

高标准建设 高效率推进

咸安2024年第四季度重点项目集中开工

本报讯(记者 葛建伟 特约记者 李婷婷 通讯员 李莉 吴丰 范佳琛)12月5日,在咸安经济开发区园区的铝基材料绿色低碳循环产业园及配套基础设施项目建设现场热闹非凡。咸安区2024年第四季度重点项目在此集中开工,高标准建设,高效率推进。该区区委书记顾兴旺出席并宣布活动启动。

湖北兴劲再生资源有限公司铝基材料绿色低碳循环产业园项目是专门为湖北华勤铝业配套的上游企业,公司

拟建设的铝基材料绿色低碳循环产业园项目占地面积109亩,总投资2亿元,主要建设废铝、废钢、汽车拆解、新能源电池回收生产线各1条及配套设备设施。项目建成投产后,年产值预计可达15亿元、年税收预计可达1亿元,可提供就业岗位100个以上。

据悉,当天集中开工的项目有24个,主要涵盖了制造业、基础设施、民生改善、生态环保、现代农业等五大类,总投资67.23亿元。其中,制造业项目7

个、基础设施项目11个、民生改善项目4个、生态环保项目1个、现代农业项目1个。为此,该区将进一步优化营商环境,树立“服务项目就是服务发展”的理念,加强协作配合,抓好要素保障,为项目顺利推进提供优质服务、创造便利条件,不断提升服务质量,持续优化营商环境。做到建好台账、倒排工期、科学组织、并联施工,使项目早建成、早投产、早见效。该区相关领导、各乡镇(街道)和区直单位主要负责人参加了开工活动。



咸安区市场监督管理局

“保姆式”服务企业高质量发展

本报讯(记者 葛建伟 通讯员 叶卉)12月4日上午,咸安区市场监督管理局知识产权工作人员走进咸安经济开发区园区的湖北华鑫科技股份有限公司等企业,向企业普及专利知识,宣传专利保护制度,助力企业高质量发展。

宣传时,该局工作人员告知企业负

责人,当专利授权之后,在保护期限内,应按时缴纳年费的义务。维持10年以上的专利,通常涉及核心技术,具有高创新性和商业价值,被纳入高价值发明专利。同时,企业要坚持按时缴纳年费,守护自身核心技术。并且,可以依据现有政策,利用好“专利权、商标权质押”等金融产品,降低企业融资成本。

截至今年6月,咸安区维持年限超过10年的专利有50件,这些“长寿”专利大部分涉及核心技术,分布领域主要有制药、材料等方面。

在下一步工作中,该局将继续推进高价值专利培育工作,做好高价值专利维护工作,突出质量导向,助力企业经济高质量发展。

横沟桥镇 打造“乡村招聘驿站” 惠泽广大群众

本报讯(记者 葛建伟 通讯员 胡亚丽 朱丽璇)12月3日,记者从咸安区横沟桥镇获悉,今年以来,该镇不断拓宽就业渠道,打造“乡村招聘驿站”,惠泽广大群众。

据悉,在开展此项工作中,该镇人社服务中心主动联系高新区社会事务办,联合园区企业400余家,结合镇辖区十五个村(社区),建立“横沟桥镇乡村招聘驿站”。驿站设立在镇便民服务大厅,由服务大厅工作人员负责日常工作,各村、社区安排专人对接。村、社区统计辖区内适龄劳动者,按年龄、学历、专业、特长、个人意愿进行分类,建立劳动力信息资源库。“乡村招聘驿站”根据高新区企业需求,及时在“驿站”工作群发布招聘信息,村、社区工作人员根据企业需求,推荐劳动力信息资源库相匹配劳动者到企业应聘。

该镇“乡村招聘驿站”建立,既解决了全镇劳动力就业问题,又缓解了企业用工难。有力推动支持了高新区企业的发展。截至今年10月,该镇“乡村招聘驿站”发布招聘信息60余期,推荐3000多名劳动者参加应聘,实现就业800余人,签订一年以上劳动合同达26人。

美丽画卷入眼来

——马桥镇推进乡村振兴工作走深走实

●记者 葛建伟 通讯员 方娇 杨文煌

11月22日,记者穿梭于咸安区马桥镇,映入眼帘的是整洁宽敞的柏油马路、错落有致的村民住房,美丽多彩的手绘墙画和随处可见的小菜园、小游园相映成趣,村庄河水流淌,四周山林环绕,风景秀丽旖旎,舒适悠然的乡村生活画面扑面而来。

