

统一社会信用代码

1243062144620127X0

事业单位法人年度报告书

(2023) 年度

单 位 名 称

岳阳县教学仪器电教站

法 定 代 表 人

邓向东



国家事业单位登记管理局制

《事业单位法人证书》登载事项	单位名称	岳阳县教学仪器电教站	
	宗旨和业务范围	负责全县中小学实验教学、信息技术教育、远程教育、青少年科技教育的管理、研究、培训工作及教学仪器、电教设备计划、装备、管理及维护工作。	
	住 所	岳阳县荣家湾镇东方路 72 号	
	法定代表人	邓向东	
	开办资金	42 万元	
	经费来源	财政补助 (全额拨款)	
	举办单位	岳阳县教育体育局	
资产损益情况	净资产合计 (所有者权益合计)		
	年初数 (万元)		年末数 (万元)
	29		173.2
网上名称	无	从业人数	12
对《条例》和实施细则有关规定执行情况	我单位今年以来登记事项未发生变化。		

开
展
业
务
活
动
情
况

一年来，县仪电站在全面提高中小学教育教学质量，认真落实教育强县的工作目标，加强全县中小学教育技术装备，加快推进教育信息化工作步伐，加强学生创新意识和实践能力的培养等方面扎实开展工作，切实履行本单位制订的全年工作计划，圆满完成了2023年全年工作任务。一、积极创建融合应用试验区，扎实推进教育信息化工作 1.3月9日，我县作为湖南省第三批教育信息化融合应用实验区，迎接了湖南省电化教育馆关于融合应用实验区调研指导工作。此次调研指导工作的目的为：一是全面了解实验区教育信息化发展的现状与特点，把脉实验任务选择的合理性；二是帮助实验区聚焦实验目标，完善实验方案、明确实验内容，确定实验目的，督促实验区进一步完善工作制度，落实具体工作措施，及时总结经验，确保工作顺利推进。总结会上，各位领导、专家充分肯定了我县教育信息化融合应用实验区工作，并对下一步工作作了具体指导，为各类实验活动常态化开展提供了方向。2.为进一步推动“国家中小学智慧教育平台”常态化应用，促进中小学教师专业化发展，根据省教育厅《关于做好“国家中小学智慧教育平台”推广应用工作的通知》、省教育馆《关于印发<湖南省中小学教师“国家中小学智慧教育平台”应用全员培训工作

实施方案>的通知》精神和岳阳市教育科学技术研究院《关于组织岳阳市国家中小学智慧教育平台应用培训的通知》，岳阳县教学仪器电教站决定组织开展全县中小学教师智慧教育平台应用全员培训工作，6月26日下午完成了县培训者培训，7月5日前完成了全县各中小学教师全员培训。3.2023年主要用专项经费进行音视频建设及信息技术服务投入经费149万元。完成了全县中小学、公办幼儿园网络改造。11月，省电教馆对我县教育信息化融合应用实验区进行中期评估，评估结果为合格。二、加大了仪器装备及信息化设备的投入力度，努力提高实验教学与信息化水平今年三月份，我们对全县各初中的理、化、生实验室建设又一次进行了回头看，并在年初采购了一批实验器材及药品，添置了198个实验仪器柜，有效保障了实验教学的需要。启动了网络联校融合试验区的建设，逐步实现“三个课堂”在广大中小学校的常态化按需应用，建立健全利用信息化手段扩大优质教育资源覆盖面的有效机制，开不齐开不足开不好课的问题得到根本改变，课堂教学质量显著提高，教师教学能力和信息素养持续优化，学校办学水平普遍提升，区域、城乡、校际差距有效弥合，推动实现教育优质均衡发展。认真组织了全县2023年初中学业水平考试信息技术考

试工作。为贯彻落实《岳阳市高中阶段学校考试招生制度改革实施方案》，进一步提高我县信息技术教育教学质量，全面落实课程改革目标，着力提升教师和学生的信息素养，5月8日至12日，由县仪电站牵头，局纪监全程参与，组织完成了全县八年级学生初中学业水平考试信息技术考试工作。此次信息技术考试，旨在进一步提高我县信息技术教育教学质量，全面落实课程改革目标，培养学生的创新精神和实践操作能力，着力提升教师和学生的信息技术素养。达到“以考促配、以考促管、以考促教、以考促学”的目的，各单位组织严密，有条不紊，全县共7300余名考生顺利完成了测试。

三、突出实验教学地位，严格认真搞好了初中学生实验操作竞赛和初中学业水平考试实验操作考试工作 1.3月25-26日，举行了岳阳县2023年“新华杯”初中学生实验操作竞赛。共有321名学生参加物理、化学两科比赛。共评出一等奖37个，二等奖129个，三等奖127个，优秀辅导教师93名，11个优胜单位。2.4月份，县仪电站组织了一线科任教师和实验教师重新修订了《岳阳县初中毕业会考实验操作考试试题库》，突出体现了检验学生的实际动手能力，涵盖了理化生三科学生实验的基本仪器使用和基本操作等考试内容。5月8日至12日，由县仪电站牵头，

