源：http://www.thinkphp.cn/code/1018.html

主题：global $var 其实就是$var = &$GLOBALS['var']。调用外部变量的一个别名而已。

官方解释：$GLOBALS['var'] 是外部的全局变量$var本身。

global $var 是外部$var的同名引用或者指针。（错误：是个别名引用而已，非指针！！！）

例1：

<?php

$var1 = 1;

$var2 = 2;

function test() {

$GLOBALS['var2'] = &$GLOBALS['var1'];

}

test();

echo $var2;

?>

正常打印结果为1

-------------------------------------------------------------------------------

例2：

<?php

$var1 = 1;

$var2 = 2;

function test(){

global $var1, $var2;

$var2 = &$var1;

echo $var2;

$var2 = 'snsgou.com';

}

test(); // 输出 1

echo $var2; // 输出 2

echo $var1; // 输出 snsgou.com

?>

注：test()函数中的$var1，$va2都是局部变量，只不过是加了global关键字后，分别引用指向全局变量$var1，$va2了，当 $var2 = &$var1; 时，局部变量$var2不再指向全局变量$val2，而重新指向全局变量$var1，换句话来说，局部变量$var2的改变，不会再影响到全局变量$val2，而会影响到重新指向的全局变量$val1。

-------------------------------------------------------------------------------

例3：

$var1 = 1;

function test(){

global $var1;

unset($var1);

}

test();

echo $var1;//打印结果为1

证明删除的只是别名，$GLOBALS['var']的引用，其本身的值没有受到任何的改变。即断开了引用与全局变量之间的联系；