

实验三 基本运算指令

实验简介：通过本实验，使学生能够掌握 8086/8088 汇编语言程序设计方法，
熟习 DEBUG 程序的应用，加深对 CPU 寻址方式的理解及微型机工作
过程的理解。

适用课程：微机原理及接口技术

实验目的：通过实验进一步了解 DEBUG 的功能及操作方法，并通过几个简单程序练习，熟悉 DEBUG 的基本运算指令，达到能较熟悉地操作运用 DEBUG 的基本运算指令。

面向专业：机械类

实验性质：验证 / 必做