1.sql语句if函数

(IF(is\_default,'是','否')) as is\_default

1. checkbox框没给value 则（勾选）默认值为 on，没勾选则不会传任何值（$\_POST[‘jian’]为空）。
2. input 的属性autocomplete 默认为on  
     
   其含义代表是否让浏览器自动记录之前输入的值  
     
   很多时候，需要对客户的资料进行保密，防止浏览器软件或者恶意插件获取到  
     
   可以在input中加入autocomplete="off" 来关闭记录  
     
   系统需要保密的情况下可以使用此参数

4. Unicode值

$('#per\_count').bind('keyup', **function**(event) {

**if** (event.keyCode == "13") {

window.location.href = "logistics.php?act=site\_list&count="+**this**.value;

}

});

点enter不提交

onkeydown="if(event.keyCode==13){return false;}"

5. document.login.submit();

6. SELECT user\_id,(case when is\_brand\_vip=0 then '否' when is\_brand\_vip=1 then '是' end)is\_brand\_vip,

head\_portrait2,username,

7. accept=".xls" ， 控制file框选择文件类型

8.根据节点获取元素

href="javascript:document:search.submit()"

8.select name from `xlt`.`user` where type != ‘hidden’

如果type 为null 也不会被查询出来。

9.ifriem最大化

if (window.parent != window)  
{  
  window.top.location.href = location.href;  
}

10.mysql方法

（1）DATE\_SUB(CURDATE(), INTERsVAL 7 DAY),函数从日期减去指定的时间间隔；

（2）SELECT NOW(), CURDATE(),CURTIME()

分别返回 2008-12-03 16:55:12 ， 2008-12-03， 16:55:12

（3）SELECT FROM\_UNIXTIME（input\_time,’%Y-%m-%d’）;

返回 2008-12-03

（4）DATE 返回日期或日期/时间表达式的日期部分

11.文章点击量加1的sql语句：SET click = (If(click IS NULL,1,click+1))

//CI查询单个表的单个字段值

$img\_old =

$this->db ->from('news')->where('new\_id',$ncid)->get()->row('litpic');

12.拆分get参数格式的字符串

parse\_str($query, $parse);

print\_r($parse);**die**;

13. multiple="multiple",file框多选

Html标签的multiple属性，编程多选，如select框，file框

14 . try catch

**try** {

**var** url = $(**this**).data('url');

**if** (**typeof** url == 'undefined') {

**throw** '地址错误' ;

}

**var** act = $(**this**).data('act');

**if** (**typeof** url == 'undefined') {

**throw** '数据错误' ;

}

**var** form = $('<form></form>');

form.attr('action', url);

form.attr('method', 'post');

input1 = $("<input type='hidden' name='left\_cate\_id' />");

input1.attr('value','<{$left\_cate\_id}>');

input2 = $("<input type='hidden' name='act' />");

input2.attr('value', act);

form.append(input1);

form.append(input2);

form.css('display','none');

form.appendTo("body");

form.submit();

}

**catch** (e) {

layer.msg(e);

}

14.jq关于数组的知识

**function** add\_releted () {

//要添加的

**var** select\_id = $('#all\_article\_sel').val();

**if** (select\_id == **null**) {

**return false**;

}

//重复的就去掉

**var** exist\_id = **new** Array(); //定义数组

$("#exist\_article\_sel option").each(**function**(){ //遍历全部option

exist\_id.push($(**this**).attr('value')); //添加到数组中

});

**var** select\_new\_id = **new** Array();

$.each(select\_id,**function** (k, v) {

**if** ($.inArray(v , exist\_id) == '-1') {

select\_new\_id.push(v);

}

});

$.ajax({

url : '../releted\_article',

data : {article\_id:article\_id,select\_id:select\_new\_id},

type : 'post',

dataType : 'json',

success : **function** (data) {

**var** str = '';

$.each(data, **function** (k, v ) {

str += '<option value="'+v.releted\_id+'">'+v.title+'</option>';

});

$('#exist\_article\_sel').html(str);

}

});

}

15.jq设置定时器，运行函数，ecshop后台检测订单就是用的他

window.setInterval("checkOrder()", 3000);

销毁定时器实例：

Var timecontroller = setInterval("checkOrder()", 3000);

//清除

clearInterval(timecontroller);

