十六进制字符串转int32/64

2015年7月21日星期二 下午2:57

```
#include <stdio.h>
#include <stdlib.h>//strtol头文件
int main()
{
    char *p="0x11";
    char *str;
    int i = (int)strtol(p, &str, 16);//十六进制
    printf("%d/n",i);
    return 0;
}
/*输出:
17
*/
```

字符串追加一个字符 a += b