

桂林理工大学文件

桂理工研〔2009〕11号

关于印发《桂林理工大学硕士学位论文 选题和开题报告管理办法》的通知

校属各单位、各有关部门：

现将《桂林理工大学硕士学位论文选题和开题报告管理办法》
印发给你们，请认真组织学习，贯彻执行。

桂林理工大学
二〇〇九年十二月五日

主题词：研究生工作 学位论文 选题 开题 管理办法 通知

桂林理工大学校长办公室

2009年12月30日印发

校对：曾小刚

录入：黄敬秀

(网络传输)

桂林理工大学

硕士学位论文选题和开题报告管理办法

研究生学位论文工作是研究生培养的重要环节和主要内容。为了切实保证并有效提高研究生学位论文的质量，认真做好学位论文的选题工作，结合我校实际，特制定本管理办法。

一、硕士研究生论文开题报告一般应在第四学期开学一个月内提交。论文工作时间以开题报告交研究生处时开始计算。

二、论文选题应在考虑学术意义和应用价值的基础上，与国民经济建设及我校的科研工作紧密结合。学位论文题目应来源于生产和科研实践，应能保证达到学位条例规定本学科专业的硕士生基本培养目标。

三、硕士研究生论文选题在导师指导下进行。研究生本人要充分发挥主观能动性，在选题过程中熟悉本学科前沿的情况，选择工作量适当、起点高、有新的创意或重大应用背景的题目。在选择不属于导师研究领域的课题时，必须事先得到导师的同意，并在导师及指导小组（由学科组或教研室确定）指导下进行。

四、开题报告内容

1. 论文选题的目的和意义

- (1) 课题来源，项目名称；
- (2) 本选题有关研究方向的历史、现状和发展情况分析；
- (3) 前人在本选题研究领域中的工作成果简述；
- (4) 本选题研究的主要内容和重点。

2. 研究方案

- (1) 技术方案（技术路线，技术措施）；
- (2) 实施方案所需的条件（技术条件，试验条件）；

(3) 存在的主要问题和技术关键；

(4) 特色或创新点；

(5) 预期能达到的目标。

3. 研究计划进度表和经费主要项目预算

4. 主要参考文献目录

具体要求：

(1) 撰写者亲自查阅过的对开题报告有参考价值的文献；

(2) 引用他人的学术观点或学术成果，须列入文献中；

(3) 参考文献按在开题报告中出现的顺序列出；

(4) 参考文献量不得少于 30 篇；

(5) 参考文献书写顺序：序号 作者 论文名 期刊名, 年, 卷号(期号)：起~止页码。

五、开题报告由研究生本人完成，在学科组（教研室）或更大范围的会议上宣读并接受专家咨询。开题报告由评议组成员和导师进行集体评议（评议组成员由 3 名以上高级职称的专家组成），在学位论文开题报告中给出评语及成绩。成绩不合格或论文进行中需改题者，要重新开题。

六、开题报告成绩考核以合格、不合格记分。

成绩合格的依据：

1. 研究方向的国内外动态明确，学术思想清晰。

2. 研究方案可行，基本掌握技术关键；对可能遇到的主要问题，分析思路基本正确；开题条件基本具备。

3. 研究工作计划安排合理，经费主要项目预算可行。

成绩不合格的依据：

1. 参考资料不足，综合分析能力较低；选题不当，论述欠合理

性。

2. 研究方法简单，技术路线不严谨，采取的技术措施不力，没有抓住技术关键；预期达到的研究目的过高或过低。

3. 开题条件不具备，研究计划安排不周，无经费主要项目预算。

七、导师在指导研究生选题和撰写论文工作时，要明确学位论文的指导思想，把握总的方向和可行性。理论分析、计算和试验方案等让研究生自己提出和完成，培养研究生独立工作的能力。

八、本办法自发文之日起执行，由研究生处负责解释，原《桂林工学院硕士学位论文选题和开题报告管理办法》（桂工院〔2009〕7号）同时废止。