

java中输入输出的总括(初学必看) (二) PDF转换可能丢失图片或格式, 建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/145/2021_2022_java_E4_B8_AD_E8_BE_93_c104_145198.htm 第二节 字节流初

步InputStream 和OutputStream #61548. skip() : 跳过流中若干字节数#61548. mark() : 在流中标记一个位置#61548.

markSupport() : 是否支持标记和复位操作#61548. int read() 从输入流中读一个字节, 形成一个0~255之间的整数返回 (是一个抽象方法) 。#61548. int read(byte b[], int off, int

len)#61548. write(byte b[]) 将字节数组中的数据输出到流

中#61548. flush() : 刷空输出流, 并将缓冲区中的数据强制送

出&&. (n>0) //读取输入流{ 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