任务一：

复制代码后将两个字符串稍作修改后编译报错，发现反斜杠未转义，再次尝试在vscode中编译和在目录下打开的cmd窗口中编译，均报错。vscode显示gcc的错误信息较为直白：‘filesystem’ has not been declared；cmd里则是一大串note和error看不懂。

随后大量查找并尝试了包括但不限于以下几种方法：修改tasks.json，强制指定—std=c++20、args添加-lstdc++fs；使用宏和预处理检查是否支持库；加using std:: filesystem；使用experimental/filesystem写法等都失败了

之后更新了minGW，将gcc从8.1.0升级到13.2.0，于是跑通了。（……）

代码理解：

利用迭代器遍历后缀为txt的文件，每次都将文件内容赋值给变量content中，关闭文件，并将content与目标字符串比较。大概是块作用域的原因，content变量可以被反复定义。

截图：

