## 作业 6: 方法调用比较

## □ 设计三种方法调用

- JNI
- 反射
- 普通

## □ 比较性能差异

- 自行设计,比较出来不同场景(如函数体运算复杂但调用少,函数简单但需要多次调用等,访问大对象,实例化/非实例化调用等)下的性能差距
- 提交代码和 report (简短,清晰说明这么比的 motivation 及结论)

## 评分说明:

- 1. 以上所有作业要求如果有疑问,请先仔细阅读文档,并严格按照文档标准 执行。如果仍然有疑问,请询问老师和助教。
- 2. 评分以报告为<mark>重点</mark>,保证报告<mark>层次清晰,叙述合理,结果充实</mark>,但代码仍 会作为评分的参考。
- 3. 设计的场景言之有理即可,源代码需要与报告相符。
- 4. 本次作业不提供测试样例,对包结构不做要求。
- 5. 提交的时间先后不会作为评分的标准。
- 6. 请提交<u>姓名. zip</u>。