

湖南科技大学2025年度中初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：		李泳俊		申报职称：		讲师		分支专业：		地质		申报类型：		科研为主型		填表日期：		2025年09月15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：						
	李泳俊		男		1994. 07. 15		2024. 06. 27		2024. 06. 27		专任教师		安全科学与工程		否								
	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								
	博士研究生毕业		工学博士学位		2024. 06. 14		南京工业大学 安全科学与工程																
	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														
	教育实践、工程实践与国际交流经历					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）		□合格 □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		2025. 9. 8	2029. 7. 1	思想政治素质与师德师风修养是否合格： ☑合格 □不合格 单位负责人审核意见及签名： （单位公章）				人事处盖章：		
☑合格 □不合格																							
相关职能部门审核意见及签字：			马克思主义学院审核意见及签名：			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： ☑合格 □不合格	
		1		0		1		0		0		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：					
		Analysis and prediction of hydrogen—blended natural gas diffusion from various pipeline leakage sources based on CFD and ANN approach				International Journal of Hydrogen Energy/0360—3199				权威期刊		2023年12月		1											
		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									

