

Core Java

آموزش ساده و آسان جاوا

به نام خدا

تقدیرم به هموطنان عزیزم

جاوا را با لذت یاد بگیرید!

Core Java

آموزش ساده و آسان جاوا

آموزش زبان برنامه نویسی جاوا

نمونه مثال از کلاس String

متد endsWith()

نویسنده : رحمان زارعی

جاوا را ساده، آسان و شیرین بنوشید!!!



این جلسه آموزشی رایگان است، فروش و ویرایش آن ممنوع و حرام می باشد. اما این کتاب را می توانید همین جور که هست در سایت و شبکه اجتماعی خود به اشتراک بگذارید.

Core Java

آموزش ساده و آسان جاوا

سلام. امیدوارم شاد و پر انرژی باشید. امروز قصد داریم یکی از متدهای موجود در کلاس `String` رو بررسی کنیم.

`public boolean endsWith(String suffix)`

متد `endsWith(String suffix)` چک می کند که آیا `String` (رشته) `suffix` انتهای رشته مورد نظر قرار گرفته است یا خیر. این متد یک مقدار `Boolean`، `true` یا `false` را برمی گرداند. اگر رشته `suffix` در انتهای رشته مورد نظر وجود داشت مقدار `true` و در غیر این صورت مقدار `false` را برمی گرداند.

Example:

در مثال زیر ما دو `String` داریم، و چند `String` دیگر را روی آنها چک می کنیم که آیا در انتهای دو `String` وجود دارند یا خیر.

```
package javalike;

public class EndsWithExample {
    public static void main(String args[]) {
        String str1 = new String("This is a test String");
        String str2 = new String("Test ABC");
        boolean var1 = str1.endsWith("String");
        boolean var2 = str1.endsWith("ABC");
        boolean var3 = str2.endsWith("String");
        boolean var4 = str2.endsWith("ABC");
        System.out.println("str1 ends with String: " + var1);
        System.out.println("str1 ends with ABC: " + var2);
        System.out.println("str2 ends with String: " + var3);
        System.out.println("str2 ends with ABC: " + var4);
    }
}
```

خروجی (output):

Core Java

آموزش ساده و آسان جاوا

```
str1 ends with String: true
str1 ends with ABC: false
str2 ends with String: false
str2 ends with ABC: true
```

Example:

```
package javalike;

public class Test3 {

    public static void main(String[] args) {
        String str = "Learn Java Programming with examples";
        System.out.println("str ends with <<examples>> "
            + str.endsWith("examples"));
        System.out.println("str ends with <<with examples>> "
            + str.endsWith("with examples"));
        System.out.println("str ends with <<ples>> " + str.endsWith("ples"));
        System.out.println("str ends with <<exam>> " + str.endsWith("exam"));
        System.out.println("str ends with <<Learn>> " +
str.endsWith("Learn"));
        System.out.println("str ends with <<Java Programming>> "
            + str.endsWith("Java Programming"));
        System.out.println("str ends with <<s>> " + str.endsWith("s"));
        System.out.println("str ends with <<ple>> " + str.endsWith("ple"));

    }
}
```

خروجی (output):

```
str ends with <<examples>> true
str ends with <<with examples>> true
str ends with <<ples>> true
str ends with <<exam>> false
str ends with <<Learn>> false
str ends with <<Java Programming>> false
str ends with <<s>> true
str ends with <<ple>> false
```

Core Java

آموزش ساده و آسان جاوا

پیروز و موفق باشید

سایت آموزش زبان جاوا به زبان ساده، آسان و شیرین!!!

www.JAVAPRO.ir

آموزش جاوا SE را با تجربه شفاهی و به زبان خودمونی یاد بگیرید!!!!

بازدید از کانال

بازدید از سایت

هر روز مفاهیم و مثال های جدید به سایت اضافه می شود برای اطلاع از مطالب جدید روی سایت عضو کانال شوید.

دفل و تصرف ، ویرایش و کپی زدن تمامی آموزش های جاوالایک به دور از افلاق حرفه ای ست و هرام می باشد.