

湖南科技大学

研究生毕业申请表

学 院 名 称 :

学科(专业类别) :

研究方向(领域) :

申 请 人 姓 名 :

申 请 人 学 号 :

导师姓名(职称) :

湖南科技大学研究生院制

年 月 日

填 表 说 明

- 一、 填写的内容必须实事求是。所有栏目不允许留空，需按实际情况或“无”填写。
- 二、 除已注目的栏目外，一律不得另加附页。
- 三、 本表复制（复印）时，必须保持原格式不变，纸张限用 A4 规格，装订要整齐。

签名须用**黑色墨水**或**红色私章**。
- 四、 此表作为研究生毕业存档材料，填写时应认真、详实。

湖南科技大学研究生毕业答辩资格审查表

姓名		学号		教学院名称	
学科（专业类别）				研究方向（领域）	
课程成绩审核	总学分			学位课学分	
	学分是否达到培养方案要求				
中期考核是否通过				开题报告是否合格	
学位论文中期检查是否通过				学费是否缴清	
申请毕业论文答辩原因	<p> <input type="checkbox"/>根据《湖南科技大学研究生毕业与学位授予分离实施办法（试行）》（科大政发〔2025〕号）第三条“研究生进入学位论文或实践成果答辩环节后，答辩委员会、教学院学位评定分委员会认为尚未达到相应层次学位论文或实践成果水平，但达到了毕业要求，可视为通过毕业答辩”之规定，视为通过毕业答辩。 </p> <p> <input type="checkbox"/>根据《湖南科技大学研究生毕业与学位授予分离实施办法（试行）》（科大政发〔2025〕号）第四条“<input type="checkbox"/>未达到所在学科专业学位授予标准的、<input type="checkbox"/>导师认为学位论文或实践成果未达到相应层次水平的、<input type="checkbox"/>学位论文未达到送审条件的、<input type="checkbox"/>学位论文评阅结果未达到学校规定要求的、<input type="checkbox"/>未通过学位论文或实践成果答辩的”之规定，可申请毕业答辩。 </p> <p style="text-align: right;"> 研究生签名： _____ 年 月 日 </p>				
资格审查意见	<p>经审查，该生已完成培养计划规定的课程学习和培养环节，达到该学科培养方案要求。</p> <p style="text-align: right;"> 审查人（研究生秘书）签名： _____ 年 月 日 </p>				
学位点审查意见：					
学位点负责人签字：_____ 年 月 日					
学院审批意见：					
主管院长签名：_____ 年 月 日					
研究生院意见：					
研究生院负责人签名：_____ 年 月 日					

湖南科技大学研究生在读期间科研和奖励情况登记表

姓名		学号		教学院名称	
学科（专业类别）				研究方向（领域）	
<p>在读期间研究生以第一作者且以湖南科技大学为第一署名单位的科研成果（学术论文的作者、题目、期刊名、发表年月、卷、期、页；著作的作者、题目、出版社所在城市、出版社、出版年月；会议文集或摘要请标注作者、题目、会议名、出版物、页码等。各类型出版物分开列出，待刊出版物单独列出。）</p>					
<p>在读期间参与科研项目情况（项目名称、来源、在项目中的贡献：参与、主要成员、主持）</p>					
<p>获奖情况（奖项名称、设奖部门、奖项排名）</p>					
<p>导师签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			<p>学位点负责人签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

注：1.本表一式两份，一份交研究生院培养办公室转存学校档案，一份留存教学院。

2.本表由研究生本人填写，导师和学位点负责人审核、签名，并附发表论文首页，待刊论文证明函）

湖南科技大学指导教师对研究生毕业论文的学术评语

姓名		学号		教学院名称	
学科（专业类别）				研究方向(领域)	
毕业论文题目：					
导师评语（限 1200 字） 1.对论文的学术评语（论文选题意义；对文献资料掌握程度；所用资料、实验结果和计算数据的可靠性；论文的创造性成果及写作规范化、逻辑性；论文的不足之处）； 2.对研究生基础理论、专门知识、外语水平、科研能力及学风的综合评价； 3.对研究生答辩申请书中各项审定意见。					
是否同意答辩：					
导师签名： 年 月 日					

