2 PHP变量在内核中的实现

- 1. 变量的类型
- 2. 变量的值
- 3. 创建PHP变量
- 4. 变量的存储方式
- 5. 变量的检索
- 6. 类型转换
- <u>7. 小结</u>

所有的编程语言都要提供一种数据的存储与检索机制,PHP也不例外。其它语言大都需要在使用变量之前先定义,并且它的类型也是无法再次改变的,而PHP却允许程序猿自由的使用变量而无须提前定义,甚至可以随时随意的对己存在的变量转换成其它任何PHP支持的数据类型。在程序在运行的时候,PHP还会自动的根据需求转换变量的类型。

我认为阅读本书的人都已经是标准的PHP程序猿了,所以你们也肯定体验过PHP的弱类型的变量体系。众所周知,PHP引擎是用C写的,而C确实一种强类型的编程语言,PHP内核中是如何用C来实现自己的这种弱类型特性的,你将在本章中找到答案!

links

- 目录
- 1.5 <u>小结</u>
 - 2.1 变量的类型