

```
package com.sxt.test;

/**
 * 测试简单加密解密(取反)操作
 * @author 江
 *
 */

public class Demo04 {
    public static void main(String[] args) throws Exception {
        int a=3; //0000 0011
        System.err.println(Integer.toBinaryString(a^0xff)); //此方法返回由二进制(基数2)参数表示的无符号整型值的字符串表示形式

        //加密后的class文件, 正常的类加载器无法加载, 报classFormatError
        //      FileSystemClassLoader loader=new
        FileSystemClassLoader("d:/my java/temp");
        //      Class<?> c=loader.loadClass("HelloWorld");
        //      System.err.println(c);

        DecrptClassLoader loader=new DecrptClassLoader("d:/my java/temp");
        Class<?> c=loader.loadClass("HelloWorld");
        System.err.println(c);
    }
}
```