局纪监全程参与，组织完成了全县九年级学生初中学业水平考试物理和化学、八年级学生生物实验操作考查工作，全县共有 6347 名参加考试，合格率达 98.4%，优秀率达 82.5%。10 月 9 日，组织了全县初中化学教师实验技能竞赛，县八中化学教师谭刚代表岳阳市参加全省比赛获省二等奖。12 月 8 日，组织了全县初中生物和小学科学学生实验操作比赛。11 月下旬，县仪电站配合县公室局、安全股对全县中小学校实验室用电安全，化学药品管理、使用和废液收集等进行了全面排查。四、树立科技创新意识，各级各类竞赛活动成绩斐然 1.3 月份，我们在全县开展了第二十四届中小学生信息素养提升实践活动。此次竞赛活动，共收到作品 146 件。经专家评审，共遴选出一等奖 27 件，二等奖 44 件。上报作品在市赛中获 4 个一等奖，10 个二等奖。三个作品入围省赛，两个作品入围国赛。县教育体育局被岳阳市教育体育局评为最佳组织单位。2 个作品荣获省一等奖，3 个作品荣获省二等奖。步仙镇凤凰学校荣获省最佳组织单位奖。12 月份，步仙镇中心学校荣获湖南省国家智慧教育云平台推广应用示范校称号。2.4 月 13 日，我县参加了岳阳市教育科学技术研究院组织的 2022 年度基础教育信息化应用现场展示交流活动，其中城南小学、一中集英学校

在“1+1 直播课”现场展示中分别荣获市二等奖和市三等奖。我县教育信息化典型案例《为孩子扣上第一粒扣子，为教师搭建专业成长平台——岳阳县教育信息化融合应用实验区发展故事》荣获市一等奖。3.4月 23 日，在平江县颐华实验学校举办的第 44 届湖南省青少年科技创新大赛活动中，我县共获得省赛一等奖 2 个，二等奖 2 个，三等奖 2 个，中洲乡兴旺学校钱三皇老师获省级“十佳科技教师”称号。8 月份在湖北省武汉市举行的第 37 届全国青少年科技创新大赛，中洲乡兴旺学校钱三皇老师的《走近洞庭春茶》科教方案荣获全国三等奖。4.9 月 12 日，岳阳市 2023 年全国科普日“百名院士进校园 万名科技工作者上讲台”系列活动走进城南小学和县三中，近千名师生认真聆听了中国科学院国家天文台研究员、博士生导师林钢华教授讲述的《太阳黑子的前世今生》天文科学知识。5.11 月 17 日，岳阳县 2023 年青少年科技创新大赛暨第三届科技节活动在岳阳县城南小学举办。开幕式上还举行了授牌仪式，城南小学被授予岳阳市青少年科普教育推广基地共建单位、岳阳县中小学科技教育创客教育基地，张谷英中心学校、中洲乡中心学校被授予岳阳县中小学科技教育综合实践活动基地。本次活动共收到作品 160 多个，经专家认真评审，共

评选出 45 个一等奖，55 个二等奖，并推送 28 个作品参加第 45 届岳阳市青少年科技创新大赛，其中 14 个作品入围决赛，岳阳县教育体育局荣获优秀组织奖，荣湾湖小学获“岳阳市十佳科技创新教育学校”称号。6.11 月 25 日，组织参加了第 24 届岳阳市青少年模型竞赛活动，我县共 400 余名中小学生参加了 16 个项目的比赛。赛场上，小选手们精神饱满、热情高涨，充分展现了我县青少年积极向上的精神面貌和逐梦航天的豪情。7.集英学校易雅琴名师网络工作室积极开展教学资源开发、工作室线上和线下教研活动、教育科研等活动，发挥示范、引领、辐射作用。《人教版初中英语九年级上册成套教学资源》在省中小学教育教学信息化作品征集活动中，被评为省名师工作室成套教学资源项目三等奖，并获市一等奖。8.2023 年岳阳市中小学教师教育教学信息化作品征集活动中，岳阳县仪电站荣获优秀组织奖。其中我县 4 个作品荣获省三等奖。9.2023 年度岳阳市“基础教育精品课”活动中，岳阳县教育体育局和步仙镇中心学校被评为优秀组织单位。2 个作品获省一等奖，2 个作品获省二等奖，7 个作品获省三等奖。10.2023 年度岳阳市基础教育信息化应用展示交流活动中，荣湾湖小学、集英学校团队分别荣获小学科学做精品课、初中语文用精品课一

等奖。

相关资质 认可或执 业许可证 明文件及 有效期	无
绩效和 受奖惩及 诉讼投诉 情况	2023年岳阳市中小学教师教育教学信息化作品征集活动中， 岳阳县仪电站荣获优秀组织奖。
接受捐赠 资助及其 使用情况	无
事业单位 委托意见	兹委托登记管理机关公示我单位年度报告书。 法定代表人: 邓向东  2024年3月8日 430621100118
举办单位 意见(含 保密审查 意见)	该年度报告书情况属实，并经保密审查，可以向社会 公示  2024年3月8日 4306000003658

填表人: 刘大华 联系电话: 13974013278 报送日期: 2024年3月8日