

## 赤壁启动先心病筛查救助活动

## 300 余名儿童享受专家义诊服务

本报讯(记者 王奇峰 特约记者 但唐静 通讯员 刘智文)近日,2024 湖北儿童健康行(赤壁站)暨“天使之旅”先心病筛查救助活动在赤壁市人民医院启动。来自武汉儿童医院、武汉妇幼保健院、赤壁市人民医院(湖北科技学院附属赤壁医院)对赤壁市疑似先心病、心脏病和曾接受过心脏手术的儿童及成人进行免费筛查和救助,将温暖和爱心传递给先心病患儿及其家庭。

为确保活动有效开展,活动前期,赤壁市红十字会同赤壁市卫健局、各

乡镇对全市先心病儿童进行了全面摸排和登记,准确把握本次先心病儿童筛查及救助活动的具体政策口径,做好宣传。

活动现场,家长早早带着孩子来到赤壁市人民医院,红十字志愿者全程参与,配合患儿筛查引导、登记工作,维持现场秩序,确保患儿有序参加现场咨询问诊。同时,志愿者现场宣传中国红十字会“天使阳光基金”相关政策。专家们则耐心细致地为前来咨询和接受检查的患儿进行逐一诊断,通过问诊、听诊、彩超检查和查看检查报告,并根据

检查结果提出专业的诊治意见,为患儿提出救助方案和建议,对术后患者家属提出的疑难问题进行解答。

活动期间,武汉儿童医院、咸宁市中心医院、赤壁市人民医院的多名专家对 300 余名儿童进行义诊,为 30 余名儿童提供免费的心脏、甲状腺超声检查。

赤壁市红十字会相关负责人表示,将持续宣传好“天使阳光基金”相关政策,继续做好青少年的关爱帮扶工作,为推动乡村振兴高质量发展贡献红十字人道公益力量。

赤壁应急管理局  
以练促防  
提升能力

本报讯(通讯员 龙维宋 必龙)近日,赤壁市应急管理局组织综合抢险应急救援队伍在应急训练基地开展培训及演练活动。

演练期间,赤壁市应急管理局相关负责人向综合抢险应急救援队员宣讲应急预案和演练相关知识,明确各岗位职责,要求要重视应急演练培训,积极开展实战练习,提高预案的合理性和可操作性,确保队员遇突发事件能够快速有效应对,提升队伍应急能力。

为进一步加深队员对森林防火灭火器的使用和掌握,现场安排实操环节,让队员学习并掌握灭火器的正确使用使用方法,有效提升森林防火灭火的能力。演练贴近实战,以练促防,为快速、有效应对处置突发事件打下坚实基础。

赤壁市应急管理局相关负责人表示,将坚持人民至上、生命至上理念,推进综合应急救援队伍建设,不断提高应急救援队伍的综合素质和救援能力,守护好人民群众生命财产安全。

## 咸宁市第十三届美育节优秀文艺节目展演

## 赤壁三参赛节目获声乐和器乐项目一等奖

本报讯(记者 王奇峰 通讯员 孙莹 刘骥)日前,咸宁市第十三届美育节优秀文艺节目展演举办,赤壁市赤马港学校学生合唱《莫尼山》、赤壁职业教育(集团)学校独唱《芦花》和华中师大一赤壁学校管弦乐《暴风雨》代表赤壁市参赛。经过激烈角逐,参赛选手以出色表演获得现场观众及评委肯定,分别荣获咸宁市第十三届美育节优秀文艺节目展演声乐及器乐项目一等奖。

咸宁市第十三届美育节活动以“绽放艺术风采、激发强国力量”为主题,旨在深入贯彻落实全面加强和改进新时

代学校美育工作相关要求,把美育贯穿学校教育的全过程、各方面,引导学生树立正确审美观,陶冶高尚审美情操。该活动自 4 月份启动以来,咸宁市教育局对各县市区报送的 355 个初赛节目进行了评选。最终经过专家组审定,共有 66 个节目进入决赛。

