

+ Xử Lý Ngoại Lệ

+ Java I/O

■ Lớp Console

+ Các Lớp Lồng Nhau

■ Lớp FilePermission

FileOutputStream

FileInputStream

⊕Đọc ghi file trong java

⊕ Các ví du về Java I/O

→ Ghi file trong java với lớp

Đọc file trong java với lớp

→ Ghi file trong java với lớp BufferedOutputStream ⊕ Đọc file trong java với lớp

BufferedInputStream

Đọc file trong java với lớp SequenceInputStream

→ Ghi file trong java với lớp ByteArrayOutputStream

⊕Đọc file trong java với lớp ByteArrayInputStream ■Ghi file trong java với lớp

DataOutputStream

Đọc file trong java với lớp DataInputStream

⊕ Ghi file trong java với lớp

⊕Đọc file trong java với lớp

⊕ Ghi file trong java với lớp

→ Ghi file trong java với lớp

Đọc file trong java với lớp

FilteroutputStream Đọc file trong java với lớp

FilterInputStream

BufferedWriter ⊕ Đọc file trong java với lớp

BufferedReader

CharArrayReader

FileWriter

FileReader

+ Đa Luồng (Multithreading)

WANT TO TRADE **CRYPTOCURRENCIES?** ■ RoboForex CFD trading involves high risks, which can result in losing your entire deposi

Java WS

Spring

# Ghi file trong jav với lớp DataOutputStream

Đoc ghi file trong java

Hibernate

Đọc file trong java với lớp DataInputStream ⊙

Lớp DataOutputStream trong java cho phép một ứng dụng ghi các kiểu dữ liệu Java nguyên thủy đến output stream một cách độc lập với máy.

Ứng dụng Java thường sử dụng DataOutputStream để ghi dữ liệu mà sau này có thể được đọc bởi một DataInputStream.

#### Khai báo của lớp DataOutputStream

Dưới đây là khi báo của lớp Java.io.DataOutputStream:

public class DataOutputStream extends FilterOutputStream implements DataOutput

## Các phương thức của lớp DataOutputStream

Phương thức	Mô tả
int size()	Nó được sử dụng để trả về số byte đã được ghi.
void write(int b)	Nó được sử dụng để ghi các byte được chỉ định cho output stream.
void write(byte[] b, int off, int len)	Nó được sử dụng để ghi <b>len</b> byte dữ liệu bắt đầu từ <b>off</b> vào output stream.
void writeBoolean(boolean v)	Nó được sử dụng để ghi Boolean đến output stream như một giá trị 1 byte.
void writeChar(int v)	Nó được sử dụng để ghi char đến output stream như một giá trị 2 byte.
void writeChars(String s)	Nó được sử dụng để ghi chuỗi cho output stream như là một dãy các ký tự.
void writeByte(int v)	Nó được sử dụng để ghi byte đến output stream như một giá trị 1 byte.
void writeBytes(String s)	Nó được sử dụng để ghi chuỗi đến output stream như là một dãy các byte.
void writeInt(int v)	Nó được sử dụng để ghi int đến output stream
void writeShort(int v)	Nó được sử dụng đỗ ghị chọit đấp output stroam

### **Recent Updates**

- ⊕ Tính đa hình trong java
- → Tính kế thừa trong java
- ■Tính đóng gói trong java
- → Từ khóa this trong java
- ⊕ Từ khóa final trong java
- ⊕ Từ khóa static trong java
- Access Modifier trong Java
- Lâp trình hướng đối tương(OOPs) trong java
- → Bài tập java có lời giải
- ⊕ Collection trong java
- ∃Java là qì?
- ⊕ Hàm TimeValue() trong VBA

#### VietTuts on facebook



3

Truyền file bằng giao thức TCP/IP trong Java Swing



Java I/O - hoc Java miễn phí hay nhất



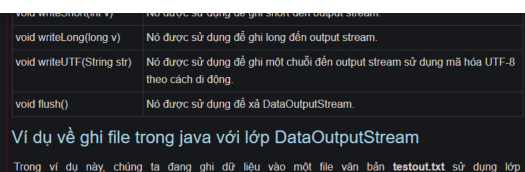
Phím tắt hay dùng trong Eclipse



Liệt kê số lần xuất hiện của các từ trong một chuỗi -...



