

湖南科技大学2025年度高级专业技术职称评审申报人员基本情况及科研业绩公示表

单位：资源环境与安全工程学院

姓名：李轶群

申报职称：副教授

分支专业：地质

申报类型：教学科研型

填表日期：2025年09月12日

参 评 资 格 基 本 情 况	姓名		性别		出生年月		参加工作时间		来校时间		岗位名称		现从事专业		是否具备高校教师资格		参 评 资 格 条 件 是 否 合 格：
	李轶群		女		1981. 03. 01		2003. 07. 01		2003. 07. 01		专任教师		安全工程		是		
	学历		学位		毕业时间		毕业学校及所学专业		现任专业技术职称		分支专业及获得时间		是否破格		聘任情况		
	硕士研究生毕业		工学硕士学位		2010. 12. 24		供热、供燃气 湖南科技大学、通风及安全工程		讲师		2009. 12. 27						
	近五年年度考核情况										任现职以来获得年度考核优秀年度						审 核 人 签 名：
	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		经办人签字			人事处签字			
	合格		优秀		合格		合格		合格								
	教育实践、工程实践与国际交流经历	<input type="checkbox"/> 属实			马克思主义理论课程教学情况（申报评审思想政治理论课类人员填写）		<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格			担任辅导员、班主任、系主任指导青年教师等情况	本科生班主任 2018. 9. 10 2022. 6. 25		思想政治素质与师德师风修养是否合格： <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格  单位负责人审核意见及签名：  (单位公章)				
<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格																	
学工处或学院审核意见及签名：																	

任 现 职 以 来 科 研 工 作 情 况	学 术 论 著	论文总数		顶级期刊		权威期刊		重要期刊		核心期刊		专著		译著		主持制定省级以上行业技术标准或技术规范				发明专利		涉密报告		学 术 论 著 条 件 是 否 合 格：					
		4		1		0		0		3		0		0		0				0		0							
		论文名称				出版社或刊物名称				论文级别		出版（发表）日期		本人排名		第一单位		审核人		审 核 人 签 名：									
		矿井主要通风机扩散器结构优化及实验				煤炭学报/0253—9993				顶刊		2009. 12		3		湖南科技大学		康文东											
		矿用湿式多通道轴向离心除尘装置及其优化				中国安全生产科学技术/1673—193X				核心期刊		2014. 05		3		湖南科技大学		康文东											
		工作面临界压力梯度与采空区 自燃氧化带宽度研究				中州煤炭/1003—0506				核心期刊		2016. 11		1		湖南科技大学		康文东											
		矿井主扇扩散芯筒出流速度分布数值模拟研究				矿业工程研究/1674—5876				核心期刊		2010. 10		1		湖南科技大学		康文东											
		专著、行业技术标准或技术规范名称								出版社/ISBN				出版时间				本人排名				第一单位				审核人		科 技 处 、 社 科 处 盖 章：	
		授权发明专利/涉密报告名称								授权专利号/GF编号				授权/报告完成时间				本人排名				第一单位				审核人			

