

WebPascal脚本模型教程 - URLEncode

🕒 2017-01-04 11:06:42 📁 99+ 🖨

在web开发时，urlencode是很常用的，处理字符串编码的功能，比如我们在向某个接口提交数据时，一般都需要对这些数据进行编码，以防止在传输过程中出现乱码的情况。

```
1 <?//格式: URLEncode(内容,936/65001,true/false);
2 'UTF-8编码: 'URLEncode('测试',65001,true);
3 '<br>GBK编码: 'URLEncode('测试',936,true);
4 '<br>UTF-8解码: 'URLEncode('%e6%b5%8b%e8%af%95',65001,false);
5 '<br>GBK解码: 'URLEncode('%b2%e2%ca%d4',936,false);
6 ?>
```

第三个参数为布尔型，为真则表示对字符串内容进行编码操作，为假则表示对字符串进行解码操作；第二个参数则是编码类型，一般65001表示UTF-8，936表示GBK，一般也就使用UTF-8为主，但针对一些比较早期的接口，还是需要GBK支持的。