```
package com.principle.snigleresponsibility;
public class SingleResponsibility3 {
  public static void main(String[] args) {
  }
}
//方式3的分析
//1.这种修改方法没有对原来的类做大的修改, 只是增加方法
//2.这里虽然没有在类这个级别上遵守单一职责原则,但是在方法级别上,仍然是遵守单一职
class Vehicle2{
  public void run(String vehicle){
    System.out.println(vehicle+"在公路上运行");
  }
  public void runAir(String vehicle){
    System.out.println(vehicle+"在天空运行");
  }
  public void runWater(String vehicle){
    System.out.println(vehicle+"在水中运行");
  }
}
```