

相山区扎实做好全域校共体建设试点工作 推动义务教育优质均衡发展

■记者 邹晨光

本报讯 作为城市主城区,相山区现有区属义务教育阶段公办中小学39所、学生36455人。以学校共同体建设改革为抓手,该区探索完善义务教育优质均衡推进机制,着力缩小区域、城乡、校际差距,积极破解基础教育发展不平衡不充分问题,成功入选今年公布的安徽省教育厅义务教育县域校共体建设试点县(市、区)名单。

全域规划、分类试点。加强全区中小学校共体建设的布局设计和试点推进,制定《相山区校共体建设试点工作方案》,采用“1+N”共建型办学模式,遴选区域内

优质品牌学校或优质教育资源为核心学校先行试点,通过“大校联小校”“强校弱校”“城镇学校联农村学校”等方式,已建成7个校共体,其中融合型校共体3个,分别是淮北市第二实验小学校共体、淮北市第五实验小学校共体、淮北市淮海路小学校共体;共建型校共体4个,其中省内外高校委托管理3个,分别是江苏师范大学附属相山实验学校校共体、淮北师范大学附属相山实验学校校共体、南京师范大学相山实验小学校共体,省示范高中(淮北市第一中学)委托管理1个,即淮北市翠峰中学校共体。2025年秋季,将新组建9个校共体,其中融合型校共体3个,共建型校共体6个。

校长,探索育人方式、办学模式、管理体制、保障机制改革,破解教育人事管理“僵化”、资源分布“固化”、发展动能“弱化”难题。开放协同、均衡发展。赋予校共体一定人事自主权,完善各成员校竞聘上岗、互派管理、人员(包括校长、副校长)双向交流、互派教师轮岗交流制度,共建教师发展中心、课程建设中心、名校长名师工作室、骨干教师研修共同体,全方位开展发展性、捆绑式绩效评估和动态质量监测,实现教师队伍共育、优质资源共享、教学质量共进、考核评价共联、社会效益共赢。建立区级教师发展中心,挂牌成立5个教研联合体,推动全区义务教育优质均衡发展。



守护“睛”彩童年

6月4日,市第二实验幼儿园组织小朋友前往眼科医院学习爱眼知识。今年6月6日是第30个全国“爱眼日”。市第二实验幼儿园通过开展多样化科普宣传与实践体验,向幼儿传递爱眼护眼理念,帮助学生养成良好用眼习惯。

■摄影 记者 万善朝 通讯员 杨艳

濉溪县韩村镇 人大代表当好“三员”助力秸秆禁烧工作

■记者 肖干 通讯员 杨晓华

本报讯 夏季秸秆禁烧工作启动以来,濉溪县韩村镇人大主席团主动作为,充分发挥人大代表广泛联系群众的优势,组织代表当好组织员、宣传员、监督员,以实际行动推动秸秆禁烧综合利用工作有序开展。

针对秸秆禁烧工作,韩村镇实施网格化管理,层层压实责任。103名市、县、镇三级人大代表实行分片包片、包组,实现“明确责任到个人,处处田块有人认”。各级人大代表深入农户家中、田间地头,面对面宣传秸秆禁烧政策,普及安全防火知识,重点宣传秸秆回收处理的有效方法和重要意

义,增强群众守法意识和环保意识,在全镇上下营造禁烧秸秆的良好氛围。

与此同时,韩村镇各级人

大代表坚持堵疏结合,抓住重点环节,积极协助镇、村工作人员对秸秆禁烧工作进行全方位、全时段、高频次、高强度的巡查,切实将隐患消灭在萌芽状态。针对乱堆放秸秆行为,

及时与当事群众充分沟通,耐心讲解政策法规,引导群众有序参与秸秆禁烧工作。人大代表们与纪委、包村干部等组成督查组,加强禁烧工作人员在岗在位情况督察,针对工作中存在的问题和不足,及时向镇党委政府反映,并提出切实可行的整改意见,充分发挥监督职能和代表主体作用。

烈山区宋疃镇新园村 秸秆禁烧护生态 绿色发展惠民生

■记者 于晓 通讯员 李梦如

本报讯 芒种已至,烈山区宋疃镇新园村的5000余亩麦田里,收割机与打捆机正开展“收官作业”。麦茬地间“禁烧秸秆守护蓝天”的标语与穿梭的“红马甲”服务队构成生动图景。在确保夏粮“颗粒归仓”的同时,该村通过“人防+技防+智防”的组合拳,筑牢坚实的“生态防线”。

“以前一到收获季,村干部

就得24小时轮班盯守,现在‘电子哨兵’帮了大忙!”村党支部书记董耀华指着田间的智能监测设备介绍。这套由高清摄像头、热成像仪和智能预警系统组成的“天眼”网络,实现了对全村农田的24小时无死角监控。同时,50余名村民组成的禁烧志愿队分片包干,手持喇叭穿梭田垄,既当政策宣传员,又当应急巡查员,织密“地面防护网”。

