# 第二次作业：

编写一个MPIIO程序，测试不同节点到文件系统的读写带宽，聚合读写带宽。

1. 允许指定并发读写各占多大比例，可一次指定多个方案；
2. 允许指定读写的数据块大小，可一次指定多个方案；
3. 允许指定并行启动读写的节点个数（节点集）；
4. 允许指定单节点启动的读/写进程数；