1.本表由研究生指导教师填写。

2.本表一式两份，一份交研究生院培养办公室转存学校档案，一份留存教学院。

可加页

湖南科技大学研究生毕业论文评阅书

学科（专业类别）：

研究方向（领域）：

教学院：

论文题目			
评价指标	评价要素	参考权重	评价分数
论文选题	选题是否适当，是否完整、准确、充分地描述了论文主题；是否接触科学前沿，其理论意义和实用价值如何。	10	
文献综述	阅读是否广泛，对本课题的研究现状了解程度；是否掌握了国内外学术动态；文献尤其是国外文献综述是否全面；总结是否正确。	10	
基础理论及专门知识	论文是否体现出作者掌握了本学科坚实的基础理论和深入的专门知识。	20	
科研工作能力	分析方法是否科学；引证资料是否丰富、准确或结果和数据是否可靠；能否体现出作者具有较强的从事科学研究的能力或独立担负专门技术工作的能力。	20	
论文的创新性或新见解	在理论或方法上是否有新的见解或创新、能较好地解决问题；论文是否在前人基础上提出了改进的观点、方法，探索了有价值的现象、新规律。	20	
论文写作与学术规范	论文是否条理清晰、层次分明、表达准确、说理透彻；论文书写格式、图表、引文是否规范；作者学风是否严谨且符合学术道德和学术规范。	10	
论文工作量与难度	论文研究是否有一定难度；论文工作量是否饱满	10	
总分		100	
评阅结果（在选项后打√）	A.同意答辩（90分及以上）_____； B.修改后答辩（70分及以上、90分以下）_____； C.须进行重大修改（60分及以上、70分以下）_____； D.不同意答辩（60分以下）_____。		

毕业论文评阅意见（请对照评价指标撰写）：

您对该论文涉及领域的熟悉程度：

很熟悉（ ） 熟悉（ ） 一般（ ） 不熟悉（ ）

评阅专家姓名		专业技术职务	
工作单位		评阅日期	

湖南科技大学研究生毕业论文答辩记录表

姓 名： 教 学 院 名 称：

学 号： 学 科（专业）：

学 习 期 限： 研 究 方 向（领域）：

学位论文题目：

用简明语言记录答辩过程，答辩委员会提出问题和研究生回答情况：

答辩时间：

答辩地点：

答辩委员会秘书或指定记录人：

本表一式两份，一份交研究生院培养办公室转存学校档案，一份留存教学院。

可加页

湖南科技大学毕业论文答辩委员会决议书

姓 名： 教 学 院 名 称：

学 号： 学 科（专业类别）：

学 习 期 限： 研 究 方 向（领域）：

学位论文题目：

答辩委员会对论文的学术评语(论文选题意义，所用资料和数据可靠性；论文创新性成果及学术水平；论文写作规范化和逻辑性；论文存在的主要不足之处，答辩情况)。（限 1200 字）

记录人签名：

年 月 日

投票结果

出席委员：_____人

同意通过毕业论文答辩：_____票，反对_____票，弃权_____票。

答辩委员会决议（在相应位置划√）：

➤ 毕业论文答辩通过 ()

➤ 毕业论文答辩不通过 ()

答辩委员会主席（签名）：

委员（签名）：

年 月 日

本表由研究生答辩委员会秘书填写一式两份，一份交研究生院培养办公室转存学校档案，一份留存教学院。

学院毕业答辩委员会决议

_____同学在学校规定学习期限内，完成研究生培养方案规定的学习计划，成绩合格，且通过毕业论文答辩。根据《中华人民共和国高等教育法》等相关规定，经学院毕业答辩委员会审定，同意该同学毕业。

毕业答辩委员会主席（签名）：

学院公章

年 月 日

表决结果	委员人数	到会人数	同意毕业	不同意毕业	弃权票数	备注

本表由教学院毕业答辩委员会填写，一式两份，一份交研究生院培养办公室转存学校档案，一份留存教学院。