

重庆市实验技术系列高级职称申报综合情况（公示）表

填表人签字：

姓名	徐儒	性别	男	出生年月	1982.03		取得现职称以来的主要业绩				专利情况								
人员类别	事业单位在编人员	参加工作时间	2006.07	身份证件类别及号码			起止时间	工作内容	完成情况	本人作用	授权时间	类型	名称	专利号	转化情况	排名			
最高学历(学位)		本科（硕士）		申报职称名称		高级实验师	2012 年度	上半年上海宝信软件公司挂职学习，下半年实验室管理		顺利正常	学习管理	2020.06	软件著作权	基于接口中间件的微信小程序在线交易平台		2020SR0612203	可用	1/1	
何时取得何职称		实验师 2011.12		何时聘用何职称		实验师 2012.01	2013 年度	组织筹办第三届信息科学与机械工程国际学术研讨会		顺利正常	具体实施	2020.06	软件著作权	武陵山区农产品地理标志质量安全溯源系统		2020SR0540853	可用	1/1	
现从事何专业技术工作			实验室管理				2014 年度	实验室 256 台新电脑（惠普）设备的管理、维护等系列工作		顺利正常	管维护理	2020.06	软件著作权	武陵山区农产品地理标志查询系统		2020SR0540715	可用	1/1	
现任工作单位及职务			数据科学实践教学中心主任				2015 年度	教学论文三篇分别获重庆市一、二、三等奖		顺利正常	主持主研	2020.06	软件著作权	武陵山区农产品地理标志在线数据采集系统		2020SR0540894	可用	1/1	
学术（社会）团体任职			CCF 会员				2016 年度	ICT 基地的环境改造、设备核验、调试、验收等系列建设工作		顺利正常	具体实施	2018.09	软件著作权	涪陵三农信息系统聚类数据可视化平台		2018SR707659	可用	1/1	
继续教育学时（分）			450 学时（9 年合计）				2017 年度	教学成果获校级一等奖，年终考评优秀		顺利正常	排名第一	2018.09	软件著作权	嵌入式 RFID 掌上图书借阅中间件 APP		2018SR707658	在用	1/1	
学历学位情况							2018 年度	协助领导完成学校本科教学工作审核评估工作并获先进个人称号，年终考评优秀		顺利正常	具体实施	2018.09	软件著作权	武陵山区特色农产品数据库资源平台		2018SR706741	在用	1/1	
毕业时间	毕业学校	专业	学制	学历/学位	证书号	2017.03						软件著作权	师范专业微格教学技能辅助训练平台		2017SR085145	在用	1/1		
2006.07	长江师院	计算机科学与技术	全日制	本科/学士	00013573	2019 年度						协助领导具体实施实验室整体搬迁和环境改造等系列工作		顺利正常	具体实施	2017.03	软件著作权	期刊社在线投稿管理系统	
2010.12	重庆大学	计算机科学与技术	在职	硕士	Z1061132010030660	2020 年度	协助领导具体实施中科曙光大数据实验室建设等工作		顺利正常	具体实施	2017.03	软件著作权	艺术设计类专业课程网络考试和群策评价一体化考试平台		2017SR085078	可用	1/1		
进修或培训经历							取得现职称以来完成基本工作量情况					著（译）作情况							
起止时间		主要内容		进修或培训机构		证书号	时间	工作内容		本人完成工作量		时间	类别	名称		出版单位		字数	排名
2010.07.2011.07		参加教育部“卓越工程师计划”选派到上海宝信股份有限公司挂职学习，从事软件开发工作		全国高等学校计算机教育研究会师范教育分会		荣誉证书	2012 年度	机房维护维修+管理+各类考试技术服务+课堂教学+实验实训		饱满									独著
							2013 年度	机房维护维修+管理+各类考试技术服务+课堂教学+实验实训		饱满		论文情况							
							2014 年度	机房维护维修+管理+各类考试技术服务+课堂教学+实验实训		饱满		时间	收录	名称		发表刊物		期数	排名
2016.07.11-15		全国物联网实践教育 2.0 时代-教学及科研师资培训班		联创中控（北京）科技有限公司		结业证书	2015 年度	机房维护维修+管理+各类考试技术服务+课堂教学+实验实训		饱满		2019.10	SCI2 区	A Novel Hybrid Clustering Algorithm Based on Minimum Spanning Tree of Natural Core Points		IEEE ACCESS			2/4