实际上，setTimeout和setInterval的语法相同。它们都有两个参数，一个是将要执行的代码字符串，还有一个是以毫秒为单位的时间间隔，当过了那个时间段之后就将执行那段代码。

不过这两个函数还是有区别的，setInterval在执行完一次代码之后，经过了那个固定的时间间隔，它还会自动重复执行代码，而setTimeout只执行一次那段代码。

16. [mysql\_pconnect](https://www.baidu.com/s?wd=mysql_pconnect&tn=44039180_cpr&fenlei=mv6quAkxTZn0IZRqIHckPjm4nH00T1YLryn4nWnYmHI9PjDvuWDY0ZwV5Hcvrjm3rH6sPfKWUMw85HfYnjn4nH6sgvPsT6KdThsqpZwYTjCEQLGCpyw9Uz4Bmy-bIi4WUvYETgN-TLwGUv3EnWnzPHcvnWnd)打开的连接不会关闭（即使调用mysql\_close也不会关闭），类似于连接缓冲池，如果下次有来自于同一个机器的同一个用户名对同一个数据库的连接，php会自动使用上次已经建立的连接，而不需要再重新建立一个。 缺点：如果有一个用户导致连接锁死（大批量insert、delete等），会导致这个进程就锁死了，建议使用mysql\_connect

17.读写缓存数据

**function** write\_static\_cache($cache\_name, $caches)

{

**if** ((DEBUG\_MODE & 2) == 2)

{

**return false**;

}

$cache\_file\_path = ROOT\_PATH . '/temp/static\_caches/' . $cache\_name . '.php';

$content = "<?php\r\n";

$content .= "\$data = " . var\_export($caches, **true**) . ";\r\n";

$content .= "?>";

file\_put\_contents($cache\_file\_path, $content, LOCK\_EX);

}

18. jq随机数 math.redom();0~1之间的随机数；php随机数rand（0,1）；

19.jquery(function($){…});或者**$(function(){…});**允许你绑定在DOM加载后（不包含图片）执行的函数。这个函数的作用如同$(document).ready()一样，只不过用这个函数时，需要把页面中所有需要在 DOM 加载完成时执行的$()操作符都包装到其中来。从技术上来说，这个函数是可链接的－－但真正以这种方式链接的情况并不多。全写是$(document).ready(function(){…});

补充：

JQuery的ready函数与JS的onload的区别：  
1.执行时间  
window.onload必须等到页面内包括图片的所有元素加载完毕后才能执行。  
$(document).ready()是DOM结构绘制完毕后就执行，不必等到加载完毕。

2.编写个数不同  
window.onload不能同时编写多个，如果有多个window.onload方法，只会执行一个  
$(document).ready()可以同时编写多个，并且都可以得到执行

3.简化写法  
window.onload没有简化写法  
$(document).ready(function(){})可以简写成$(function(){});

20.phpstudy修改本地的测试域名

（1）打开C:\Windows\System32\drivers\etc目录下的host文件

添加自己的测试域名127.0.0.1 [www.a.com](http://www.a.com)

（2）打开phpstudy的httpd.conf文件，去掉Include conf/extra/httpd-vhosts.conf前面的#

（3）进入\phpStudy\Apache\conf\extra目录下打开httpd-vhosts.conf,添加如下配置代码

<VirtualHost \*:80>  
    ServerAdmin webmaster@dummy-host.example.com  
   **DocumentRoot "D:/phpStudy/WWW/要配置域名的项目名"  
  ServerName 配置的域名**  
    ErrorLog "logs/dummy-host2.example.com-error.log"  
    CustomLog "logs/dummy-host2.example.com-access.log" common  
</VirtualHost>

documentRoot和ServerName为必须有，其他的可以不要

以上配置默认端口为80，若为其它则在域名后面加上端口号

21.siblings() 返回同级其它元素

22.php中赋值运算符也会有返回值

返回的是被赋的值  
比如常见的连续赋值就是这个原理  
echo $a=$b=10;  
这个表达式的运行过程是  
$b=10 返回10  
$a=10（返回的值） 返回10  
echo 10（返回的值）echo没有返回值  
  
机器运行这段代码的时候会把代码视为  
echo $a=($b=10) （从前往后读取，但是不运行，读到最后开始反着运行）