SSTACK SEGMENT STACK

DW 64 DUP(?)

SSTACK ENDS

CODE SEGMENT

ASSUME CS:CODE

START: MOV CX, 0010H ;循环16次

MOV SI, 3100H ;si<di

MOV DI, 3200H

CMP SI, DI

JA A2

ADD SI, CX

ADD DI, CX

DEC SI ;对应末地址开始

DEC DI

A1: MOV AL, [SI] ;末地址开始

MOV [DI], AL

DEC SI

DEC DI

DEC CX

JNE A1

JMP A3 ;跳程序结束

A2: MOV AL, [SI] ;对应首地址开始

MOV [DI], AL

INC SI

INC DI

DEC CX

JNE A2 ;cx为0不跳，否则继续进行

A3: MOV AX,4C00H

INT 21H ;程序终止

CODE ENDS

END START