

数组

数组排序函数：

Sort(数组;从小到大排序，改变下标);

Assort(数组);从小到大排序，不改变下标

更多排序函数请查手册：

特点

函数参考

影响 PHP 行为的扩展

音频格式操作

身份认证服务

针对命令行的扩展

压缩与归档扩展

信用卡处理

加密扩展

数据库扩展

日期与时间相关扩展

文件系统相关扩展

国际化与字符编码支持

图像生成和处理

邮件相关扩展

数学扩展

非文本内容的 MIME 输出

进程控制扩展

其它基本扩展

其它服务

搜索引擎扩展

针对服务器的扩展

Session 扩展

文本处理

变量与类型相关扩展

数组

简介

安装 / 配置

预定义常量

对数组进行排序

数组 函数

array_change_key_cas

排序函数属性				
函数名称	排序依据	数组索引键保持	排序的顺序	相关函数
array_multisort()	值	键值关联的保持，数字类型的不保持	第一个数组或者由选项指定	array_walk()
asort()	值	是	由低到高	arsort()
arsort()	值	是	由高到低	asort()
krsort()	键	是	由高到低	ksort()
ksort()	键	是	由低到高	asort()
natcasesort()	值	是	自然排序，大小写不敏感	natsort()
natsort()	值	是	自然排序	natcasesort()
rsort()	值	否	由高到低	sort()
shuffle()	值	否	随机	array_rand()
sort()	值	否	由高到低	rsort()
uasort()	值	是	由用户定义	uksort()
uksort()	键	是	由用户定义	uasort()
usort()	值	否	由用户定义	uasort()

