这是一篇工程向的文档，描述的内容如下：

我收集到了x86和64的指令集及其相关描述，在backend的xlsx文件里面。然而，首先我需要根据这个xlsx文件来获取C能够操作的数据。

其次，这个xlsx文档中，只是x86相关指令集所拥有的这些属性，这并不表示其他的指令集也同样有所有这些属性，考虑到后期的迁移，因此需要在读取了这些属性之后，仍然需要将其转化为通用的后端指令结构。

因此这篇文档描述了，1，将xlsx文件里面的属性读取并输出到某个H文件中，作为参考的后端指令集结果，2，将上一步的结果输出到通用的后端指令集的结构体中。