目录

[363JVM参数选项类型1：标准参数选项 1](#_Toc120228085)

[364JVM参数选项类型2：-X参数选项 3](#_Toc120228086)

[365JVM参数选项类型3：-XX参数选项 5](#_Toc120228087)

[366如何添加JVM参数选项的说明 6](#_Toc120228088)

[367打印设置的XX选项及值 6](#_Toc120228089)

[368栈堆方法区内存的相关VM参数选项设置 7](#_Toc120228090)

[369OutOfMemory相关VM参数选项的设置 8](#_Toc120228091)

[370回顾经典的GC及相互搭配关系 9](#_Toc120228092)

[371不同垃圾回收器的VM参数选项设置 9](#_Toc120228093)

[372GC日志相关VM参数选项的设置 14](#_Toc120228094)

[373了解其他VM参数选项 15](#_Toc120228095)

[374通过Java代码获取JVM参数 15](#_Toc120228096)

[375复习GC的分类 16](#_Toc120228097)

[376GC日志的分类 16](#_Toc120228098)

[377MinorGC的日志分析 16](#_Toc120228099)

[378FullGC的日志解析 16](#_Toc120228100)

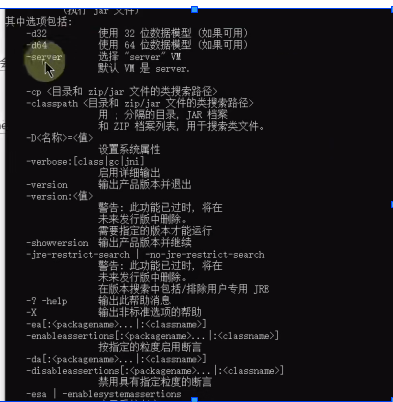
[379在线日志分析工具 GCEasy 17](#_Toc120228101)

[380其它日志分析工具GCViewer，GChisto,HPjmeter 17](#_Toc120228102)

[381OOM及性能优化案例与解决方案 17](#_Toc120228103)

