

益阳市生态环境事务中心 拟申报 高级工程师 公示材料

姓名	孙仁超	性别	女	出生年月	1990.05	
所学专业	环境科学与工程	现从事专业	环境规划与管理工程			
外语成绩	/	继续教育情况	2018 至 2022 年培训合格			
计算机成绩	/	是否破格	否			
最后学历及毕业时间	硕士研究生,2015 年 6 月					
现任专技职称名称及时间	工程师,2018 年 8 月					
拟申报何专技职称	环境规划与管理工程高级工程师					
学习经历和工作经历						
起止年月	在何单位从事何工作任何职务				证明人	
2012.09-2015.06	湘潭大学, 攻读环境科学与工程专业硕士研究生				田凯勋	
2018.09-2020.04至今	广东云测环境科技有限公司, 技术负责人 益阳市生态环境事务中心, 工程师				彭娟 成华	
服务基层情况						
无						
近五年年度考核情况						
年 度	2018	2019	2020	2021	2022	
考核情况	优秀	优秀	合格	合格		
						备注
						参与承担科研项目及鉴定、获奖情况
						发表论文和著作的标题、刊物、时间、作者排名等
<p>一、生态环境统计方面：主持完成益阳市 2020 年至 2022 年度的生态环境统计年报、季报工作，汇总形成全市工业源、集中式、移动源及生活源等污染物排放数据，主导完成生态环境统计数据库填报、审核和分析工作，独立编制完成《2019 年益阳市环境统计技术分析报告》《2021 年度益阳市排放源统计年报最终技术分析报告》等，参与编制全省 2016 年至 2021 年的《湖南省生态环境统计年报》；主导完成全市 2016 年-2019 年“污染源统计”数据更新、新工作，基于“三污普”成果，对全市 2016 年-2019 年“污染源统计”数据进行系统更新，汇总形成全市更新数据，独立撰写《益阳市 2016-2019 年生态环境统计年报数据更新工作报告》等。获 2021 年度市直及中央、省属驻益单位统计工作先进个人。</p> <p>二、污染源自动监控方面：负责益阳市生态环境自动监控系统平台数据应用统计，监控系统建设、运行维护和平台日常管理；负责对重点污染源排污情况的实时监控，对数据进行跟踪、统计、分析和信息推送，负责益阳市“污染源在线自动监控系统”的管理功能优化和性能拓展，完善预警督办任务流程，深化预警督办应用；利用大数据平台和预警办反馈的信息，对企业污染源自动监控系统异常进行综合研判，对污染源自动监控管理工作进行月度总结分析，形成《工作简报》若干。获 2022 年污染源自动监控管理先进个人。</p> <p>三、监测能力建设方面：负责全市核发排污许可证企业自行监测方案审核及相关证后管理，编制完成《益阳市县级生态环境监测站能力提升方案》《关于益阳市县级生态环境监测站监测能力建设现状的调研报告》《益阳市生态环境监测方案》《自行监测专项检查报告》《益阳市“十四五”生态环境监测能力建设规划》等。</p> <p>四、其他工作：编制完成《国家重点生态功能区县域生态环境质量监测评价与考核现场检查报告》（安化县、桃江县），《益阳市生态环境质量报告书》《污染源排放与监测章节，月度《全市环境质量状况的通报》等。</p>						

无

标题：《污染源自动监控管理现状及问题建议》； 刊物：《当代化工研究》；
时间：2023.7； 排名：独著。

公示时间：

公示结果：

负责人：



单位（公章）