2018.7.25-8.5		数据科学与大数据人才培养课程研修班		工业和信息化部人才交流中心		61182019030016	2016 年度	机房维护维修+管理+各类考试技术服务+课堂教学+实验实训		饱满		2019.12	SCI3 区	Depth Estimation of Computer Video Images Based on Deep Learning		CIRCUITS SYSTEMS AND SIGNAL PROCESSING			1/1
2019.7.27-8.1		Python 数据分析工程师培训课程研修班		工业和信息化部人才交流中心		JXJQ19000000033168	2017 年度	机房维护维修+管理+各类考试技术服务+课堂教学+实验实训		饱满		2014.10	中文核心	无公害农产品信息化系统的数字特征提取		江苏农业科学		10	1/1
							2018 年度	机房维护维修+管理+各类考试技术服务+课堂教学+实验实训		饱满		2019.06	中文核心	新工科背景下 WEB 类课程四三式教学体系研究		实验技术与管理		6	1/1
2019.12.27-29		重庆市高校新一代信息技术师资培训研修班		教育部全国重点建设职业教育师资培养培训基地		GL241320190012	2019 年度	机房维护维修+管理+各类考试技术服务+课堂教学+实验实训		饱满		2019.02	中文核心	大数据在服装设计中的应用		上海纺织科技		2	1/1
							2020 年度	机房维护维修+管理+各类考试技术服务+课堂教学+实验实训		饱满		2015.08		基于艺术设计类专业课程的网络考试模式研究		计算机教育		8	1/1
主要工作经历							科研情况					学术技术报告情况							
起止时间		工作单位		工作内容		职务	起止时间	项目（课题）名称		来源类别	总经费	本人经费	排名	时间	收录或交流情况		名称		排名
2006.7-2009.7		长江师范学院网络中心		办公室秘书			2019.06-2020.6	武陵山区农特地理标志产品云平台建设与关键技术研究		教育部科技发展中心 B2	2 万	2 万	1/5	2018.12	CPEC2018 第十一届实践论坛暨第二届计算机实践教学学术会议现场做专题交流发言		新工科背景下 WEB 类课程四三式教学体系研究		1
2009.7~2014.7		长江师范学院数学与计算机学院实验室		实验室管理			2020.10-2022.10	武陵山片区“三品一标”农产品大数据平台建设及可追溯研究		重庆市教委 C	4 万	4 万	1/6	单位公示时间			2020 年 11 月 1 日—3 日		
2014.7~2018.7		长江师范学院计算机工程学院实验室		实验室管理			2016.07-2019-7	三农信息系统聚类数据可视化方法及关键技术研究		重庆市教委 C	4 万	4 万	1/7	基层单位推荐意见（签章）					
2018.7~2019.4		长江师范学院大数据与智能工程学院实验室		实验室管理			2018.05-2018.09	数据交换与信息共享的武陵山区研究中心站群门户网的构建		长江师院武陵山研究中心 E	0.5 万	0.5 万	1/7						
2019.4~		长江师范学院大数据与智能工程学院实验室		实验室管理		实验室主任	2017.03-2020.7	武陵山地理标志农特产品的平台建设与数据挖掘研究		长江师院武陵山研究中心 E	2.4 万	2.4 万	1/6						
							2015.01-2015.12	武陵山区特色资源库开发与挖掘		长江师院武陵山研究中心 E	0.6 万	0.6 万	1/6						
							获奖情况												
							时间	成果名称		奖励名称	颁奖单位	应用情况	排名						
							2017.12	艺术设计类课程网络考试和群策评价一体化考试平台		2016 年教学成果奖	长江师范学院	应用 3 年，效果良好	1/9						
							2014.11	师范专业微格教学技能辅助训练平台		第十八届全国教育信息化大赛	中国电化教育馆	应用 5 年，成效显著	1/5						

注：本表由申报人填写，并亲笔签名，使用 A3 纸打印。本表所填写内容，须经单位审核和公示无误后，由单位负责人签字并加盖公章方有效。

重庆市职称改革办公室制