# 363JVM参数选项类型1：标准参数选项

各种选项（运行java或者java -help可以看到所有的标准选项）





# 364JVM参数选项类型2：-X参数选项





Java –X



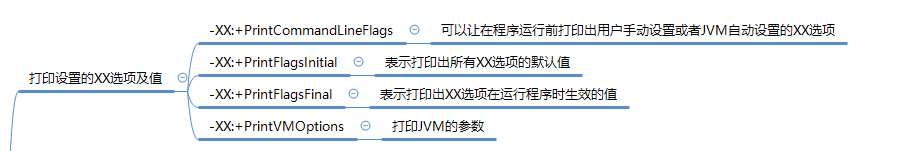
# 365JVM参数选项类型3：-XX参数选项



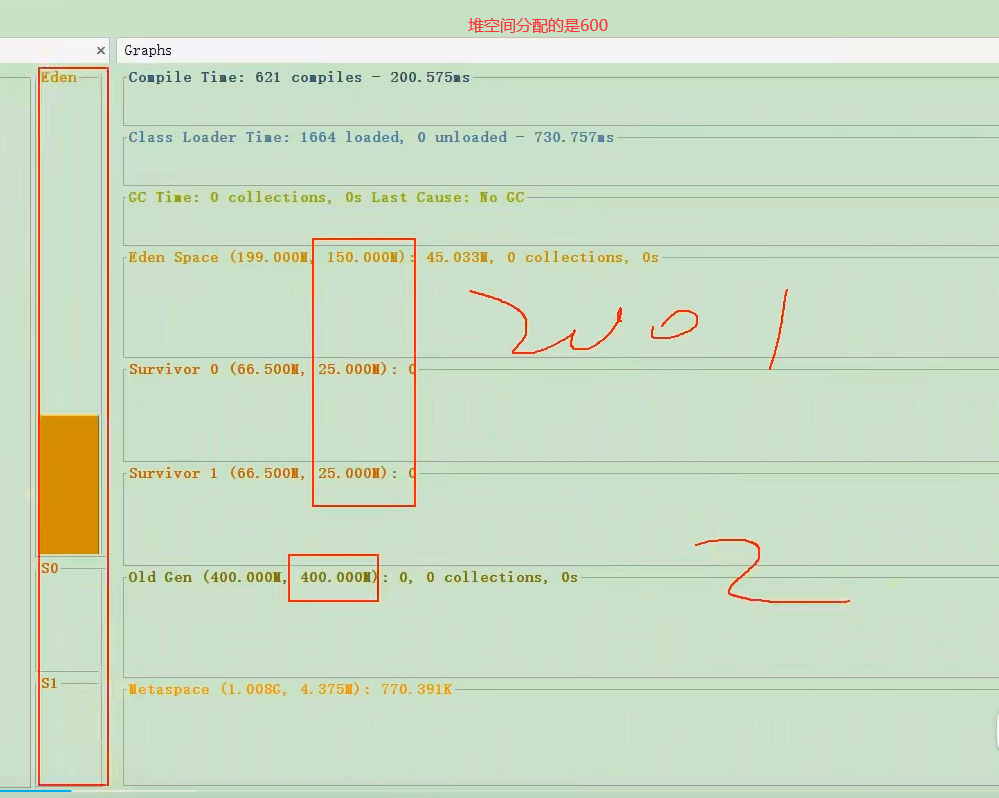
