foo");  
  
// after:在每个匹配的元素之后插入内容。  
// <p>I would like to say: </p>jQuery  
// $("p").after("<b>Hello</b>");  
// <p>I would like to say: </p><b>Hello</b>  
  
// before:在每个匹配的元素之前插入内容。  
// <p>I would like to say: </p>  
// $("p").before("<b>Hello</b>");  
// [ <b>Hello</b><p>I would like to say: </p> ]  
  
// insertAfter:把所有匹配的元素插入到另一个、指定的元素元素集合的后面。  
// <p>I would like to say: </p><div id="foo">Hello</div>  
// $("p").insertAfter("#foo");  
// div id="foo">Hello</div><p>I would like to say: </p>  
  
// insertBefore:把所有匹配的元素插入到另一个、指定的元素元素集合的前面。  
// <div id="foo">Hello</div><p>I would like to say: </p>  
// $("p").insertBefore("#foo");  
// <p>I would like to say: </p><div id="foo">Hello</div>  
  
 });

<!--1-->  
<ul id="ul01"></ul>  
<button id="but01">确定</button>  
  
<!--2、4-->  
<p>I would like to say:</p>  
  
<!--3-->  
<p>I would like to say: </p>  
<div></div>  
<div></div>  
  
<!--5-->  
<p>I would like to say: </p>  
<div id="foo"></div>

13、//table页 选项卡  
$(function(){  
 $("#tab\_title li").click(function(){  
 $(this).addClass("title").siblings().removeClass("title");  
 var i=$(this).index();  
 $("#tab\_content div").eq(i).show().siblings().hide();  
 });  
});

<ul id="tab\_title">  
 <li>tab1</li>  
 <li>tab2</li>  
 <li>tab3</li>  
</ul>  
<div id="tab\_content">  
 <div>tab\_content111111</div>  
 <div>tab\_content222222</div>  
 <div>tab\_content333333</div>  
</div>

14、

$(function(){  
 //可视窗口的宽度随着页面拉大拉小 变化  
// window.onresize=function(){  
  
 //手风琴效果  
 //获得当前可视窗口的宽度 hide() show() 可以加时间  
 var v\_width=$(window).width();  
 var v\_height=$(window).height();  
 $(".sfq li:odd").hide().css({"background-color":"green"});  
 $(".sfq li").css({"height":v\_height});  
 $(".sfq li:even").click(function(){  
 var m=$(this).index();  
 $(".sfq li:odd").hide();  
 $(".sfq li").eq(m+1).show(1000).animate({"width":(v\_width-280)+"px"},200);  
 });  
  
// }  
});

<ul class="sfq">  
 <li>1</li>  
 <li>111content</li>  
 <li>2</li>  
 <li>222content</li>  
 <li>3</li>  
 <li>333content</li>  
</ul>

1. //动态转动 缩放 平移 倾斜  
   $(function(){  
    //JS  
    $(".d01").mouseover(function(){  
    $(this).css({"transform":"rotate(60deg) scale(2) translate(50px,150px) skew(60deg)"});  
    });  
    $(".d01").mouseout(function(){  
    $(this).css({"transform":"none"});  
    });  
   });

<style>

/\*css3\*/  
/\*rotateX() rotateY() rotateZ()\*/  
.d01{  
 width: 150px;  
 height: 150px;  
 background: url("../images/1.jpg");  
 /\*过度\*/  
 transition: transform 3s;  
}

</style>

<div class="d01"></div>

<script>  
 //面试题1  
// alert(1 + - + + + - + 1);//2  
// alert(1 + + 1);//2  
// alert(1 + - 1);//0  
// alert(1 + - - + 1);//2  
// alert(1 - + 1);//0  
  
 //面试题2  
 //加号字符串连接 非空字符串为真 'Value is'+ false  
// var val = 'smtg';  
// alert('Value is ' + (val === 'smtgpp') ? 'Something' : 'Nothing');//Something  
  
 //面试题3  
// var END = Math.pow(2, 53);  
// var START = END - 100;  
// var count = 0;  
// for (var i = START; i < END; i++) {  
// count++;  
// }  
// alert(count);  
一个知识点:Infinity  
在 JS 里, Math.pow(2, 53) == 9007199254740992 是可以表示的最大值. 最大值加一还是最大值. 所以循环不会停.  
补充:  
js中可以表示的最大整数不是2的53次方，而是1.7976931348623157e+308。  
2的53次方不是js能表示的最大整数而应该是能正确计算且不失精度的最大整数，可以参见js权威指南。9007199254740992 +1还是 9007199254740992 ，这就是因为精度问题，如果 9007199254740992 +11或者 9007199254740992 +111的话，值是会发生改变的，只是这时候计算的结果不是正确的值，就是因为精度丢失的问题。  
  
