

修改秘籍

一、报告打开

1. 亲到系统下载的，是个压缩包。里面有若干个 MHT 网页文档。该网页文档已经是保存好了的，可以断网浏览，不需要再另外保存。
2. MHT 格式文档是微软自带的网页格式。只需要 windows 自带的 IE 浏览器就可以打开。

如果出现打开错误或乱码，一般是因为您的电脑配置太低或设置不当导致的。亲只需要换个浏览器，或者换台电脑，就可以打开。

如果您使用的是 360 浏览器、搜狗浏览器，请将模式切换成“兼容模式”，如下。



二、论文修改原则

真正写一篇论文，大量引用别人的东西是很正常的。能够反映出作者的综合能力强，说明作者已经在此之前阅读了大量的资料，这就是一个学习总结的过程。特别是硕士学位论文的第一章，肯定引用了很多论文，将一个问题彻底描述出来，后面才引出自己的观点、方法、策略等等。如果第一章的引用少，没有站在伟人的肩上，这样的论文质量上是肤浅的。值得一提的是，在引文文献资料时，又不得不面对另一个重要的问题——查重！

查重是一个匹配的过程，是以句为单位，如果一句话重复了，就很容易判定重复了。查重软件是中国知网 CNKI 学位论文检测系统 TMLC2/VIP5.3。其运作模式是将论文电子版输入电子数据库，然后数据库会根据现有的所有存在的知网的或者网络上的电子数据运行匹配，**软件检测到如果有 13 个相同的字，就认为是雷同。**

1. 论文修改原则:

【1】反抄袭软件检测到几个相同的字，就认为是雷同，所以**连续相同的，不要超过 13 个字。**

【2】尽量用同义词替代，比如：**损坏=破坏；渠道=途径；原理=基本思路；不可见=隐藏；优点尤其突出=优势尽显无疑。**

【3】改发句子的主动被动语态，比如：**数字水印为多媒体数据文件在认证、防伪、防篡改、保障数据安全和完整性等方面提供了有效的技术手段。=在多媒体制品的认证、防伪、防修改和传送安全以及完整性保障方面，可以采用数字水印的检测作为有力的检测手段。**

【4】可以**表格发成图形**，一目了然，绝对不会检查出是重复剽窃了。

2. 引用注意事项:

【1】如果的确是经典的句子，就用上标尾注的方式，在参考文献中表达出来。

【2】如果是一般的引用，就采用罗嗦法，将原句中省略的主语、谓语、等等添加全，反正哪怕多一个字，就是胜利。

【3】也可以采用横刀法，将一些句子的成分，去除，用一些代词替代。

【4】或者是用洋鬼子法，将原文中的洋名，是中文的，就直接用英文，是英文的直接用中文，或是用中文的全姓名，就用中文的名，如果是中文的名，就找齐了，替换成中文的姓名。

【5】故意在一些缩写的英文边上，加上（注释）（画蛇添足法），总之，将每句话都可以变化一下，**哪怕增加一个字或减少一个字，都是胜利了。**

【6】如果是引用，在引用标号后，不要轻易使用句号，如果写了句号，句号后面的就是剽窃了（尽管自己认为是引用），所以，引用没有结束前，尽量使用分号。有些人将引用的上标放在了句号后面，这是吧对的，应该在句号之前。

【7】特别注意标点符号的发化，将英文的复合句，发成两个或多个单句等等，自己灵活掌握。

【8】如果大概知道本校的答辩成员的名单，就有意无意引用他们的东西，让他们高兴

一点，答辩顺利点，但一定要看懂。让答辩组成员认为你真的认真拜读过他的文章！

【9】以上是对于中文的资料的引用的问题，如果你看的外文多，自己将外文翻译过来引用的，不需要尾注，可以当作自己的。因为查重的数据库只是字符的匹配，无法做到中英文的匹配。另一方面，你自己找到的外文资料，你付出了劳动，你自己翻译的，你也付出了劳动，基本可以算你自己的劳动了。洋为中用，自古就是这样。

帮你躲避反抄袭论文检测的 5 个秘诀

秘诀 1: 正确的引用

引用的句子如果是经典的句子，就用上标的尾注的方式，在参考文献中表达出来。在引用标号后，不要轻易使用句号，如果写了句号，句号后面的就是剽窃了（尽管自己认为是引用），所以，引用没有结束前，尽量使用分号，可以文字发成图形、表格发成图形，一目了然，绝对不会检查出是重复剽窃了。

秘诀 2: 提前检测

可以在提交学校前，先要进行论文检测，会提供详尽的检测报告单，并用红色字体将涉嫌抄袭的标出，根据老师的修改建议改正，可顺利通过学校论文检测。

秘诀 3: 增删改写

老师告诉我说，东拼西凑其实并没有过时，关键在于要仔细，不能露出马脚。首先在不同的资料当中找到我需要的东西，然后把每句话换换句式，换换说法，加一些解释性的扩充，略作增删，最后把这些部分组织到一起，论文就大功告成了。虽然繁琐一点，但是最后出炉的论文，嘿嘿，绝对就像去韩国做了整容手术一样，焕然一新！论文检测系统见到这论文，也另有叹气的佳儿。多加参考书目，把脚注一通乱加，那就是双重保险了！

秘诀 4: 英译中拼凑

要抄，就不能留下任何痕迹。她的方法更加繁琐，但也更加保险，那就是翻译。跨语言的论文检测系统还没有研发出来。广泛查阅外文资料，挑出可以为我所用的部分，按照一定框架合在一起，一篇拼凑的英文论文就诞生啦！再把它翻译成中文，毕业论文不就有落了么？说抄袭，检测软件查得出来吗？这种方法对英文水平有很高要求，不过，英文一般的同学也有自己的“门道”。有些同学付钱给学校里英文与业的研究生，请他们对自己的“双语论文”全程把关。“很多学校的墙上贴着这种小广告，英语与业的学生为人操刀论文，价格也不菲，少则几百元多则上千元。

秘诀 5: 修改代码和图表

改写也好，翻译也罢，都是力气活儿，几万字的论文，如果字字改写，句句翻译，恐怕论文没写完，已经是人比黄花瘦，华发上鬓头了。理工科学生是天下最并福的人，因为“理工科的论文，发发数据图表啊，发发操作环节啊，就可以发成自己的东西了，反抄袭软件根本查不出来”。理工科的个人成果要好出一些，数据不一样，画图不一样，结果就不一样。自己写个软件，下载一个源代码，然后根据需要加以修改，就能把代码发成自己的啦！最后用自己的框架搭建起来。