

将十进制数转化为二进制数,再将源码转换为反码,在反码的个位上加1就是补码,而这个补码就是十进制数的负数了.

“ 0000 0101” 在十进制中表示 “5”,将这个二进制数(源码)转换为反码就是 “1111 1010” 而它的补码就是在反码的个位上加1为 “1111 1011” 这个补码的十进制数为 “-5”