 //面试题4  
 //match 后为正则 .为匹配全部  
// if('http://giffadfadafaf.com/picture.jpg'.match('.gif')){  
// 'a gif file'//输出  
// }else{  
// 'not a gif file'  
// }  
  
 //面试题5  
// alert(Date(0));//Tur Jul 12 2016 16:50:14 GMT+0800(中国标准时间)  
// alert(new Date());//Tur Jul 12 2016 16:50:14 GMT+0800(中国标准时间)  
// alert(new Date(0));//1970

//面试题6   
// var a = new Date("2016-07-12");//周一是1 月份减一  
// var b = new Date(2016, 07, 12);//周五是1 正常月份  
// alert(a.getDay());//2  
// alert(b.getDay());//5  
// alert(a.getMonth());//6  
// alert(b.getMonth());//7

</script>

17、//在线客服  
$(function(){  
 $(".d01 div:first-child").mouseover(function(){  
 $(".d01").stop().animate({right:"0px"},1000)  
 });  
 $(".d01 div:first-child").mouseout(function(){  
 $(".d01").stop().animate({right:"-100px"},1000)  
 });  
 $(".d01 div:last-child").mouseover(function(){  
 $(".d01").stop().animate({right:"0px"},1000)  
 });  
 $(".d01 div:last-child").mouseout(function(){  
 $(".d01").stop().animate({right:"-100px"},1000)  
 });  
});

<div class="d01">  
 <div>  
 <div class="d02">在线客服</div>  
 <ul>  
 <li>  
 <a target="\_blank" href="http://wpa.qq.com/msgrd?v=3&uin=389520668&site=qq&menu=yes"><img border="0" src="http://wpa.qq.com/pa?p=2::52" alt="点击这里给我发消息" title="点击这里给我发消息"/></a>  
 </li>  
 <li>777模板</li>  
 <li>777模板</li>  
 <li>777模板</li>  
 </ul>  
 </div>  
 <div>></div>  
</div>

1. //表格变化  
    $(function(){  
    //隔行变色  
    $("table tr:odd").hover(function(){  
    $(this).addClass("tdhover");  
    },function(){  
    $(this).removeClass("tdhover");  
    })  
     
    //列变色  
    $("table th").hover(function(){  
    var i=$(this).index();  
    //$("table td").eq(i).addClass("td\_hover");  
    $("table tr td:nth-child("+(i+1)+")").addClass("td\_hover");  
    },function(){  
    $("table tr").children().removeClass("td\_hover");  
    });  
    });  
   </script>  
   <style>  
    table{  
    font-size: 30px;  
    background: yellow;  
    }  
    table .tdhover{  
    background: red;  
    }  
    table .td\_hover{  
    background: green;  
    }  
   </style>

19、//面试题1  
var a = 111111111111111110000;  
var b = 1111;  
alert(a + b);  
//输出 111111111111111110000  
  
var a = 111111110000;  
var b = 1111;  
alert(a + b);  
//输出 111111111111  
  
var END = Math.pow(2, 53);  
var START = END - 3;  
var count = 0;  
for (var i = START; i <= END; i++) {  
 count++;  
 alert(i+" "+count);  
}  
//Math.pow(2, 53); 2的53次方不是js能表示的最大整数而是能正确计算且不失精度的最大整数  
  
//面试题2  
var two= 0.2;  
var one = 0.1;  
var eight = 0.8;  
var six = 0.6;  
if[two - one == one, eight - six == two]  
  
alert(0.1+0.2);//0.30000000000004  
alert(0.2-0.1);//0.1  
alert(0.8-0.6);//0.20000000000007  
alert(0.8-0.2);//0.60000000000001  
alert(0.8-0.1);//0.70000000000001  
  
//面试题3  
function showCase(value) {  
 switch(value) {  
 case 'A':  
 alert('Case A');  
 break;  
 case 'B':  
 alert('Case B');  
 break;  
 case undefined:  
 alert('undefined');  
 break;  
 default:  
 alert('Do not know!');//输出  
 }  
}  
showCase(new String('A'));//object  
  
