## Homework 2

• 1. 寻找JDK库中的不变类(至少2类),并进行源码分析,分析其为什么是不变的? 文档说明其共性。

## Homework 2

- 2. 设计并实现类MutableMatrix和InmutableMatrix
  - 体现可变类和不可变类的区别
  - 具备矩阵的一般运算操作
  - 提供MutableMatrix(InmutableMatrix)和 InmutableMatrix(MutableMatrix)构造函数
  - 支持矩阵链式运算,如
    - MutableMatrix m1, m2, m3;
    - **—** ......
    - m1.add(m2).add(m3)
  - 撰写相关文档并进行测试说明和性能分析

## Homework 2

- 作业(代码+文档)打包上传到ftp homework/homework2下
- 文件: 学号\_姓名\_homework2.zip