

你对这个幻灯片的认知及执行力，
在很大程度上决定查重次数。

查重

一次通过

再坚持一下

- 之前一定花费了很多心血,
- 也用了很长时间,
- 辛苦了!



前菜

- 电子版格式：
 - WORD版本，WORD2003或WORD2007均可
- 论文命名格式为：
 - 作者姓名_学号_论文题目.doc例如：张三_S120102201_马铃薯卷叶病毒.doc

更多信息：<http://www-lib-cau-edu-cn.vpn.cau.edu.cn:8118/libinfo.php?mid=45>

正菜

- 参考文献形式核对
- 层次结构核对
- 章标题序号格式核对
- 标题级别与目录的对应性核对
- 目录核对
- 查重提交前

1 参考文献： 可以直接导致解析不出章节,重复率超标!

- 单条参考文献超过700个**字符**无法识别
- 对策：英文文献，从第4个人名起，作者全部去掉，改为 et al
中文文献，从第4个人名起，作者全部去掉，改为 等
- 总参考文献超过6万字无法识别
- 对策：上一步执行后，如果总字数还多，可将参考文献拆分为几个部分，每一部分均以“参考文献”命名，且采用与第一处参考文献相同的标题格式

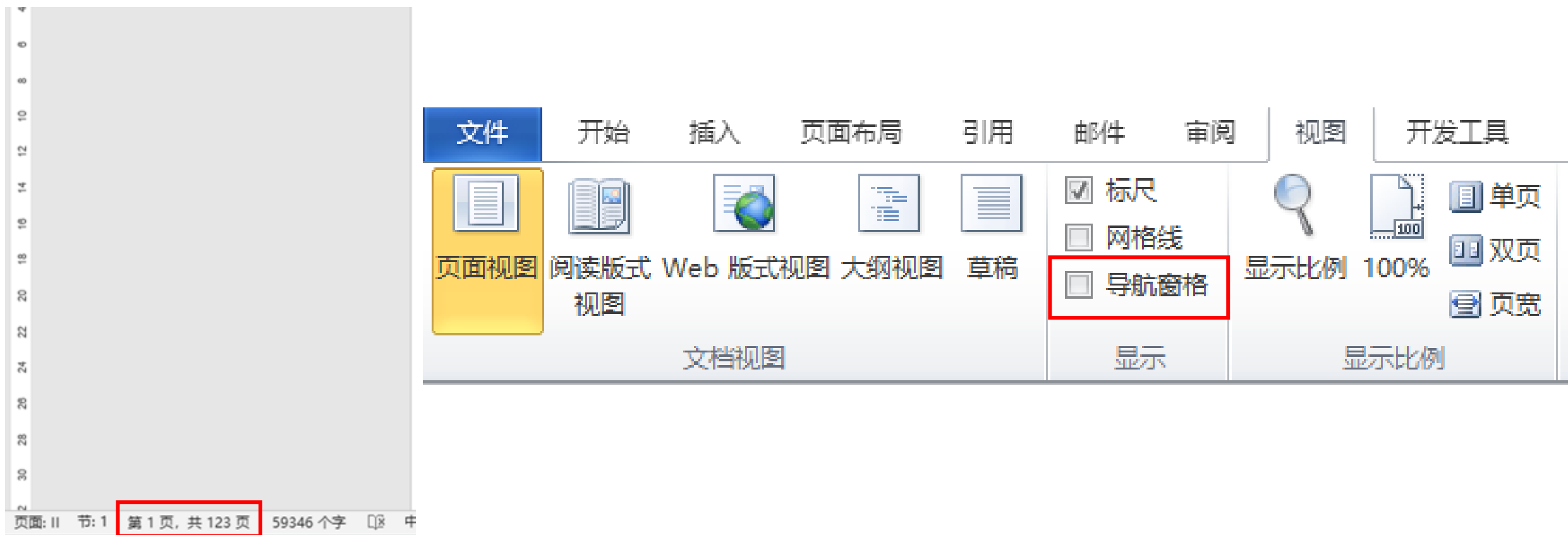
2 层次结构

- 每章正文长度不能少于200字，
否则会与上一章节自动合并。

最好每章的字数都核对，下面几页PPT列出的检查是必须的