//面试题4  
function isOdd(num) {  
 return num % 2 == 1;  
}  
function isEven(num) {  
 return num % 2 == 0;  
}  
function isSane(num) {  
 return isEven(num) || isOdd(num);  
}  
var values = [7, 4, '13', -9, Infinity];  
var v1=values.map(isSane);  
alert(v1);//true,true,true,false,false  
alert(isEven(3));  
  
//面试题5  
var a = [0];  
if ([0]) {  
 alert("ttt");//输出  
 alert(a == true);//false  
} else {  
 alert("wut");  
}  
  
  
//面试题6  
alert([]==[]);//false  
alert([0]==[0]);//false  
alert([10]==[10]);//false

20、

$(function(){  
 $("#but01").attr("disabled","disabled");//按钮失效  
  
 //表单获得焦点  
 $("#inp01").focus(function(){  
 //取值  
 $(this).val("");  
 });  
 //表单取消焦点  
 $("#inp01").blur(function(){  
 var v1=$(this).val();  
 if(v1=="" || v1==null){  
 alert("用户名不能为空");  
 $(this).focus();  
 }else{  
 $("#but01").removeAttr("disabled","disabled");  
 }  
 });  
  
 $("#but01").click(function(){  
 //1文本框提取  
 var user=$("#inp01").val();  
 var pwd=$("#inp02").val();  
 $("#result").html();  
 $("#result").text("用户名："+user+" 密码："+pwd);  
  
 //2单选框提取  
 $("input[type='radio']")等价于$(":radio")  
 //得到name值  
 alert($(":radio[name='r1']:checked").val());  
  
 //3复选框提取 i数组下标  
 $(":checkbox[name='c1']:checked").each(function(i){  
 alert($(this).val()+" "+i);  
 });  
  
 });  
  
  
 //4全选和反选  
 var i=0;  
 $("#qx").change(function(){  
 i++;  
 if(i%2==1){  
 $(":checkbox[name='c1']").attr("checked","true");  
 }else{  
 $(":checkbox[name='c1']").removeAttr("checked","true");  
 }  
 });  
 $("#fx").change(function(){  
 $(":checkbox[name='c1']").each(function(){  
 $(this).attr("checked",!$(this).attr("checked"));  
 });  
 });  
  
 //5自定义下拉列表  
  
});

用户名：<input type="text" id="inp01" value="请输入用户名"><br><br>  
密码：<input type="password" id="inp02"><br><br>  
  
<input type="radio" name="r1" value="A">A  
<input type="radio" name="r1" value="B">B  
<input type="radio" name="r1" value="C">C  
<input type="radio" name="r1" value="D">D  
<br><br>  
  
<input type="checkbox" name="c1" value="A">A  
<input type="checkbox" name="c1" value="B">B  
<input type="checkbox" name="c1" value="C">C  
<input type="checkbox" name="c1" value="D">D  
<input type="checkbox" name="c1" value="E">E  
<br><br>  
<input type="checkbox" id="qx">全选  
<input type="checkbox" id="fx">反选  
  
  
<button id="but01">确定</button>  
<div id="result"></div>

//5自定义下拉列表

$(function(){  
 $(".top").click(function(){  
 $(".content").css({"opacity":1})  
 });  
 $(".content").click(function(){  
 var a=$(this).text();  
 $(".top").text(a);  
 $(".content").css({"opacity":0})  
 });  
});  
<div class="top">aaaaa</div>  
<div class="content">1111</div>  
<div class="content">2222</div>  
<div class="content">3333</div>  
<div class="content">4444</div>

21、jq---ajax

用户名：<input type="text" id="uname"><br><br>  
密码：<input type="password" id="upwd"><br><br>  
<button id="login">登录</button>

<button id="queryall">查询所有</button>  
<div id="show"></div>

$(function(){

//登录  
 $("#login").click(function(){  
 var vname=$("#uname").val();  
 var vpwd=$("#upwd").val();  
 $.ajax({  
 type:"GET",  
 url:"test16\_loginphp.php",  
 data:"username="+vname+"&password="+vpwd,  
 success:function(msg){  
 alert(msg);  
 }  
 });  
 });  
 //查询所有  
 $("#queryall").click(function(){  
 $.ajax({  
 type:"GET",  
 url:"test16\_cxsy.php",  
 success:function(msg){  
 var arr=eval(msg);  
 $.each(arr,function(i){  
 var str=$("<span>"+arr[i].aname+"</span>");  
 $("#show").append(str);  
 });  
  
