

进制篇

一、将数转化成二进制数补码表示的字符串 (toBinaryString(i) 、toHexString (int i) 和toOctalString (int i))

```
public static void main(String[] args) {  
    //当b为正数时，输出十进制本身；当b为负数时，输出的为二进制补码的字符串  
    byte b=-1;  
    int i=b;  
    String str=Integer.toBinaryString(i);  
    //将Int的二进制截取为byte的二进制  
    System.out.println(str.substring(str.length()-8));  
}
```