一、新特性

介绍: Java8可谓是Java语言历史上变化最大的一个版本,其承诺要调整java编程想着函数式风格迈进,这有助于编写出更为简洁、表达力更强,并且在很多情况下能够利用并行硬件的代码。

- Java 8新特性介绍
- Lambda表达式介绍
- 使用Lambda表达式代替匿名内部类
- Lambda表达式的作用
- 外部迭代与内部迭代
- Java Lambda表达式语法详解
- 函数式接口详解
- 传递值与传递行为
- Stream深度解析
- Stream API详解
- 串行流与并行流
- Stream构成
- Stream源生成方式
- Stream操作类型
- Stream转换
- Optional详解
- 默认方法详解
- 方法与构造方法引用
- Predicate接□详解
- Function接口详解
- Consumer接口剖析
- Filter介绍
- Map-Reduce讲解、中间操作与终止操作
- 新的Date API分析