 }  
 })  
 })  
});

<?php  
header("Content-type:text/html;charset=utf-8");  
$db\_link=mysql\_connect("localhost","root","123456") or die("数据库服务器连接失败".mysql.error());  
$db=mysql\_select\_db("db43",$db\_link )or die("数据库连接失败".mysql.error());

$v\_uname=$\_REQUEST["username"];  
$v\_upwd=$\_REQUEST["password"];  
$sql="select \* from t\_test where uname='$v\_uname' and pwd='$v\_upwd'";  
mysql\_query("SET NAMES UTF8");  
$result=mysql\_query($sql,$db\_link);  
$v\_result=mysql\_fetch\_row($result);  
if(!empty($v\_result)){  
echo "成功";  
}else{  
echo "失败";  
}  
?>

<?php  
header("Content-type:text/html;charset=utf-8");

$db\_link=mysql\_connect("localhost","root","123456") or die("数据库服务器连接失败".mysql.error());  
$db=mysql\_select\_db("db43",$db\_link )or die("数据库连接失败".mysql.error());  
$sql="select \* from t\_test";  
mysql\_query("SET NAMES UTF8");  
$result=mysql\_query($sql,$db\_link);  
$arr2=array();  
while($v1=mysql\_fetch\_array($result)){  
$arr1=array('aid'=>$v1['uid'],'aname'=>$v1['uname'],'apwd'=>$v1['pwd']);  
array\_push ($arr2,$arr1);  
}  
echo json\_encode($arr2);  
?>

22、

$(function(){  
 $("#d01 div:eq(1)").click(function(){  
 var v1=$("#mk2").offset().top;//距离顶部距离  
 $("html,body").animate({scrollTop:v1},1000);//滚动事件  
 });  
  
 //滚轴事件  
 window.onscroll=function(){  
 if(document.body.scrollTop>800){  
 $("#mk2").animate({width:"300px",height:"200px"},1000);  
 }  
 }  
});

<div id="d01">  
 <div>模块1</div>  
 <div>模块2</div>  
 <div>模块3</div>  
 <div>模块4</div>  
</div>  
<div id="mk1"></div>  
<div id="mk2"></div>  
<div id="mk3"></div>  
<div id="mk4"></div>

23、

//封装

jQuery.extend({  
 jqzoom:function(simg,bimg){  
 simg.hover(function(){  
 //元素距离浏览器左上的距离  
 var imgleft=$(this).get(0).offsetLeft;//8  
 var imgtop=$(this).get(0).offsetTop;//8  
 //获取元素的宽高  
 var imgwidth=$(this).get(0).offsetWidth;//300  
 var imgheight=$(this).get(0).offsetHeight;//398  
  
 //设置大图的位置  
 bimg.css({left:imgleft+imgwidth+10,top:imgtop,display:"block"});  
 //获取大图的宽高  
 var b\_imgwidth=bimg.get(0).offsetWidth;  
 var b\_imgheight=bimg.get(0).offsetHeight;  
 //大小图的缩放比  
 var scale\_x=b\_imgwidth/imgwidth;  
 var scale\_y=b\_imgheight/imgheight;  
 var v1=$("<div style='width: 50px;height:50px; background:black;opacity:0.2;position:absolute;'></div>");  
 $("body").append(v1);  
 $(this).mousemove(function(e){  
 v1.css({left:e.pageX,top:e.pageY});  
 var b\_x=(e.pageX-imgleft)\*scale\_x;  
 var b\_y=(e.pageY-imgtop)\*scale\_y;  
  
 bimg.get(0).scrollLeft=b\_x;  
 bimg.get(0).scrollTop=b\_y;  
 });  
 },function(){  
 bimg.css({display:"none"});  
 });  
 }  
});

<script src="../js/jquery-1.8.2.js"></script>  
<script src="../js/jqzoom-1.5.js"></script>  
<script>  
 //放大镜效果  
 $(function(){  
 //插件封装  
 Query.jqzoom($(".smallimg"),$(".bigimg"));  
 })  
</script>  
<style>  
 .bigimg{  
 width: 300px;  
 height: 300px;  
 border: 1px solid red;  
 overflow: hidden;  
 position: absolute;  
 z-index: -1;  
 display: none;  
 }  
</style>

<div id="show"></div>  
<img src="../images/majesty\_.jpg" class="smallimg" style="position: absolute;top:100px;left: 100px;">  
<div class="bigimg"><img src="../images/majesty.jpg"></div>