# 366如何添加JVM参数选项的说明

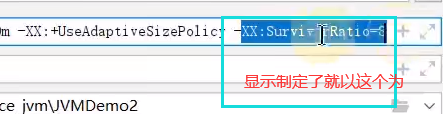


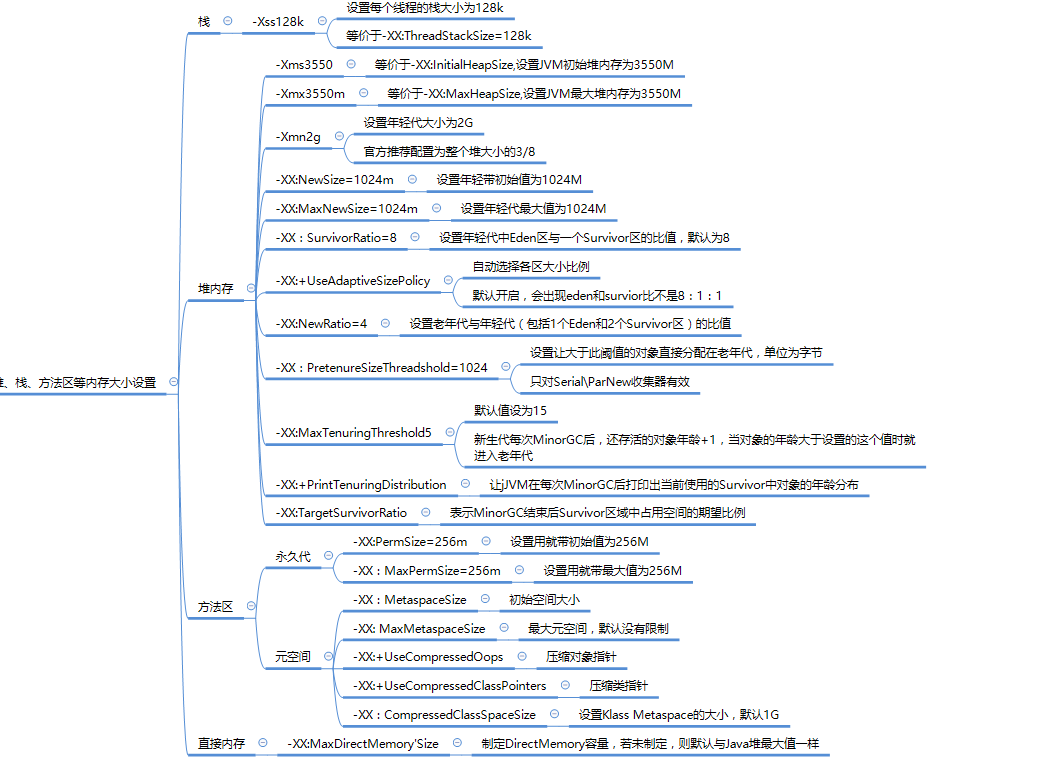
# 367打印设置的XX选项及值



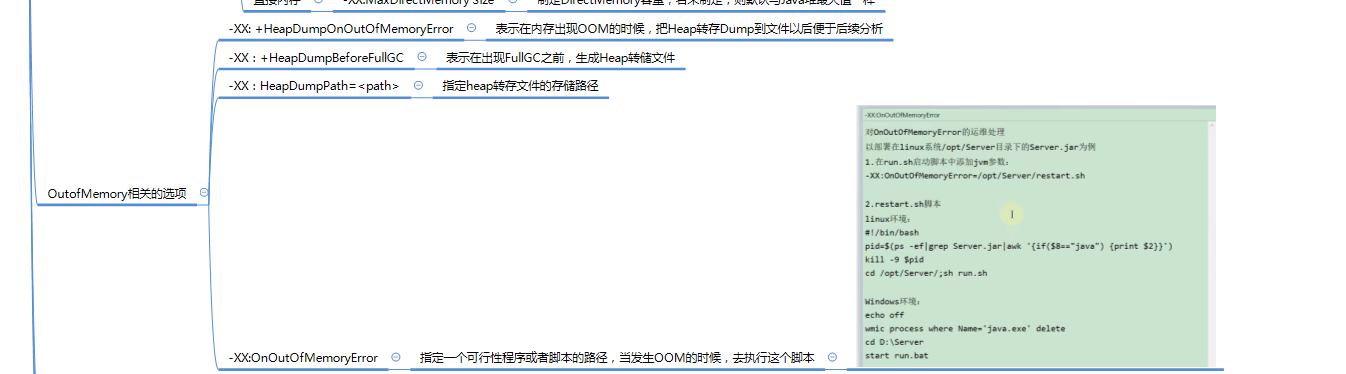
# 368栈堆方法区内存的相关VM参数选项设置



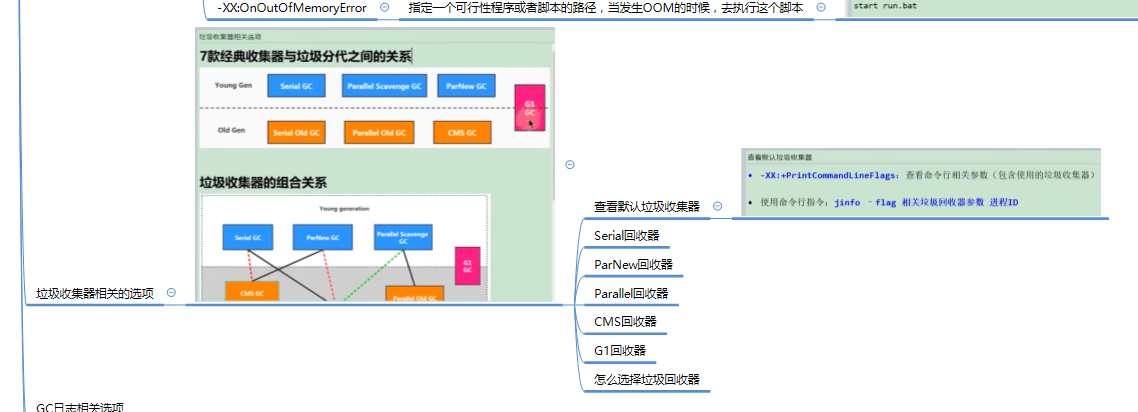




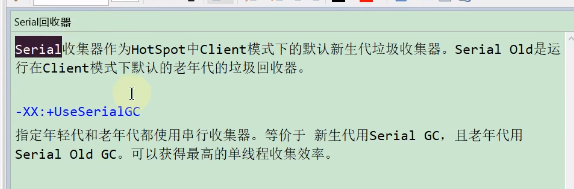
