中国科学研大学研究生学位论文开题要求

**1.硕士开题报告（2学分）**

研究生在广泛调查研究、阅读文献资料、搞清楚主攻方向上的前沿成果和发展动态的基础上，在征求导师（组）意见后，提出学位论文选题。选题应尽可能对学术发展、经济建设和社会进步有重要意义。硕士研究生开题报告字数要求不少于8000字。研究生应在规定的时间内撰写《中国科学院大学研究生学位论文开题报告》和《中国科学院大学研究生学位论文开题报告登记表》，开题报告包括选题的背景意义、国内外研究动态及发展趋势、主要研究内容、拟采取的技术路线及研究方法、预期成果、论文工作时间安排等方面。经导师同意后，方可进行开题报告。除保密论文外，开题报告应公开进行，广泛地听取专家和同行意见。硕士研究生的开题报告答辩15分钟，专家提问不少于5分钟。硕士研究生开题报告一般须在入学后第三学期完成。硕士研究生开题报告距离申请学位论文答辩的时间一般不少于一年。

开题报告原则上应由具有副高级及以上职称的5-7名专家组成答辩委员会，对开题报告的选题、文献阅读与分析、研究计划与工作量等进行可行性评价，做出是否同意开题的意见，并在“优秀、良好、合格、不合格”四档中给出考核结果。

**2.开题报告（**2**学分）**

研究生在广泛调查研究、阅读文献资料、搞清楚主攻方向上的前沿成果和发展动态的基础上，提出学位论文选题。选题应尽可能对学术发展、经济建设和社会进步有重要意义。研究生应就选题意义、研究进展及存在问题、研究目标和研究内容、试验设计与实验条件、拟采取的理论与方法、预期成果、时间安排等方面撰写完成《研究生学位论文开题报告》，导师和指导小组应对开题报告严格把关。

博士研究生开题报告字数要求不少于9000字，填写《研究生学位论文开题报告登记表》，经导师同意后，方可进行开题报告论证会。开题报告一般应公开进行，由具有高级职称的5-7 名专家（至少包含3 名博士生导师）组成答辩委员会，对开题报告的选题、文献阅读与分析、研究计划与工作量等进行可行性评价，做出是否同意开题的意见。博士研究生开题报告论证会的研究生报告20分钟，专家提问不少于10分钟。博士研究生开题报告距离申请学位论文答辩的时间一般不少于一年半。