使用命令方式执行.Class文件首先是要进入.class文件的统计目录下，否则就会找不到，

因为类比Linux系统执行文件的流程：

（内部命令和外部命令）

先要将需要执行的文件加载到内存中，然后开始执行，而加载这个文件，就需要找到这个文件的路径，Linux一般会先看你有没有写出这个路径，如果没有就在当前目录中寻找，如果再没有就会从PATH环境变量中寻找，如果还没有就报错找不到。

而换到我们这个Java中，流程基本一样，但是这里的路径变量就是CLASSPAT变量，它同样是一个系统变量，它默认的值是当前的目录，所以可以改变它的值达到访问的目的，但是这个变量的修改只是临时的，相当于只是一个局部变量，但是它被赋予了系统变量CLASSPATH的值所以如果你将这个ｃｍｄ关闭了再重新打开ｃｍｄ，它又会重新生成变量并取值，如果要真正改变其值，最好是将新建环境变量ＣＬＡＳＳＰＡＴＨ并给它指配值。

Set CLASSPATH=路径

（》》》》》》》》》》》但是不建议修改就用默认的＂．＂，除非你安装的集成开发平台，修改了CLASSPATH的值）

ＣＬＡＳＳＰＡＴＨ　和ＰＡＴＨ的区别：

两者都是操作系统所支持的环境变量

前者是JVM执行时所需要的环境属性，用于定义类的加载路径

后者时操作系统定义的环境属性，用于指定所有可执行程序的目录加载路径。