破解禁烧难题,关键在疏

堵结合。村集体联合农业合作

社引进秸秆打捆机,将小麦秸秆压缩成捆,运往周边生物发电厂和畜牧企业。去年秋收季,全村秸秆综合利用率达100%,农户每亩增收120元,节省焚烧清理成本80元。“去年我家秸秆卖了1000多元,比烧掉划算多了。”村民李大姐给记者算起了经济账。

为扭转观念,村委会在村广场开设“生态课堂”,通过空

气质量对比数据、图片及专家讲解“健康账”引发村民共鸣。

“美丽中国我先行” 六五环境日主题活动举行

■记者 闫肃

出席活动。

活动中,朗诵《美丽中国》深情描绘生态蓝图,“环保少年说”环节发出环保倡议,安徽大学法学院的学生代表剖析经典环保案例,碳鑫科技公司现场宣讲企业绿色转型实践。在主题歌曲《让中国更美丽》歌声中,活动圆满结束。整场活动通过艺术化诠释共建美丽中国的共同愿景,彰显了“法

治护航生态”的核心主题,同时标志着我市企业生态环境法律知识竞赛正式拉开帷幕。

徐涛在致辞中表示,要强化法治意识,夯实环保理念,凝聚多方合力,奏响环保乐章,坚定必胜信心,共创美好未来。要以更加坚定的信心,更加有力的措施,更加务实的作风,共同推动淮北生态环境质量持续改善。

我市多家单位联合举办 六五环境日宣传活动

■记者 黄旭

打环节受到市民欢迎。

此次活动的举办既展示了我市生态环境保护工作成果,又进一步提高了全民参与生态保护的热情。市生态环境局工作人员表示,“下一步,我们将持续深化生态环境保护宣传工作,丰富活动内容和载体,带动更多人加入绿色行动行列,为建设人与自然和谐共生的美丽淮北贡献力量!”

第十三届国际手部隔离用品 贸洽大会在我市举办

■记者 黄旭 通讯员 张冰琳

本次大会紧扣手部隔离用品行业特点,设置了丰富多元的活动内容。大会期间,多位行业专家和知名律师围绕出海风险防范、市场发展、技术创新、降本增效等主题进行了精彩的主题发言。

企业代表们纷纷表示,通过参会不仅了解了行业最新动态和发展趋势,还结识了许

多行业内的优秀企业和专家,在拓宽合作渠道的同时,也为解决实际问题提供了有益的借鉴和指导。

下一步,市贸促会将以此次大会为契机,充分发挥自身优势,继续加强与国内外相关行业协会、企业的合作与交流,以优质的商法服务为企业“出海”护航。

实地摸排 科学布局 市民政局全力推进“乡村著名行动”

■记者 朱冬
通讯员 董鑫洋

的踏勘和摸排,仔细测量记录每条道路的长度、宽度、走向等基本信息,并与当地村民、村干部深入交流,了解道路的历史名称、使用习惯,同时征求村民对道路命名和路名牌安装的意见建议。

科学规划布局,确定安装位置。在掌握乡村道路信息的基础上,工作人员依据道路的重要性、使用频率、地理位置等因素,科学规划路名牌的安装位置,合理确定路名牌制作样式。优先选择在道路交叉口、村口、公共服务设施附近等显著位置安装路名牌,确保路名牌能够最大限度发挥指引作用。

实地精准摸排,掌握道路详情。工作人员通过入村考察,对乡村道路进行全面细致

振兴。此次实地摸排是我市推进“乡村著名行动”的重要环节。一方面,路名牌的安装能够有效解决乡村地区“有地无名、有名无标”的问题,为村民出行、物流运输、应急救援提供便利,提升乡村道路的便利性和安全性;另一方面,规范的乡村道路命名和路名牌设置,有助于挖掘和传承乡村地名文化,增强村民的归属感和认同感,促进乡村文化繁荣。

下一步,市民政局将继续推进“乡村著名行动”,加快路名牌的制作及安装进度,加强乡村地名的管理和维护,不断提升乡村地名服务水平,助力宜居宜业和美乡村建设。

供热服务再升级 经济发展添动能 市供热有限公司完成数字化改造

■通讯员 田换新 李明亚

生产效率大幅提升,不再发生因蒸汽供应不足导致的生产停滞事件。

同时,数字化升级带来了显著的节能降本效果。蒸汽输送路径的智能优化大幅降低了能源损耗,既节省了供热公司运营成本,也减轻了企业负担。供热稳定性同步提升,数字化系统实时监测和自动调控功能,确保了蒸汽供应的稳定性,为产品质量提供了有效保障。