



PHP视频教程

主讲: 高洛峰

常规参数的函数



- 无论是使用系统函数还是自定义的函数,我们都要可通过如下函数的三要素来了解一个函数:
 - 函数的功能描述
 - 函数的参数
 - 函数的返回值



常规参数的函数

• 常规参数的函数格式说明:

string example(string name,int age,double height)

- 所谓的常规参数的函数,就是实参和形参应该个数相等、类型一致。 就像C或Java等强类型型语言。
- 上面函数有三个参数,调用时传递的参数个数和顺序必须一致。
 - string chr(int \$ascii) //返回指定的字符
 - float ceil(float \$value) //进一法取整
 - array array_combine(array \$keys, array \$values)//合并一个 数组
 - string implode(string \$glue, array \$pieces)

无兄弟 不编程!



伪类型参数的函数

• 伪类型参数的函数格式说明:

mixed funName(mixed \$a, number \$b, callback \$c)

- PHP是弱类型语言,不仅在声明变量时不需要指定类型, 当然在声明函数时也不需要指定类型,所以在PHP中函数的每个参数,都可以为其传递任意类型的值。
- 三种伪类型: mixed、number 和 callback。
 - bool empty(mixed \$var) //检查一个变量是否为空
 - bool usort(array & sarray, callback \$cmp_function)
 //使用用户自定义的比较函数对数组中的值进行排序
 - number abs(mixed \$number) //绝对值

无兄弟 不编程!

THANK YOU!



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