



PHP视频教程

主讲: 高洛峰

数组与数据结构



- array_pop -- 将数组最后一个单元弹出(出栈)
 - 语法: mixed array_pop (array & array)
 - array_pop() 弹出并返回 array 数组的最后一个单元, 并将数组 array 的长度减一。如果 array 为空(或 者不是数组)将返回 NULL。
- array_push -- 将一个或多个单元压入数组的末尾(入栈)
 - 语法: int array_push (array & array, mixed var [, mixed ...])
 - array_push()将 array 当成一个栈,并将传入的变量压入 array 的末尾。array 的长度将根据入栈变量的数目增加。



- array_shift -- 将数组开头的单元移出数组
 - 语法: mixed array_shift (array & array)
 - array_shift()将 array 的第一个单元移出并作为结果返回,将 array 的长度减一并将所有其它单元向前移动一位。所有的数字键名将改为从零开始计数,文字键名将不变。如果 array 为空(或者不是数组),则返回 NULL。
- array_unshift 在数组开头插入一个或多个单元
 - 语法: int array_unshift (array & array, mixed var [, mixed ...])
 - array_unshift()将传入的单元插入到 array 数组的 开头。注意单元是作为整体被插入的,因此传入单元 将保持同样的顺序。所有的数值键名将修改为从零开 始重新计数,所有的文字键名保持不变。

THANK YOU!



扫描上面的二维码,关注我的新浪微博 http://weibo.com/gaoluofeng