# 369OutOfMemory相关VM参数选项的设置

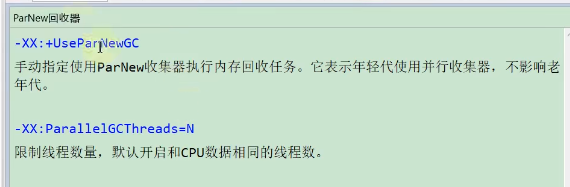
·

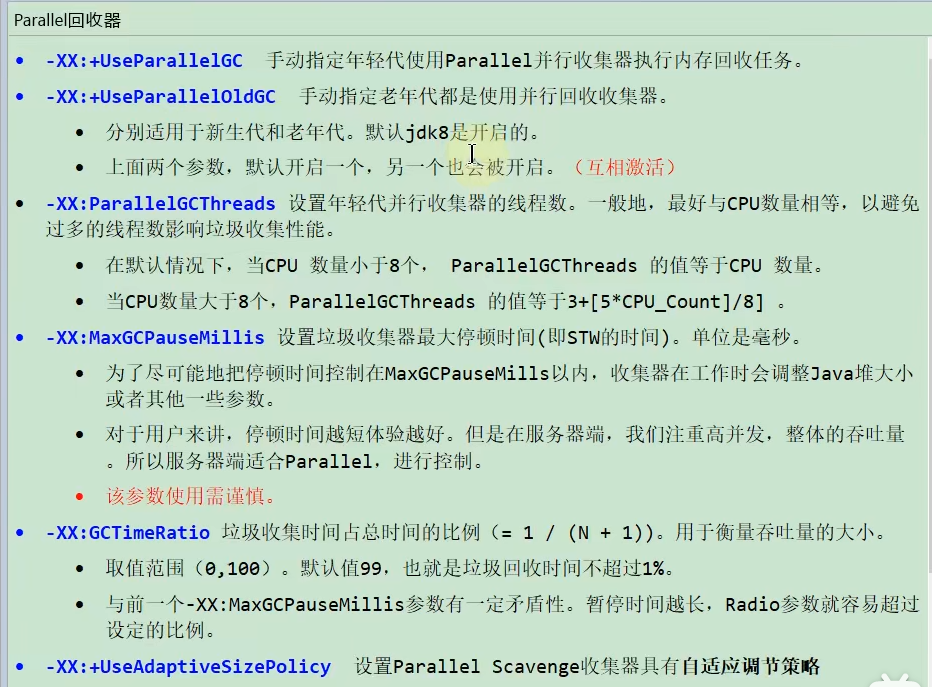
# 370回顾经典的GC及相互搭配关系

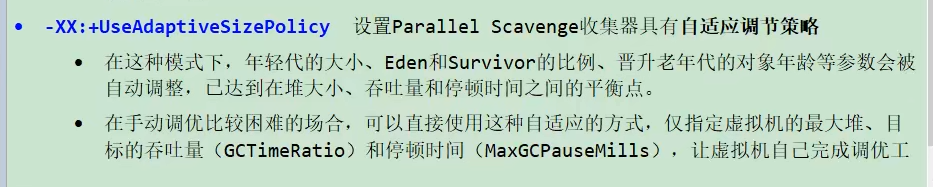


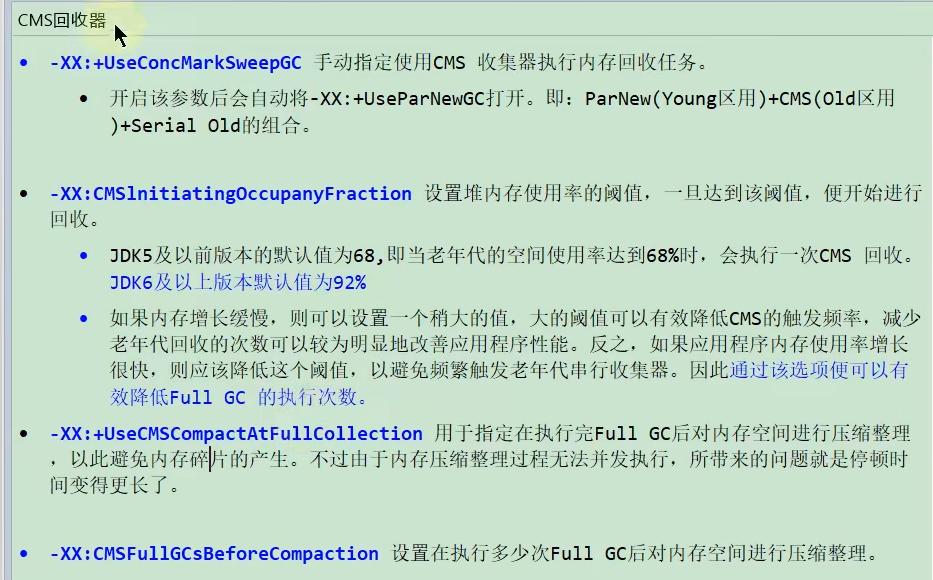