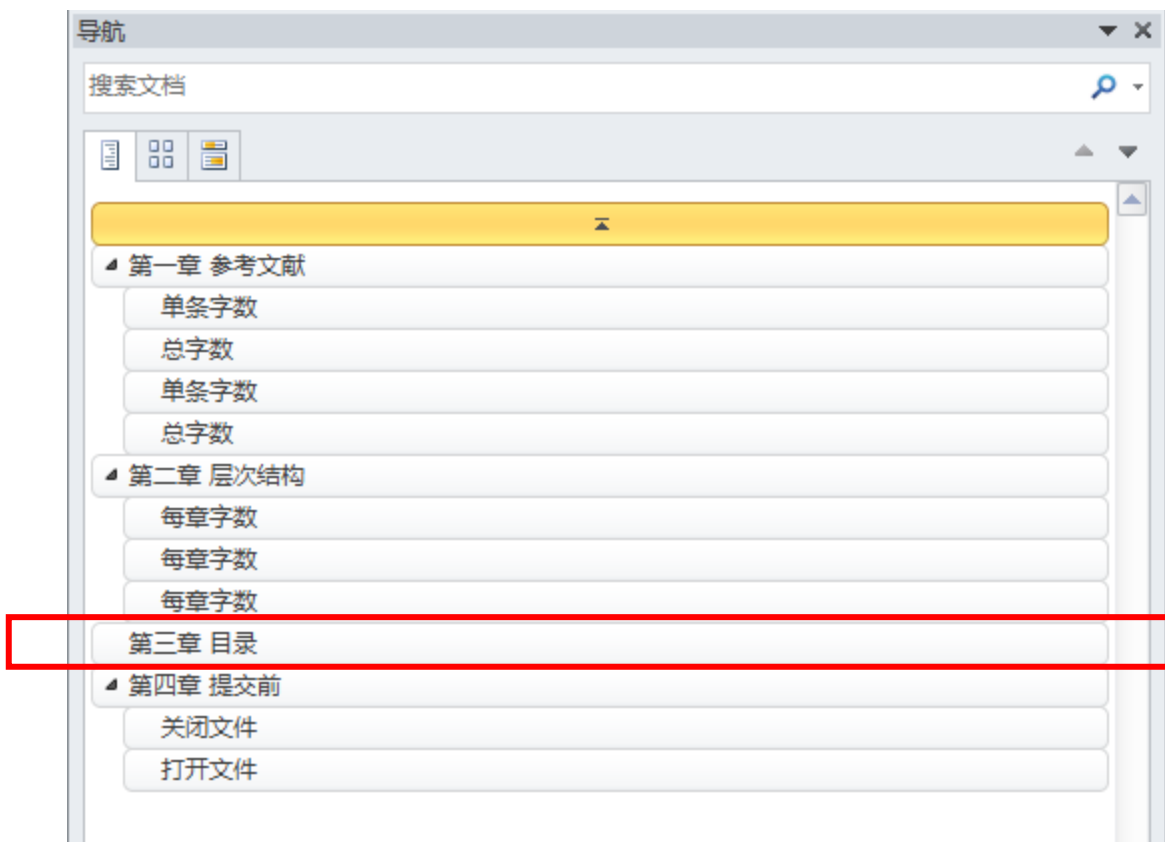
2 层次结构

- 打开文档，点击红框处，进入导航窗格



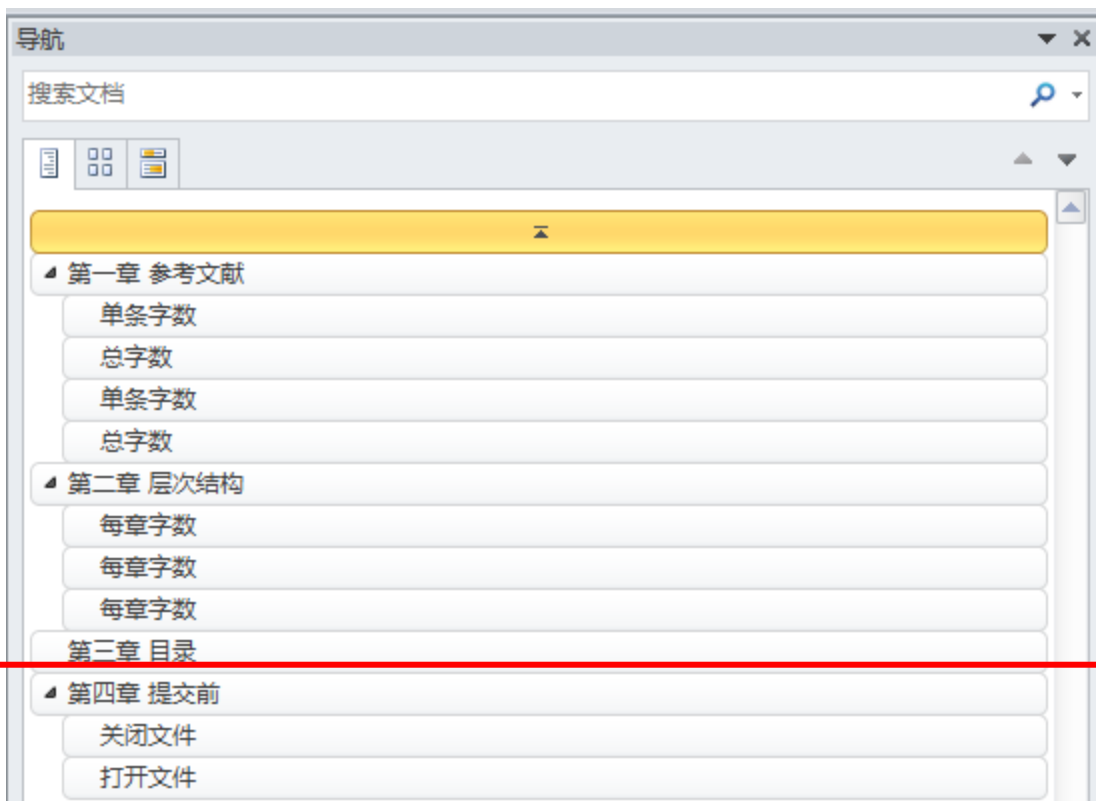
2 层次结构

- 只有章标题，没有下级层次的（红框），核对字数，补足字数



2 层次结构

- 章标题下级层次过少的（红框），核对字数，补足字数



2 层次结构

- 结论/创新点 字数必查!
- 致谢/内容简介 是否有对应文字

3 章标题 必须有“章”字

不可解析出章节

A table of contents with a light blue header bar. The first item, '1 参考文献', is highlighted with a red box. The items are listed as follows:

- 1 参考文献
 - 1.1 单条字数
 - 1.2 总字数
 - 1.3 单条字数
 - 1.4 总字数
- 2 层次结构
 - 2.1 每章字数
 - 2.2 每章字数
 - 2.3 每章字数
- 3 目录
- 4 提交前
 - 4.1 关闭文件
 - 4.2 打开文件

可以解析出章节

A table of contents with a yellow header bar. The first item, '第一章 参考文献', is highlighted with a red box. The items are listed as follows:

