

- + [Java Cơ Bản](#)
- + [Các Khái Niệm Java OOPs](#)
- + [Java String](#)
- + [Xử Lý Ngoại Lệ](#)
- + [Các Lớp Lồng Nhau](#)
- + [Đa Luồng \(Multithreading\)](#)
- + [Java I/O](#)
  - 📖 [Java Input/Output](#)
  - 📖 [Đọc ghi file trong java](#)
  - 📖 [Các ví dụ về Java I/O](#)
  - 📖 [Lớp Console](#)
  - 📖 [Lớp FilePermission](#)
  - 📖 [Ghi file trong java với lớp FileOutputStream](#)
  - 📖 [Đọc file trong java với lớp FileInputStream](#)
  - 📖 [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 \*\*FileWriter\*\*](#)
  - 📖 [Đọc file trong java với lớp FileReader](#)
  - 📖 [Ghi file trong java với lớp FilterOutputStream](#)
  - 📖 [Đọc file trong java với lớp FilterInputStream](#)
  - 📖 [Ghi file trong java với lớp BufferedWriter](#)
  - 📖 [Đọc file trong java với lớp BufferedReader](#)
  - 📖 [Đọc file trong java với lớp CharArrayReader](#)

## XE NÂNG NHẬP KHẨU

VILENGEND.VN

0975 680 789

# Ghi file trong java với lớp FileWriter

🕒 [Đọc ghi file trong java](#)

[Đọc file trong java với lớp FileReader](#) 🕒

**Lớp FileWriter trong java** được sử dụng để ghi các dữ liệu theo định dạng ký tự vào một file.

Không giống như lớp FileOutputStream, khi ghi dữ liệu bạn không cần phải chuyển đổi chuỗi thành mảng byte vì nó cung cấp phương thức để viết chuỗi trực tiếp.

## Khai báo của lớp FileWriter

Dưới đây là khai báo của lớp Java.io.FileWriter:

```
public class FileWriter extends OutputStreamWriter
```

## Các constructor của lớp FileWriter

Constructor	Mô tả
FileWriter(String file)	Tạo ra một file mới với giá trị truyền vào là tên file.
FileWriter(File file)	Tạo ra một file mới với giá trị truyền vào là đối tượng file.

## Các phương thức của lớp FileWriter

Phương thức	Mô tả
void write(String text)	Nó được sử dụng để ghi string vào FileWriter.
void write(char c)	Nó được sử dụng để ghi char vào FileWriter.
void write(char[] c)	Nó được sử dụng để ghi mảng char vào FileWriter.
void flush()	Nó được sử dụng để xả dữ liệu của FileWriter.
void close()	Nó được sử dụng để đóng FileWriter.

Ví dụ về ghi file trong java với lớp FileWriter

## 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](#)
- 📖 [Lập trình hướng đối tượng\(OOPs\) trong java](#)
- 📖 [Bài tập java có lời giải](#)
- 📖 [Collection trong java](#)
- 📖 [Java là gì?](#)
- 📖 [Hàm TimeValue\(\) trong VBA](#)

VietTuts on facebook



Học Java Cơ Bản Đến  
2.186 lượt thích

- 📖 Ghi file trong java với lớp CharArrayWriter
- 📖 Ghi file trong java với lớp PrintStream
- 📖 Ghi file trong java với lớp PrintWriter
- 📖 Lớp PushbackInputStream trong java
- 📖 Lớp PushbackReader trong java
- 📖 Ghi file trong java với lớp StringWriter
- 📖 Đọc file trong java với lớp StringReader

#### + Java Serialization

- 📖 Serialization trong java
- 📖 Lớp ObjectOutputStream
- 📖 Lớp ObjectInputStream
- 📖 Từ khóa transient trong java

#### + Java AWT

#### + Java Swing

#### + Lập Trình Mạng Với Java

#### + Java Date

#### + Chuyển Đổi Kiểu Dữ Liệu

#### + Java Collections

#### + Java JDBC

#### + Các Tính Năng Mới Trong Java

#### + Bài Tập Java Có Lời Giải

#### + Câu Hỏi Phỏng Vấn Java

**TIKI**  
TẾT 2019

420,000 đ  
69,000 đ

## Ví dụ về ghi file trong java với lớp FileWriter

Trong ví dụ này, chúng ta ghi dữ liệu vào file **testout.txt** bằng lớp Java FileWriter.

```
import java.io.FileWriter;

public class FileWriterExample {
    public static void main(String args[]) {
        try {
            FileWriter fw = new FileWriter("D:\\testout.txt");
            fw.write("Welcome to java.");
            fw.close();
        } catch (Exception e) {
            System.out.println(e);
        }
        System.out.println("Success...");
    }
}
```

Output:

Success...

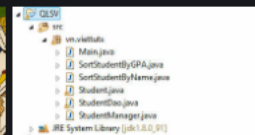
testout.txt:

Welcome to java

**Bài tiếp theo:** [Đọc file trong java với lớp FileReader](#)

🕒 Đọc ghi file trong java

🕒 Đọc file trong java với lớp FileReader 🕒



**Free 2019 Tarot Reading**

QC AstroMary

**Bài tập quản lý sinh viên trong java - bài tập java có lời giải**

viettuts.vn

**Làm Thêm Trên Mạng 25K/Giờ - Đánh Máy Online Kiếm Tiền**

QC vieclambanthoigian24h.com

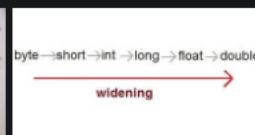
**Serialization trong java - học Java miễn phí hay nhất**

viettuts.vn



**3 Con Giáp Mua Nhà Tậu Xe 2019**

QC tuvuongso2019.com



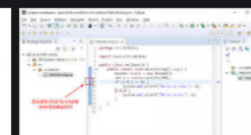
**Ép kiểu trong Java - học Java miễn phí hay nhất**

viettuts.vn



**ArrayList trong java - học Java miễn phí hay nhất**

viettuts.vn



**Debug Java project trong Eclipse**

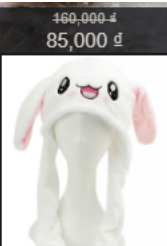
viettuts.vn

Thích Trang

Gửi tin nhắn

1 người bạn thích nội dung này





160,000 đ  
85,000 đ

165,000 đ  
115,000 đ

0 bình luận

Sắp xếp theo

Cũ nhất ↕



Thêm bình luận...

Plugin bình luận trên Facebook

## Danh sách bài học

[Học java](#)  
[Học servlet](#)  
[Học jsp](#)  
[Học Hibernate](#)  
[Học 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> ...