//addslashes — 使用反斜线引用字符串  
$str = "Is your name O'reilly?";  
**echo** addslashes($str);  
//chunk\_split — 将字符串分割成小块  
//explode将字符串变成数组  
$arr = "there is my friends";  
$one = explode(",", $arr);  
//html\_entity\_decode — Convert all HTML entities to their applicable characters  
//htmlentities — Convert all applicable characters to HTML entities(编码——所有适用的字符转换为HTML实体)  
//htmlspecialchars — Convert special characters to HTML entities(:- - - - - -特殊字符转换为HTML实体)  
//implode将数组转换成字符串  
$yyi = **array**(5, 7, 9);  
$arrOne = implode(",", $yyi);  
//join是implode的别名；  
//Ltrim 函数删除字符左侧空格或其他预定义字符;  
//md5 — 计算字符串的 MD5 散列值  
//money\_format格式为货币数量的字符串  
//number\_format  
$int = 45642135;  
$arrThree = money\_format();  
$arrTwo = number\_format($int);  
**echo** "<pre>";  
**echo** $arrTwo, $arrThree;  
//rtrim函数删除字符右侧空格或其他预定义字符  
//sprintf功能与printf相同，但不会直接输出结果;  
$str = "123 test";  
$val = sprintf(" % d", $str);  
**echo** $val;  
**echo** "<pre>";  
//str\_ireplace 等同//str\_replace 都是用来替换  
//str\_pad — 使用另一个字符串填充字符串为指定长度  
$input = "Alien";  
**echo** str\_pad($input, 15, "\_\_\_\_"); //(原数，长度，填充数)  
//str\_repeat — 重复一个字符串  
**echo** str\_repeat("-=", 10); //（重复数，重复次数）  
//str\_ireplace 等同//str\_replace 都是用来替换  
//str\_shuffle — 随机打乱一个字符串  
$str = 'abcdef';  
$shuffled = str\_shuffle($str);  
**echo** $shuffled;  
//str\_split — 将字符串转换为数组  
$str = "Hello Friend";  
$arr1 = str\_split($str);  
print\_r($arr1);  
//strchr等同于strstr  
//strip\_tags—从字符串中去除HTML和PHP标记  
//stripos — 查找字符串首次出现的位置（不区分大小写）  
$findme = 'a';  
$mystring2 = 'ABC';  
$pos2 = stripos($mystring2, $findme);  
**echo** $pos2;  
//stristr忽略大小写版（strstr）  
//strlen 求字符串长度  
//strpos//查找字符串首次出现的位置（区分大小写）  
//strrchr — 查找指定字符在字符串中的最后一次出现  
// 获取 $PATH 中不含磁盘符号的目录  
//$dir = substr(strrchr($PATH, ":"), 1);  
// 获取最后一行内容  
$text = "Line 1\nLine 2\nLine 3";  
$last = substr(strrchr($text, 10), 1);  
//strrev — 反转字符串  
//strripos — 计算指定字符串在目标字符串中最后一次出现的位置（不区分大小写）  
// strrpos — 计算指定字符串在目标字符串中最后一次出现的位置  
//strstr — 查找字符串的首次出现  
$email = 'name@example.com';  
$domain = strstr($email, 'o');  
**echo** $domain;  
//strtolower — 将字符串转化为小写  
//strtoupper — 将字符串转化为大写  
//strtr — 转换指定字符  
$addr = "123aao";  
$addr = strtr($addr, "???", "aao");  
**echo** $addr;  
//substr截取字符串  
//substr\_compare — 二进制安全比较字符串（从偏移位置比较指定长度）  
//substr\_count — 计算字串出现的次数（重复出现的次数）  
//substr\_replace — 替换字符串的子串(输入字符串，替换字符串，开始位置，距离尾部的位置)  
$var = 'ABCDEFGH:/MNRPQR/';  
**echo** "<pre>";  
**echo** substr\_replace($var, 'bob', 0); //使用 “bob” 替换整个 $var。\*/  
**echo** "<pre>";  
**echo** substr\_replace($var, 'bob', 0, 0); //bob” 插入到 $var 的开头处  
**echo** "<pre>";  
**echo** substr\_replace($var, 'bob', 10, -1); //下面两个例子使用 “bob” 替换 $var 中的 “MNRPQR  
//rtrim 删除字符串末端的空白字符  
//ucfirst//首字母大写  
//uclword每个字母大写