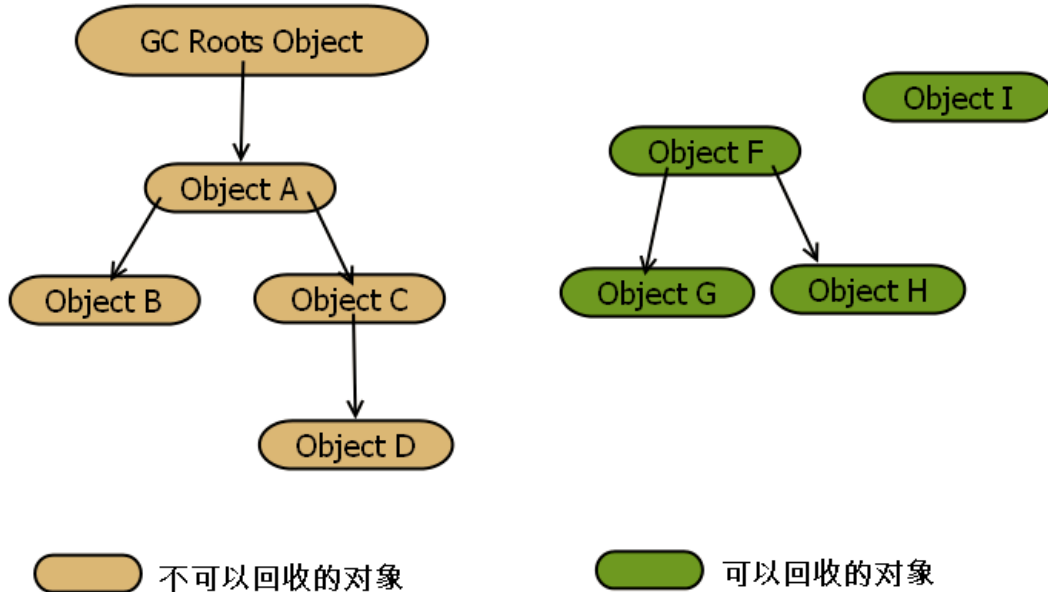


HeapDump和内存泄漏分享

1.什么是内存泄露？

对象没有被回收。

GC Roots Tracing算法 对于可回收的对象的判定



http://blog.csdn.net/time_hunte

2.什么是HeapDump？

java heap是分配给实例类和数组对象运行数据区，所有java线程在运行期间共享heap中的数据。

Java heap dump相当于java应用在运行的时候在某个时间点上打了个快照(snapshot)。

3.怎么生成HeapDump

- 1.JVisualvm
- 2.jmap -dump:format=b,file=/home/heapdump.0816 <pid>
- 3.-XX:+HeapDumpOnOutOfMemoryError

4.怎么分析HeapDump

目标：是否有内存泄漏？

工具：IBM HeapAnalyzer，JVisualvm,mat

链接：<http://pan.baidu.com/s/1slw5hO5> 密码：j7r8

链接：<http://pan.baidu.com/s/1i47u4Jj> 密码：7w8i