



## 博士论文计划书结构与内容 (仅供参考)

1. 论文题目 (或研究方向)
2. 研究动机与目的, 说明你为什么做这项研究。可以是一些你观察的现象、有待处理的问题、理论讨论、个人兴趣等。
3. 文献回顾
  1. 最好分类整理, 说明相关研究中别人做了什么? 进一步则说明需要提高的方面? 应该注意的问题? 这样比较容易引出你打算研究的问题和重点, 突出该研究对学术领域的贡献。
  2. 这个部分不是逐字逐句地介绍其他研究者的成果, 而是表达自己的看法和观点
  3. 如有可能, 添加计划采用的理论、概念和可能的论点
4. 研究范围
  1. 依据研究动机与文献回顾, 说明研究范围, 或有待研究的课题、重点。清楚阐述哪些是要做的, 哪些是无需做的。也可以进一步说明研究架构, 并涉及假设
  2. 此处的研究范围不应理解为空间或时间的范围。空间或时间的范围只能算是对研究对象的选择或样本
5. 研究方法
  1. 说明采用哪些研究方法获取研究所需的资料。需清楚说明如何“设计”研究方法获取一手资料
  2. 研究方法的“设计”也包括了样本或研究对象的选择, 此处也应一并说明选择的原因和理由。如有需要也可以对研究对象进行描述
6. 预期进度或研究流程, 预估研究进度, 展望论文内容的完成进度
7. 预期成果, 说明此项研究将有何种成果或贡献
8. 参考文献, 按照既定格式整理编写将会用到的相关文献
9. 附录, 一些原始材料、希望参考的附件、或难以归纳进入上述标题的内容都可以放在附录中

### 其他关于书写博士论文计划书的网络资源

[A thesis proposal is a contract](#) by Matt Might, Assistant Professor, School of Computing, University of Utah

[How to Write a Successful PhD Dissertation Proposal](#) by D.H. Willits, Professor and Director of Graduate Programs, Biological and Agricultural Engineering, North Carolina State University

[Preparing Your Thesis Proposal and Becoming a Ph.D. Candidate](#) by Holly Rushmeier Yale University

[Sample PhD thesis proposal](#), Victoria University of Wellington