X86实验十四

班级：19软件工程7班 姓名：王耀权 学号：190021102839

1. (续实验 13)将“hello”和“world”两个字符串分别写到第 100 和 101 扇区，编写程序 test13-3.asm 读取这二个扇区，并将两个字符串显示到屏幕上。

扇区内容：

图形用户界面, 文本, 聊天或短信

描述已自动生成

源代码：

图形用户界面, 文本

中度可信度描述已自动生成

运行截图：

文本

描述已自动生成

1. 编写 MBR 程序 test14-1.asm，在 Bochs 下运行，在当前光标下一行中间显示：Hello World

源代码：

屏幕上有字

描述已自动生成

文本

描述已自动生成

运行结果：

文本

描述已自动生成

1. （附加）对上述的程序修改，使得整体滚屏二行。即整体向上移 2 行，屏幕最后两行用黑底白字的空格符填充。

代码：

文本

描述已自动生成

运行结果：

文本

描述已自动生成