

在类外部使用类名::成员

来访问类的成员(注意::访问

的是类而不是实例对象)

在类内部用

parent:: 成员访问父类成员

self:: 成员访问本类成员

static:: 成员和 self:: 相似,但 self::

不论成员是否是静态内容都可以访问

且指向当前内;而静态内容默

1. -
以情没直接与命名同时类名绑定
即静态内容即使用 self :: 也只能
解析为类内类名, 针对此 static ::
可以将其解析为当前类.

eg:

parent :: \$ any property
parent :: \$ static property } 指向父类为
父

self :: \$ any property → 指向本类成员

self :: \$ static property → 指向父类静态成员

static:: \$any property X 不可用

static:: \$static property 指向本类静态成员.