

湖南省高等学校教师系列高级专业技术职称申报人员情况公示表

单位 张家界学院（人事代理人员） 姓名 刘建东 申报职称 教授 学科（专业） 计算机

基本情况					任现职以来主要业绩													
姓 名	刘建东		出生年月		1978.8		教学工作量（其它教学工作量按本校方式计算）					主要教学业绩				指导青年 教师情况		
性 别	男		参加工作时间		2002.7		年度	课堂教学 （学时）		其它教学 工作量	1. 指导中国国际大学生创新大赛获奖： (1) 中国国际大学生创新大赛（2024），金奖，国家级，教育部，指导老师（排名第三）； (2) 中国国际大学生创新大赛（2023），铜奖，国家级，指导老师（排名第十）。 2. 主持及参与省级教学改革研究项目： (1) 教育部产学研合作协同育人项目，2022 年立项，220902631284042，省部级，主持； (2) 湖南省高校教学改革研究项目，2021 年结题，省部级，主持； (3) 湖南省高校教学改革研究项目（重点），2025 年立项，202502002114，省部级，第一参与； (4) 湖南省高校教学改革研究项目（重点），2025 年立项，202502002117，省部级，第三参与； (5) 湖南省高校教学改革研究项目，2021 年立项，HNJG-2021-1335，省部级，第四参与； 3. 教学成果奖： (1) 2022 年第十三届湖南省高等教育教学成果奖，三等奖，湖南省教育厅，第四参与； (2) 2022 年张家界学院教学成果奖，特等奖，第四参与。 (3) 2025 年张家界学院教学成果奖，特等奖，第六参与。 4. 其他教学业绩： (1) 2023 年参加湖南省测绘综合技术大赛 1：500 实景三维裸眼测图赛项中，一等奖，省级，湖南省教育厅，指导老师（排名第一） (2) 2024 年参加第七届湖南省测绘综合技术无人机航测虚拟仿真赛项中，三等奖，省级，湖南省教育厅，指导老师（第一） (3) 2018 年，“教学管理先进个人”，校级，吉首大学张家界学院，个人； (4) 2019 年，“三育人”先进个人，校级，吉首大学张家界学院，个人； (5) 2019 年，“教学管理先进个人”，校级，吉首大学张家界学院，个人 (6) 2020 年，“教学管理先进个人”，校级，吉首大学张家界学院，个人 (7) 2023 年，“教学管理先进个人”，校级，吉首大学张家界学院，个人				指导青年 教师 刘祥 陈宏庆			
现 任 专 业 技 术 职 称	副教授		获得时间		2017.12													
外 语 成 绩	89 分		计算机成绩		合格		2019	108	108	按年度填写 教学工作量	任教课程 2018.3-2025.7：大学计算机基础				教务部门 审核意见 （盖章）			
最 高 学 历	大学本科		最高学位		硕士		2020	100	100									
现 从 事 专 业	计算机		是否破格		否		2021	100	100									
毕业学校及专业					毕业时间											2022	64	64
																2023	64	64
																2024	58	58
										2025	28	28						
吉首大学 计算机科学与技术 本科 湖南大学 软件工程 硕士					2002 年 2018 年					指导青年 教师 刘祥 陈宏庆								

