

岱山县实现城乡学校资源均衡配置

□通讯员 董浩泽

本报讯 近年来，岱山县把改善农村办学条件、积极调整布局、优化资源配置，作为“办人民满意教育”的重要抓手，运用“加减乘法”，促进城乡教育均衡发展，稳步推进县域内义务教育优质均衡发展，尽最大可能让广大少年儿童享受到优质教育资源。

2024年，岱山县通过新改扩建城区优质学校2所、撤并整合农村小规模学校3所、调整部分招生区域等，进一步优化以适应人口变化趋势为基准的城乡教育布局，新增城区优质学位1890个，让更多的离岛农村学生享受城区优质教育。对涉及县域重大项

目的教育民生工程，均由县教育局统一招标、一体配置。

近3年，岱山共投入2000余万元，先后完成“智慧灯光”“书包柜”“明眸亮睛”“舒心躺睡”“智慧餐饮”“标准化试场”“初中教室空调”等项目。同时通过配齐配全“智慧黑板”、迭代升级教师移动教学终端和“同步课堂”教室，实现城乡教育设施一体化均衡。

此外，通过实施离岛学校公用经费保障机制和小规模学校公用经费补助政策，对衢山离岛片区学校公用经费实行30%的差别化上浮，对小规模学校按与标准差额的30%增加公用经费，离岛小规模学校叠加实施，充分保障离岛农村学校的教育教学需要。

定海一中 举办首届班主任文化节

□通讯员 李波

本报讯 近日，定海一中首届“班主任文化节”落下帷幕，为班主任们提供了充足的学习交流与自我提升空间。

本次活动涵盖教育研讨、班级文化建设、专业素养提升、心灵关怀等多个维度。文化节期间，学校组织了包括班级文化布置、班主任基本功大赛以及德育经验跨市交流在内的多项活动。在“班主任文化节”闭幕式上，学校专门安排了表彰和奖励环节，所颁发的奖项均由各班学生为自己班主任量身打造，包括“最爱笑”“最有福气”“最卡皮巴拉”“最方正”“最原汁原味”等奖项，奖给班主任们的礼物也由所在班级学生精心设计制作。

“本次活动极大地提升了班主任的职业幸福感、荣誉感和责任感，促进了师生间的情感交流，为学校教师队伍的建设注入了强大动力。未来，学校将以此为契机，不断完善班主任培养体系，丰富激励机制，搭建更多专业成长平台。相信在全体师生的共同努力下，尊重、理解、热爱、感恩班主任的校园氛围将更加浓厚。”该校校长伍青松表示。

管理理念和技术手段，建立完善的校园管理体系，实现对校园各项工作的精细化管理。通过智能化的监控系统，实时监测校园各个角落，及时发现并解决问题，确保校园的安全和稳定。同时，畅通沟通渠道，倾听师生意见，不断提高服务质量；通过组织“最美教室”及“环保创意大赛”等一系列活动，鼓励师生为打造美丽校园贡献力量，营造积极向上的校园文化氛围。

六横中学 多措并举推进“美丽校园”建设

□通讯员 俞泽

本报讯 本学年，六横中学采取多项举措，持续推进“美丽校园”建设工作，切实落实学校工作要点，全面提升校园环境品质，为师生创造了更加美好的学习生活环境。

学校通过推进校园主干道美化工程，对主要道路和校园外观进行了重新规划与铺设，并种植了多种花卉绿植，提升校园整体美观度。同时，加强对校园边坡的治理，通过景观设计将原本单调的边坡变成了充满生机的绿色空间，不仅有效防止了水土流失，还极大地改善了校园环境；通过引入先进的

以上一系列举措的实施，学校在校园美化、管理和文化建设方面均取得了显著成效，进一步提升了校园整体品质，打造一个充满活力与温馨的学习乐园。

南海实验学校获评 全国科学与工程(STEM)优秀学校

□通讯员 李亚玲

本报讯 近日，以“新质引擎，共筑强国之基”为主题的全国第六届STEM教育发展大会在福建省厦门市举行，旨在贯彻落实教育、科技、人才体制机制的一体化改革，推动我国STEM教育的高质量发展。其间，南海实验学校获评全国科学与工程(STEM)优秀学校。