# 371不同垃圾回收器的VM参数选项设置

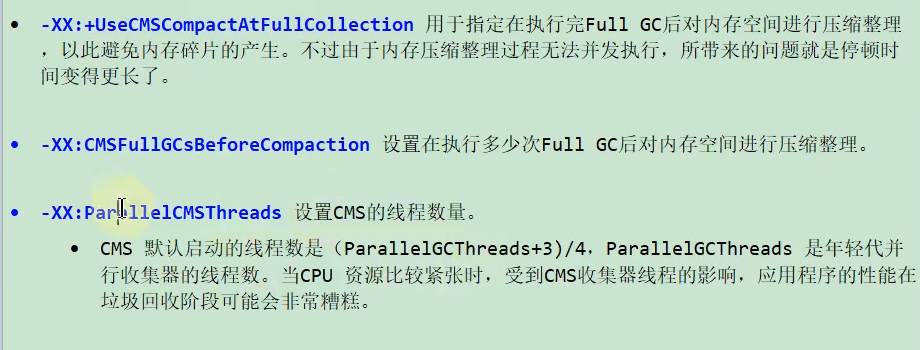




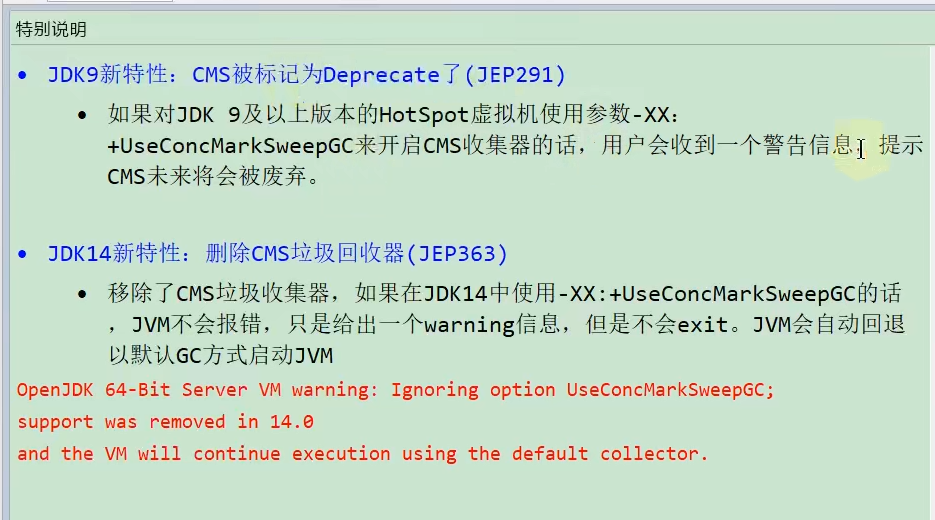




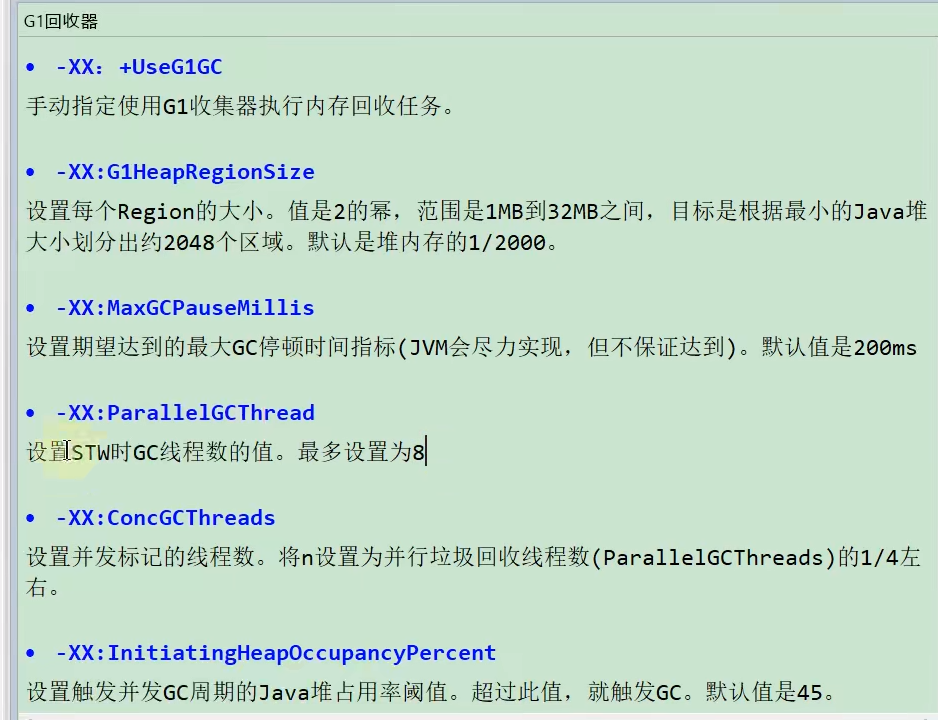




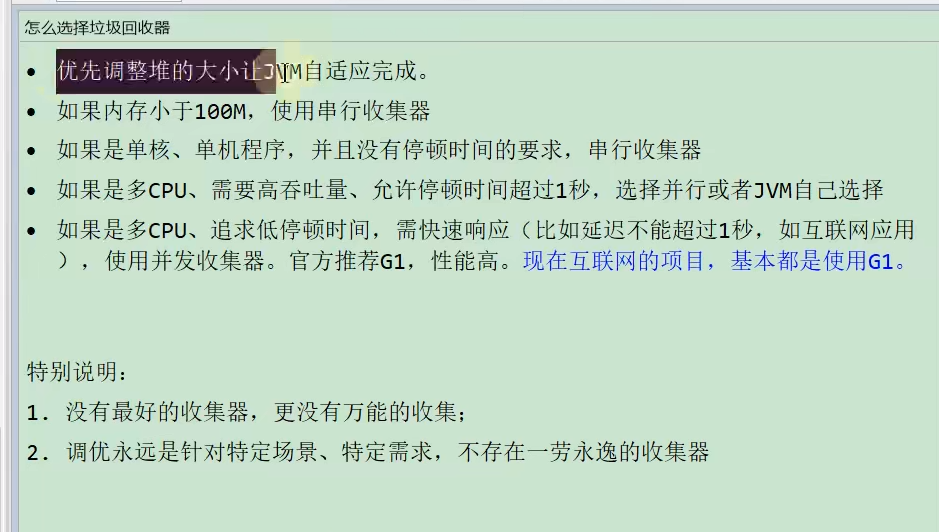












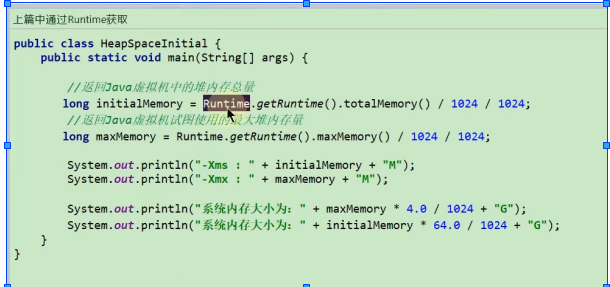
# 372GC日志相关VM参数选项的设置



# 373了解其他VM参数选项



# 374通过Java代码获取JVM参数





# 375复习GC的分类

# 376GC日志的分类

# 377MinorGC的日志分析

# 378FullGC的日志解析

# 379在线日志分析工具 GCEasy

# 380其它日志分析工具GCViewer，GChisto,HPjmeter

# 381OOM及性能优化案例与解决方案