						论文总数		11	专（译）著、国家级规划教材、省级规划教材数				2					
近五年年度考核情况					科研工作	主要论著或论文(标题、刊物名称、发表时间、作者排名、代表作)												
2020 年度	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度		1. 教材： (1) 信息技术与应用实训教程（微课版），湖南教育出版社，2023.9，副主编（排名第二）。 (2) 大学计算机基础上机指导与测试，湖南教育出版社，2021.7，编委。 2. 论文： (1) “气冠三‘菌’，羊肚菌助力乡村振兴”，中国国际大学生创新大赛（2024），金奖，指导老师（排名第三），视同1篇校定三类期刊论文，文件依据：张院发[2025]78号； (2) 张家界学院四个“扎根”构建本土化创新创业育人模式，中国教育报，2025.09.27，第一作者，代表作； (3) 张家界学院实施“四育人”工程 培养创新创业人才，中国教育报，2025.05.14，第三作者； (4) 校企协同创新在计算机实践教学中的整合与实施，电脑校园，2024.5，独著； (5) 面向计算机专业的软件开发技术课程集成教学研究，电子元器件与信息技术，2020.10.20，第一作者； (6) 基于系统集成的计算机网络技术专业核心课程体系改革分析，电子元器件与信息技术，2020.9.20，第一作者； (7) 基于树结构的空间数据库通用建库技术研究，科技与创新，2019.5.5，第一作者，代表作； (8) 时间段条件下的时空信息查询方法研究，电脑知识与技术，2018.10.15，第一作者； (9) 旅游地理时空数据仓库模型设计——以张家界为例，电脑迷，2018.8，独著； (10) 基于地理本体的时空数据模型设计，福建电脑，2018.8.25，第一作者； (11) 基于脑机接口的电声信号实时控制系统设计与研究，当电声技术，2025.6.25，第二作者；												
合格	优秀	优秀	合格	合格		工作经历与任现职以来继续教育情况 2003.7-2008.8:，助教/教务部主管； 2007.8—2008.8: 助教/兼任第三教学部主任； 2008.9—2010.8: 讲师/现代教育技术与实践教学管理中心主任； 2010.9—2014.8: 讲师/经济管理学部副部长； 2014.9 -2017.12 讲师/教学科研部副部长 2018.1 -2020.12: 副教授/教学科研处副处长 2021.1 -2024.7: 副教授/教学科研处副处长（主持工作） 2024.7-2025.7: 副教授/文学院党总支书、。 2025.7月至今: 副教授/信息化管理服务中心主任、。												
审核人签名: 兵余朝印					承担或参与的科研教研技术开发项目（项目名称、立项审批单位、项目编号）及鉴定获奖情况	主持研究项目数		4	参与研究项目数		4	科研经费	9 万元	技术开发或社会服务项目数	0	专利数	0	科研部门审核人签名: 郑雪琳
						1. 主持研究项目： (1) 面向脑机接口应用的可信迁移学习算法研究，2024 年科学研究重点项目，湖南省教育厅，24A0772，省部级，5 万元，主持； (2) 新工科背景下独立学院计算机专业校企协同创新实践基地建设，2022 年教育部产学研合作协同育人项目，220902631284042，省部级，主持； (3) 独立学院计算机类专业“专业集成”式项目课程的开发与实践，2017 年教学改革研究一般项目，湖南省教育厅，省部级，2021 年结题，2 万元，主持； (4) 基于语义本体的时空数据建模研究，2016 年科学研究一般项目，湖南省教育厅，16C1310，市厅级，2019 年结题，2 万元，主持； 2. 参与研究项目： (1) 具身智能时代新工科教育变革: AIGC 赋能的跨模态课程优化与专创融合实践，2025 年教学改革研究重点项目，湖南省教育厅，202502002114，省部级，第一参与； (2) 基于语义本体的旅游信息资源智能检索技术研究，2017 年科学研究一般项目，湖南省教育厅，17C1302，市厅级，2020 年结题，第一参与； (3) 武陵山区红色文化育人实践基地建设研究，2021 教学改革研究一般项目，湖南省教育厅，HNJG-2021-1335，省部级，第四参与； (4) 民办高校创新创业教育与专业教育融合的路径与机制研究， 2025 年教学改革研究重点项目，湖南省教育厅，202502002117，省部级，第三参与；												
审核人签名: 兵余朝印					学生思想政治教育工作业绩	1. 刘建东同志自 2003 年 7 月到张家界学院工作以来，从事过学生思想政治教育及管理工作、教学管理工作、信息化管理等工作，同时也先后担任 2012 级会计 9 班、2013 级工商管理 2 班主任；2018 级英语 1 班班主任。在学生管理工作历程中，刘建东同志始终秉持“以引领、管理和服务学生为本，不断提升思想政治教育水平”的工作宗旨。他积极探索新路径，努力付诸实践，持续创新工作方式方法，为学生的成长成才奉献力量，也为学院学生工作的发展做出了较大贡献。 2. 2018 年被学校评为“教学管理先进个人”、“优秀共产党员”、“优秀导师”、“优秀班主任”； 2019 年被学校评为“三育人”先进个人、“教学管理先进个人”， 2020 年被学校评为“教学管理先进个人”， 2023 年被学校评为“教学管理先进个人”。												
						学校主管 部门（盖 章）审核人 签名: 万林												

公示结果(有异议/无异议):

单位(公章):

单位审核责任人签名:

填表日期: 2025 年 10 月 10 日

注: 1、表中“其它教学工作量”是指出卷、监考、指导毕业生论文等。2、增刊、论文集、用稿通知、清样、习题集(库)等均不作为申报高级专业技术职称的参评材料。