Java中的小方法

1. 制表符的作用：类似表格的格式来控制空格的个数，是上下对其。每次的空格个数不一定。
2. **\n 回车符；\t 制表符；\b 退格键；\r 按下回车键**
3. Windows系统中回车符是由两个符号组成的**\r\n**。

Linux系统中的回车符是**\n**。

Dos系统下都可以识别出来。

1. 转义字符：如果要输出\，则需要利用两个[\\。 如](file:///\\。如)

System.out.println("\\hello world\\");如果需要输出双引号则需要

System.out.println("\"hello world\"");

即对于一些特殊意义的字符，需要输出时，前面需要加上一个\，表示对此进行转义一下。

1. mid = (min + max)/2;

//除以2，相当于右移一位即 mid =（min + max）>>1; 注意位操作是非常快的

1. eclipse中的括号（），{}，以及引号，只需要输入前一半即可了，IDE会自动把另外一半补上去。