

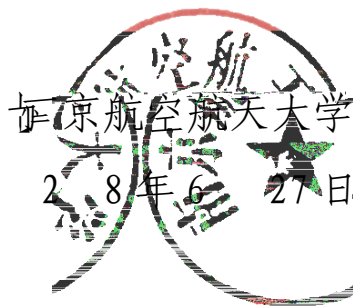
校研〔2018〕52号

关于修订发布《南京航空航天大学研究生学位论文课题论证报告工作实施办法》的通知

各单位：

为加强和完善研究生教育培养管理工作，依据《南京航空航天大学研究生学籍管理办法》文件，对《南京航空航天大学研究生学位论文课题论证报告工作实施办法》全面修订。

附件：南京航空航天大学研究生学位论文课题论证报告工作实施办法





研究生学位论文课题论证报告工作 实施办法

第一 总则

第一条 研究生课题论证报告包括选题、课题论证报告与考核、审核等三个阶段。

第二 学位论文选题

研究生进入学位论文研究工 前，应 导师 导下，充分调查研究，开 选题论 ，确定学位论文题目。

第二条 硕士学位论文选题原

(一) 选题应属于所 学科的研究 研究 题选题

(四) 选题应充分考虑研究经费、仪器设备、试验条件等方面因素。

(五) 专业学位硕士学位论文选题参照上述原则，并注意充分结合专业特点，解决实际问题。

第三条 博士学位论文选题原则

(一) 选题应紧密结合专业特点，解决实际问题，具有创新性、科学性和应用性。

研究生应在导师指导下,根据选题原则,调查研究、文献查询、理论分析及文献综述的基础上,形成书面的课题论 报告。学术型硕士学位论文课题论 报告一般 8 右(含文献 述), 业型硕士学位论文课题论 报告一般 3 右(不要求文献 述), 博士学位论文课题论 报告一般 3 右(含文献 述), 内容应包括以下几个方面:

(一) 选题名称

应少于 25 个汉字 并确切地反映论文工 的研究内容和内涵。

(二) 选题立论依据

包括研究论题的来 、研究目的、必要性和 要性、意义以及国内外研究的技术现 分析。

(三) 研究方案

要包括具体的研究目标、研究内容和拟解决的关键问题;拟采取的研究方 法、技术路线、实验方案及可行性分析;预期研究成果、研究内容的创新性或新颖性;研究计划和进度等方面内容,并 一进行论 。硕士学位论文的工 要有创新点或新颖性,博士学位论文长 所研究领域要有系统的创新性或创 性。

(四) 研究基础

要包括与本项目有关的研究工 积累和已取得的研究工 成绩;课题研究现有的基础和已具备的实验条件,

可能遇到的困难或问题和拟解决的途径和措施等内容,并一进行阐述。

(五) 研究经费预算与来源
包含 主持本课题的项目编号等。

(六) 参考文献

课题论 报告应有数量较充 的国内外参考文献。硕士学位论文课题论 报告应有 2 篇以上, 博士学位论文课题论 报告应有 5

要时校、教学督导小组成员可列席会议，督查课题论报告工

(二) 课题论报告会的

研究生课题论报告会由学科所系、所，课题论报告会应公开进行。按学科或学科方向，成立以学科(学术)带头人为长的专家小组，小组成员一般应由本学科5名左右的研究生导师(硕士生课题论报告会专家小组成员少要有2名博士生导师)，研究生的导师必须参加课题论报告会。必要时可聘请其他有关学科的专家参加；对于联合培养的研究生，一般应邀请联合培养单位的同行专家参加。

课题论报告会采取研究生本人报告和专家疑、讨论相结合的方式。研究生应开会前向专家小组提交选题论报告文稿。报告时间一般为：硕士生20分左右，博士生30分左右。

第六条 课题论报告评审与考核

专家应对研究生拟定的选题名称、选题立论依据、研究方案、研究基础、研究计划参考文献等方面进行评审，提出建议和修改意见，并出通过、修改后通过或不通过等考核结论。

第四 课题论报告审核

第八条 对获得专家考核“通过”的课题论报告，攻读硕士学位研究生课题论《报告》，

博士生 式填写《攻读博士学位研究生课题论 报告

第十二条 如确有特殊原因，对学位论文研究内容进行更改，应由研究生填写《北京航空航天大学研究生学位论文研究内容更改申请表》，经指导教师签署意见，系审核和学 批 后，可按 课题论 报告审核要求 新进行开题，并由学 备案。

第十三条 新开题后，新 研究生管理信息系统 提交课题论 报告信息，学 新确认。开题时间以学 确认时间计算。

第十四条 研究生学位论文研究内容更改后，应保 够的论文研究工 时间，并确保论文 量。硕士生应保 不少于9个 的论文研究工 时间；博 士生应保 不少于 年的论文研究工 时间。

第十五条 本办法 公布 日起开始 行，由研究生 负 解释。《北京航空航天大学关于印发研究生教育管理工 文件的通 》 的附件 《北京航空航天大学研究生学位论文开题报告工 实施办法》（校研 （2 5）42号）同时废 。