

# 第2次汇编作业

键盘输入两个十进制非符号数 ( $\leq 65535$ )，计算两数之乘积，分别以十进制、十六进制、二进制输出结果。例如：

输入：

12345

65535

输出：

12345\*65535=

809029575

3038CFC7h

0011 0000 0011 1000 1100 1111 1100 0111B

其中输入一行字符串可以通过调用int 21h的0Ah子功能实现，具体可参考教材P.216。

另外，程序中允许使用32位寄存器。

作业上传到<ftp://10.71.45.100/>第2次汇编作业

登录用户名及密码均为：[bhhasm](#)

作业文件命名格式：[学号姓名.asm](#)