

诊断Java代码:SplitCleaner错误模式计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E8_AF_8A_E6_96_ADJava_c97_645403.htm Java编程语言的一个特色是存储自动管理，它把程序员从很容易出错的释放使用后的内存的工作中解放出来。尽管如此，许多程序还是得处理资源问题，例如文件和数据库连接，这些都必须在使用之后明确地释放掉。跟手工管理存储一样，程序员在手工管理资源时也会犯很多错误。其中一个就是本周专栏的主题 — Split Cleaner 错误模式。在讨论论坛与作者及其他读者交流本文的心得。分开还是不分开 在管理诸如文件和数据库连接这样的资源时，您必须在使用完资源后把它释放掉。当然，对代码的任何指定的执行，您希望一次获得资源，然后一次将其释放。要做到这点，您可以采用两种方式：100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com