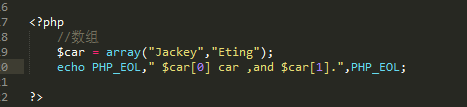
1. 在使用PHP的换行符(PHP\_EOL)时，注意要有逗号把其和要echo出的句子隔开，如：



1. 声明类的属性或方法为static时，可以不用实例化类而直接访问；

若属性为static声明，则不能通过实例化类访问，而方法为static声明时则可以；

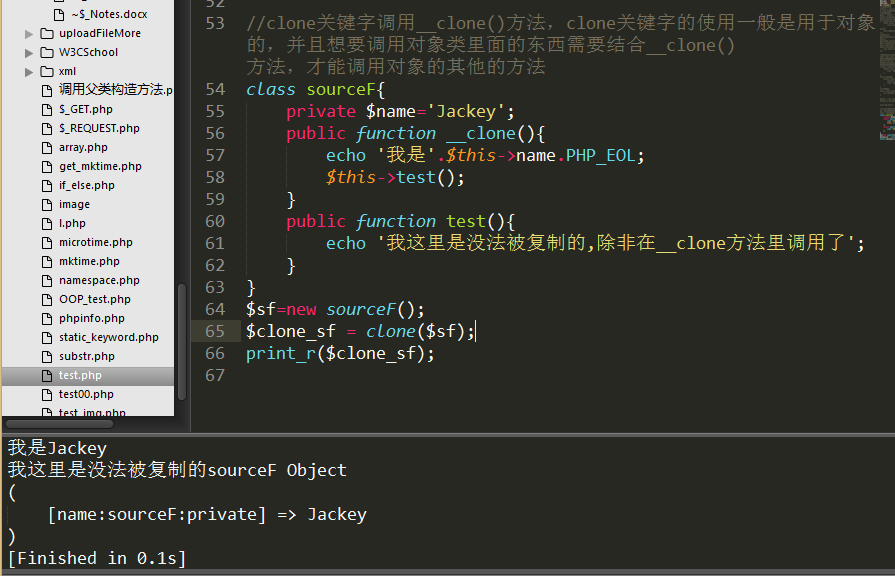
由于静态方法不需要通过对象即可调用，所以伪变量$this不能再static方法中使用；