- 第一章 参考文献
 - 单条字数
 - 总字数
 - 单条字数
 - 总字数
- 第二章 层次结构
 - 每章字数
 - 每章字数
 - 每章字数
- 第三章 目录
- 第四章 提交前
 - 关闭文件
 - 打开文件

3 章标题 序号格式统一

自动生成（左图），或手动输入（右图）章标题序号，整个论文需统一

·第一章 章标题序号采用样式（自动添加）。

·第二章 章标题序号是正文（手动输入）。

4 标题级别与目录的对应性（一）

第一部分，第二部分，属于章节信息，如果没有出现在目录里，会导致目录与原文不一致，无法识别章节，例如

·第一章 研究内容与技术路线

·1.1 研究内容

第一部分 验证分析

第二部分 实验方法的建立

第三部分 实验方法的建立

4 标题级别与目录的对应性（二）

可采用下面的方法进行修改：

·第一章 研究内容与技术路线

·1.1 研究内容

1. 第一部分 验证分析

↵

2. 第二部分 实验方法的建立

↵

3. 第三部分 实验方法的建立

↵

↵

5 目录

- 论文正文必须是word文档，且有明显"目录"标记，"目录"两字独占一行；
- 目录需用word文档插入目录的功能自动生成，不要手工书写；
- 目录中每章节后面须有对应页码，且页码应与正文一致。

6 查重提交前

- 所有改动完成后，关闭文件
- 重新打开
- 可以打开——提交

行动……