

```
1  #include "reg51.h"
2
3  bdata int ibase=10000;
4  sbit bit0=ibase^0;
5  sbit bit15=ibase^15;
6  sfr P4=0xc0;
7  sbit P4_0=P4^0;
8  sbit P4_1=P4^1;
9  void main()
10 {
11     bit flag=0;
12     int x;
13     bit0=1;
14     bit15=1;
15     x=ibase;
16     P4_0=1;
17     P4_1=0;
18 }
19
20 //sbit可以用于定义8051单片内RAM中的可位寻址位或SFR中的可寻址位。
```