**[JS处理URL中的中文](https://www.cnblogs.com/Rock-Lee/p/7146154.html)或者特殊字符**

把文本框中填写的值 写入到url中    “ddddd.asp?name=我是 隔壁 滴 老王   ” 这样的情况  然后用JS 获取参数就直接获取的乱码

解决办法

先在JS里面把中文编码下

 var parame=encodeURIComponent ("我是 隔壁 滴 老王");

然后再拼接到URL中

然后 跳转URL的时候再编码下

 window.location.href = decodeURIComponent（url）;

这样输出到浏览器中的就是编译后的值

跳转的页面获取值

 var name=decodeURIComponent（编译后的值）

有时候我们在url跳转的时候往往会携带参数，参数中可能会包含一些特殊字符，例如：空格，下划线，加号…，这时候对后台或者前台解析的时候就读取不到这些特殊字符存在，这个时候我们就需要对特殊字符进行编码。

下面针对encodeURI和encodeURIComponent做个比较：

相同点：都可以对url进行一个编码；

区别：encodeURI()不会对本身属于URI的特殊字符进行编码，例如冒号、正斜杠、问号和井字号；而encodeURIComponent()则会对它发现的任何非标准字符进行编码。

适用场景：URL编码

详细场景：

encodeURI：适用于url跳转时。

encodeURIComponent：适用于url作为参数传递时。

注意：当url作为参数传递时如果没有用encodeURIComponent进行编码，往往会造成传递时url中的特殊字符丢失。

<script language="javascript">   
var a = encodeURI("电影");        
alert(a);  
var b = decodeURI(a);  
alert(b)  
</script>

<?php  
$a = urlencode(iconv("gb2312", "UTF-8", "电影")); //等同于javascript encodeURI("电影");  
echo $a;  
$b = iconv("utf-8","gb2312",urldecode("%E7%94%B5%E5%BD%B1")); //等同于javascript decodeURI("%E7%94%B5%E5%BD%B1");  
echo $b;  
?>

如果编码是UTF-8的话就可以直接用urlencode 或 urldecode 转换