Static属性不能用实例化 -> 来访问，要用 类名 :: static的属性 来访问，::（域运算符）

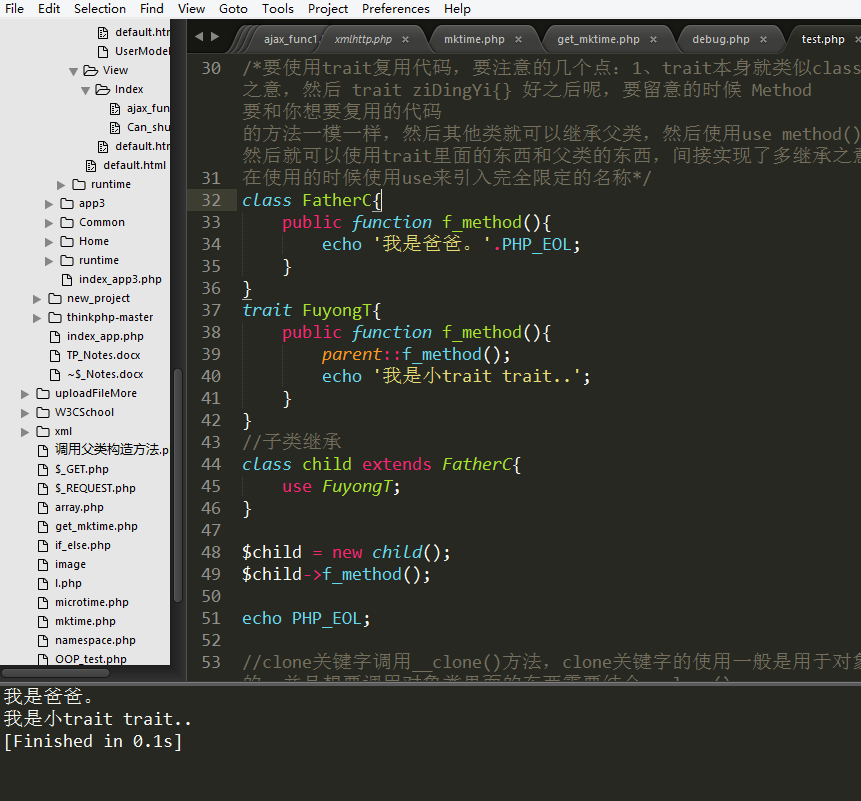
1. 数据库查询的一个雷坑。



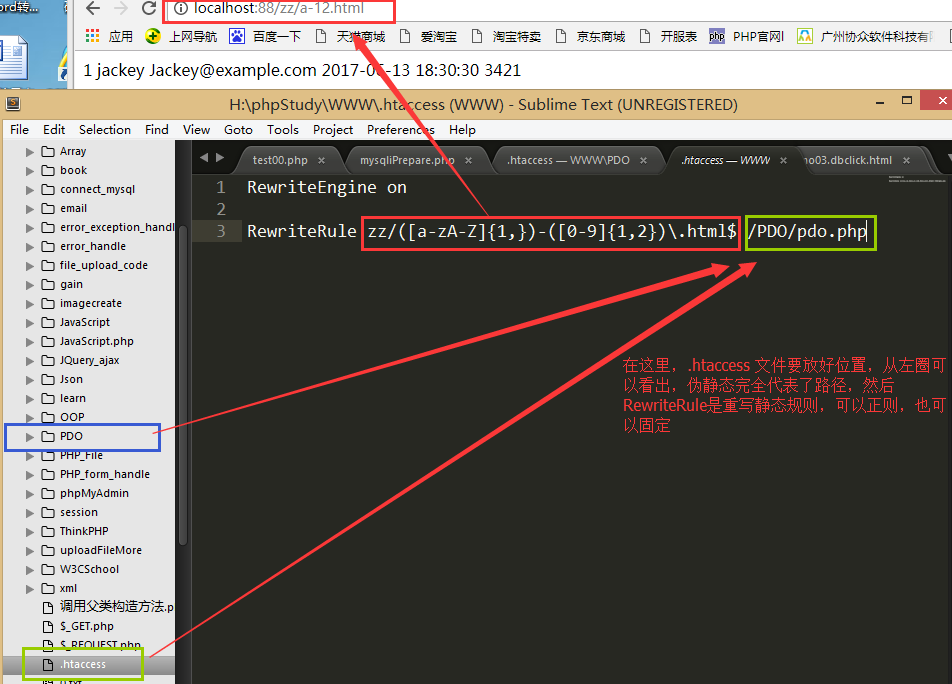
4、关键字clone() 来复制对象的变量和\_\_clone()方法里面的东西，不会去克隆其他意外的方法



5、trait是方法代码复用，trait 后面的名字随便定，然后{}花括号进去后，方法是要跟你要复用的类的方法要一模一样，然后如果一个子类想要使用trait的东西，那子类就得extends父类，然后再到子类里使用 use 来导入完全限定名称，调用trait了，下意识的使用了多个继承的样子，要注意的是:trait会覆盖了基类，子类会覆盖trait



6、apache 的伪静态



7、在使用 json\_decode 的时候要注意了，，如果你直接使用$\_POST,$\_REQUEST，$GET来直接获取一个前台传来的值的时候，不需要用json\_decode，因为你用了前面三个那样后，返回的是数组啦，兄弟。Json\_decode,是用于返回json格式的，如{name:”Jackey”}

8、递归函数心得：

1）如果你是用数字加到总和来递增的时候是可以一直加，然后最后返回一个数就行了；

2）如果是你递归到数组里面的，你可以采用全局数组命名，然后按顺序来改变参数值，如果值不符合则 return false 来停止自我的递归，如图：(主要抓住，数组不返回，用全局定义，然后用 return false 来结束递归)