据悉，南海实验学校金可泽校长带领集团骨干教师参加了本次盛会，并在大会的圆桌论坛环节，与来自全国各地的其他三位知名校长就“如何应对新教材中的跨学科实践”主题进行了深入探讨。他从校本课程《打造

一艘能载人的帆船》案例展开，分享了学校“让课程实践化、让项目生活化、让项目生活化、让生活协同化”，让学生在真实情境中应用所学知识，在完成项目的过程中掌握技能的具体经验和做法。

本次获评“全国科学与工程(STEM)优秀学校”，不仅是对南海教育集团在STEM教育方面取得成绩的肯定，也是对未来学校继续深化STEM教育探索的鼓励和鞭策。“相信在全体师生的共同努力下，学校STEM教育一定能够取得更加辉煌的成就，为培养更多具有创新精神和国际视野的科学与工程人才贡献力量。”金可泽表示。

“少年云助学计划” 助力嵊泗基础教育均衡化

□通讯员 柴思蝶

本报讯 近日，由壹基金捐赠的新篮球场与阿里巴巴“少年云助学计划”资助的云机房，在嵊泗县菜园镇第一小学正式落成。至此，阿里巴巴共计资助超过200万元，助力嵊泗县菜园一小、菜园三小、洋山小学、海星中心四所学校建立云电脑机房并升级云教室桌椅等硬件，并更替139台终端设备，为基础教育均衡化提供了技术和工具支持，也为信息科技教学的开展注入了新活力。

走进菜园一小新建的篮球场，映入眼帘的是一块块色彩鲜艳的悬浮式拼接地板。相较于传统塑胶地面，新场地在防滑性能、渗水性能上表现更

佳，安全性更高，且维护成本相对较低。此外，这种悬浮式拼接地板具备很高的球反弹率，学生在拍球、运球过程中无须担心回球效果不佳。值得一提的是，不少NBA巨星的私人训练场地都采用这种产品铺设的地板。

“壹乐园运动汇项目以儿童发展为核心，通过多功能的运动场地建设体育教学器材的配备，培养体育老师的教学能力。体育课程和活动的开发以及体育主题的活动推广，进一步提高了农村学校的体育教学质量，促进了农村儿童的身体发展。”菜园一小副书记林永波表示，“壹基金还为篮球场配备了篮球架，以及足球门、足球、篮球、羽毛球、沙包等12种体育器材。”

舟山二小北校区 举办第四届“启明杯”篮球联赛



近日，舟山第二小学北校区迎来了一场充满激情与活力的体育盛事——第四届“启明杯”篮球联赛。活动不仅为冬日的校园增添了一份激情和热闹，也让孩子们收获了快乐、成长与友谊。

通讯员 王启名 摄

舟山第一小学 首届校园文化节落幕

□通讯员 曹峙琳

本报讯 舟山第一小学首届“踏雪·寻梅”校园文化节于近日落幕，全体师生寻着梅的足迹，伴着梅香余韵，一起把美好写进了2025年。

据悉，此次活动分为“梅朵视角观文化”“梅忆传承探古韵”“梅香盈袖显勇毅”“暗香苦寒展锋芒”“墨韵飘香绽才华”五大主题板块。活动在学校“梅朵儿童观察团”的开场报告中拉开序幕，其间，唐文娜校长给“梅朵观察团”的团员们上了一堂特殊的思政课，徐文兵副书记给“梅朵观察团”介绍了“梅风·传家”党建品牌。

当天，在学校的金种子广场，学生们还开启了一场“探芳寻古”之旅，通过参与“飞

花令”诗词赛、“书梅画梅”、茶百戏、非遗漆扇等体验活动，沉浸式体验了国风雅韵。运动场上，行进间踩球、运球等六项活动，让学生充分感受了足球的乐趣。亲子足球赛则为文化节活动增添了一道亮丽的风景线。“梅艺展锋芒 暗香自苦寒”风采展示秀上，学生们用诗歌朗诵、情景剧、群舞等方式，追溯了学校“红梅”文化的起源，共同找寻“梅”的意义。

本次文化节还专门开设了“师生才华展”。青年教师们用书法、板书设计与绘画作品，展现了才情和教学基本功，学生们则用画笔描绘了自己的梦想。活动结束后，师生们纷纷表示，首届校园文化节非常有意思，也希望自己的2025年会有更多美好的遇见。