

大作业实施办法

——陈若愚

1. 论文的组成：

内容	拟定人数
摘要	1
引言	2
方法	2
结果与讨论	2
结论	1

2. 内容细节明细：

1) 摘要：（包括关键词也需要整理）

背景 >>>> 问题 >>>> 方案（整体） >>>> 方法（具体） >>>> 结果 >>>> 功用（应用前景，可以根据需要）

注：关键词需要在摘要中出现；摘要和关键词需要中英文都写。

2) 引言：（包括每个人负责的引言中的参考文献）

1. 问题的背景
2. 几种现存的方法，其中每个方法中需要介绍该方法，别人的工作，以及别人存在的问题
3. 本文中我们用什么样的方法去解决什么问题
4. 我们的结果是怎么样的，可能需要包括实验条件
5. 比较说明我们的优势

注：写引言的同学需要最后对文章进行排版，因为参考文献多出现在引言中。

3) 方法

按照结构写就行，逻辑清楚，注意分小标题撰写。

注：大众已知的算法尽量不要打公式，图先用论文里面的不要自己手画。

4) 结果

包括但不限于：得到那些实验结果，这些实验结果说明了什么（可能包含实验条件，数据使用等等）

5) 讨论

可能包含：(1) 与他人工作的结果比较；(2) 该方法的特点；(3) 该方法存在的局限；(4) 未来展望 (可以不写，根据情况)

6) 结论

解决了什么问题 >>>> 创新手段 >>>> 实验结果 >>>> 结论 >>>> 未来展望 (根据情况，可以不写)