据悉,赤壁市陆水高级中学学生合唱《彩虹》、职业教育(集团)学校表演唱《纳西篝火啊哩哩》、实验外国语学校教师合唱《一根竹竿容易弯》、第二实验小学朗诵《一个有缺口的馒头》、赤壁一中独舞《山语者》、赤壁一中原创校园情景

剧《重返 16 岁》分别荣获咸宁市第十三届美育节优秀文艺节目展演声乐、朗诵、舞蹈及戏剧项目二等奖;第三小学独奏《雪山春晓》、职业教育(集团)学校独舞《我和月亮说个话》荣获器乐、舞蹈项目三等奖。此外,赤马港学校《莫尼山》、陆水高级中学《彩虹》、职业教育(集团)学校《纳西篝火啊哩哩》、华中师大一赤壁学校《暴风雨》、第二实验小学《一个有缺口的馒头》及赤壁一中《重返 16 岁》等 6 个节目被选中,将参加在孝感市举办的湖北省第十三届黄鹤美育节展演活动。

设备领先  
产能足

9月18日,位于赤壁高新区陆水工业园的湖北旺鹭食品有限公司生产车间内,工人们正在成品装卸区作业。该公司以生产健康食品饮品为主,拥有国际领先PET无菌冷灌装、菌利乐包、易拉罐等20多条生产线,生产工艺采用全国领先技术超高温瞬间灭菌,主要生产复合蛋白饮料、植物饮料、碳酸饮料、乳酸菌饮料等多类别多系列100多种产品,每天生产量可达10万余件。

(记者 王奇峰 特约记者 但唐静)



## 流动科技馆进校园 点亮学生科技梦

本报讯(记者 王奇峰 特约记者 但唐静 通讯员 王雅洁)9月20日恰逢2024年全国科普日。当天,赤壁市科协联合赤壁市教育局开展“流动科技馆进校园”巡展活动,围绕“提升全民科学素质 协力建设科技强国”主题,精心安排了光学、声学、力学等七大主题展品,让未成年人近距离感受科技的魅力,进一步提升科学素养。

随着巡展首站走进赤壁市第二实验小学,为期近四个月的科普盛宴正式拉开帷幕。活动现场,同学们在老师和志愿者的引导下,分批进入展区参观体验,雅各布天梯、天鹅绒触觉、动画原理、画五角星等15个妙趣横生的科普

展台前围满学生,他们认真聆听讲解、自己动手操作,在参观体验中感受科学的魅力。此外,活动还穿插了互动问答环节,志愿者们用生动有趣的讲解和演示,将复杂的科学原理变得通俗易懂,激发同学们探索科学的兴趣和热情,让他们对科学有更直观、深入的认识。

赤壁市科技馆馆长尹霞表示,此次流动科技馆进校园巡展活动集科学性、知识性、趣味性于一体,在体验中激发未成年人对科学的兴趣,引导未成年人树立科学思想,掌握科学方法,增强创新精神和实践能力。

据悉,本次“流动科技馆进校园”巡展活动将从9月持续到12月底,分别在



赤壁市第二实验小学、实验小学、青泉学校等7所城区学校开展,下一步,“流动科技馆进校园”巡展活动还将在农村中小学持续开展。

中伙铺镇  
开展法治进校园  
安全教育讲座

本报讯(记者 王奇峰 通讯员 宋红 高攀)连日来,中伙铺镇司法所、派出所携手走进中伙铺镇中小学校开展法治讲座,为师生们送上“法治大餐”,引导学校和教师切实加强新时代未成年人保护工作,尽力预防和减少未成年人违法犯罪现象。

在中伙铺镇中学,两名主讲人以PPT为载体,通过真实案例将法律知识图文并茂的形式生动展现,分别从不同角度、不同主题以案释法,重点剖析了《中华人民共和国未成年人保护法》《中华人民共和国预防未成年人犯罪法》和《反有组织犯罪法》等内容。主讲人还围绕校园欺凌的法律定义、表现形式、典型案例、危害后果及如何防范展开分享,引导教师关注学生生活状态和心理状况,告诫学生要心怀敬畏、知法守法,不做欺凌者、更不做旁观者,学会用法律保护自己。