Vòng đời của thread trong java - học Java miễn phí hay..



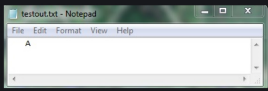
Trong ví dụ này, chúng ta đang ghi dữ liệu vào một file văn bản **testout.txt** sử dụng k DataOutputStream.

```
import java.io.DataOutputStream;
import java.io.FileOutputStream;
import java.io.IOException;
public class DataOutputStreamExample {
    public static void main(String[] args) throws IOException {
        FileOutputStream file = null;
        DataOutputStream data = null;
        try {
            file = new FileOutputStream("D:\\testout.txt");
            data = new DataOutputStream(file);
            data.writeInt(65);
            data.flush();
            System.out.println("Succcess...");
        } catch (IOException ex) {
        } finally {
            data.close();
```

#### Output:

```
Success...
```

#### Nôi dung file testout.txt:



Bài tiếp theo:	Đọc file trong java với lớp DataInputStream
	. 37 1 1
⊕ Đọc ghi file t	trong java Doc file trong java với lớp DataInputStream 🖸
• D 0 0 g 0	aong jara



Servlet là gì? - tại sao bạn nên biết servlet



Làm tròn số trong java - Java Math -Viettuts



Serialization trong java - học Java miễn phí hay nhất



Lập trình mạng với java



Giao thức UDP là gì



Try Netflix
One Month Free



⊕ Ghi file trong java với lớp

→ Ghi file trong java với lớp

→ Ghi file trong java với lớp

■ Lớp PushbackInputStream

■ Lőp PushbackReader trong

→ Ghi file trong java với lớp

Đọc file trong java với lớp

CharArrayWriter

PrintStream

PrintWriter

trong java

StringWriter

StringReader

+ Java AWT

+ Java Swing

+ Java Date

+ Java Collections

+ Java JDBC

+ Java Serialization

→ Serialization trong java→ Lớp ObjectOutputStream

**⊕ Lớp ObjectInputStream**

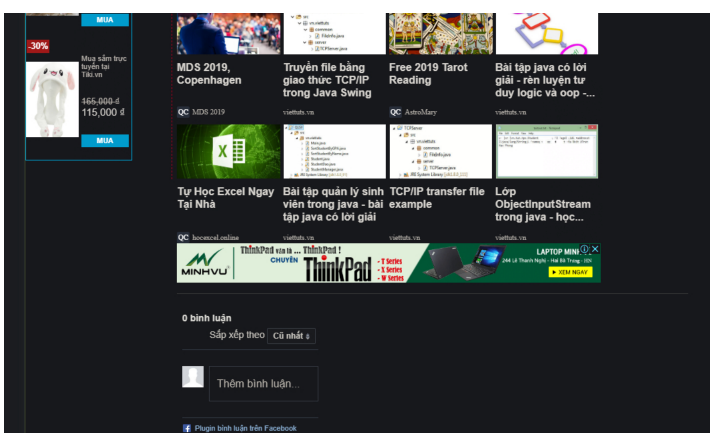
+ Lập Trình Mạng Với Java

+ Chuyển Đối Kiểu Dữ Liêu

+ Các Tính Năng Mới Trong Java + Bài Tập Java Có Lời Giải

⊕ Từ khóa transient trong java

java



## Danh sách bài học

Học java

Hoc servlet

Học jsp

Hoc Hibernate

Hoc Struts2

Học Spring

Học SQL

## Câu hỏi phỏng vấn

201 câu hỏi phỏng vấn java 25 câu hỏi phỏng vấn servlet 75 câu hỏi phỏng vấn jsp 52 câu hỏi phỏng vấn Hibernate 70 câu hỏi phỏng vấn Struts2 70 câu hỏi phỏng vấn Spring 57 câu hỏi phỏng vấn SQL

## About VietTuts.Vn

Hệ thống bài học trên VietTuts.Vn bao gồm các bài lý thuyết và thực hành về các công nghệ java và công nghệ web. Các bài lý thuyết trên hệ thống VietTuts.Vn được tham khảo và tổng hợp từ các trang http://javatpoint.com, http://www.tutorialspoint.com, http://docs.oracle.com/en...