

# 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ImmutableMatrix
  - 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(ImmutableMatrix)和ImmutableMatrix(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