

起始	结束	大小	用途
FFFF0	FFFFF	16B	BIOS 入口地址，此地址也属于 BIOS 代码，同样属于顶部的 640KB 字节。只是为了强调其入口地址才单独贴出来。此处 16 字节的内容是跳转指令 jmp f000:e05b
F0000	FFFEF	64KB-16KB	系统 BIOS 范围是 F0000 FFFFF 共 640KB, 为说明入口地址，将最上面 16 字节从此处去掉了，所以此处终止地址是 0XFFFEF
C8000	FFFFFF	160KB	映射硬件适配器的 ROM 或内存映射式 I/O
C0000	C7FFF	32KB	显示适配器 BIOS
B8000	BFFFF	32KB	用于文本模式显示适配器
B0000	B7FFF	32KB	用于黑白显示适配器
A0000	AFFFF	64KB	用于彩色显示适配器
9FC00	9FFFF	1KB	EBDA 扩展 BIOS 数据区
7E00	9FBFF	约 608KB	可用区域
7C00	7DFF	512B	MBR 被 BIOS 加载到此处，共 512 字节
500	7BFF	约 30KB	可用区域
400	4FF	256B	BIOS Data Area(BIOS 数据区)
000	3FF	1KB	Interrupt Vector Table(中断向量表)