我们一共有如下几个类：Library，Book，Author，Tag，Press，Comment，PressManager，TagManager，AuthorManager。共有2个接口：Attribute，Manager

Library主要的成员是一个Book的list，列出当前加载到程序的书籍，亦对应于UI上显示的书籍列表。

Book表示的是Library中书籍列表中的具体一本书。

Author、Tag、Press和Comment都是书籍属性，都实现Attribute接口

PressManager，TagManager和AuthorManager都实现Manager接口，分别按照各自对应的属性管理书籍，主要成员有对应属性下的书籍列表，主要作用是方便查询。

Library类负责主要的书籍信息，与UI直接交互，即UI直接反映Library中的书籍列表及相关信息。Manager接口观察Library类，并负责后台对文件的读写，也就是说，一旦Library发生变化，Manager就会通过observe的行为做出动作。