X113县道是链接钱庄村和马桥镇集镇区的主通道,是钱庄村群众出行的“要道”。过去由于道路窄、弯道多,造成会车难、行车慢等交通安全隐患。随着车辆日益增多,狭窄的乡村公路已经不能满足当地村民日常出行需求。“以前这条路一点不像样,路面有坑坑洼洼不说,又窄又弯,每次村民开车在路上碰到对面来车都害怕刚蹭到。”当天,该镇钱庄村村干部潘得进忆起此路未修

前路窄、不平、交通不便等情景。

为切实提升农村公路通行环境,改善村民生产、生活条件,该镇积极对接咸安区交通运输局,对X113县道马垅线马桥村至钱庄村路段6.8公里路段进行了拓宽并刷黑升级,于今年9月正式竣工通车。拓宽后路基宽10米,路面宽6.5米,安全通行能力得到明显提高,群众出行环境得到明显改善,实现农村道路由“窄”变“宽”,由“通”到“好”的华丽转身。

村子的变化,村民感受最直接。采访时,记者行走在该镇的村组,不时与村民交流,钱庄村二组村民李萍深有感触地说:“党的政策确实好,给我们家门口附近建了新的廊桥和凉亭,周边铺了草坪,种了花草,看着心里舒服,也很美观。”

据悉,这个廊桥和凉亭建成后,为附近村民的生活提供了许多便利:小朋友能到花园嬉戏玩耍,老人们可以在廊

桥和凉亭中休憩聊天,炎炎烈日或是刮风下雨附近群众也可以在廊桥和凉亭休闲活动。

随着村庄环境的改善,村民爱护环境的意识也提高了,村民们都积极维护村内卫生。近年来,在该镇党委政府的正确领导下,在广大党员干部的带动下,村民们依托“幸福生活与美好环境共同缔造”理念,自发投工投劳参与美丽乡村建设,主动清除自家堆积杂物,清理出房前屋后的空闲地,腾出空间宜树则树、宜花则花、宜果则果、宜菜则菜,共建生态宜居美丽家园。

“在下一步工作中,我镇将继续努力,进一步改善交通出行环境,村民居住环境,把村民对美好生活的向往变成看得见、摸得着的实事,让村民生活有获得感、幸福感和归属感。”该镇党委副书记、镇长李想表示。

千名学生竞技 点燃科技之光

——咸安区第二届中小学生科技创新竞赛活动侧记

●记者 葛建伟 陈婧
特约记者 李婷婷 通讯员 李宇 陈柱

12月7日上午,一场关于智慧与梦想的较量在咸安区文体中心上演。咸安区在此举办第二届中小学生科技创新竞赛活动,千名怀揣着科技梦想的小选手们汇聚一堂,共同点燃未来科技之光。

“第18行数字为105010792279689258……”“完全正确!”在竞赛前的暖场活动中,咸安科技馆记忆教练陈岚老师现场展示了整本英汉词典报页码随机抽背,优秀学员代表咸宁市实验小学戴彦霖同学成功挑战整本古诗词

报页码随机抽背,优秀学员代表东方便外国语学校宋岱鸿同学成功挑战圆周率小数点后1000位随机抽背。他们惊人的记忆力表现,瞬间点燃了现场的气氛,也为即将开始的科技创新竞赛拉开了序幕。

近年来,该区高度重视中小学科学教育工作,积极推动科学教育课程改革,加强科学教育师资队伍建设和开展了丰富多彩的科学教育活动,取得了显著成效。今年的科技月活动,该区将以“科技引领未来,创新驱动发展”为主题,举办科学家宣讲团进校园、科学教育展示、科学教育竞赛等一系列丰富多彩的活动,旨在进一步激

发广大青少年对科学的兴趣,培养他们的创新思维和实践能力,推动全区科学教育高质量发展。

走进竞赛现场,各类项目如火如荼地进行着。在“赛车竞赛”项目中,小选手们精心设计的赛车在赛道上飞驰,时而急转弯,时而加速冲刺,展现了他们卓越的设计能力和团队协作能力。在“超级工匠”项目中,孩子们用灵巧的双手制作出各种精美的手工艺品,每一个细节都透露出他们的专注和创新精神。在“趣味思维”项目中,孩子们面对各种有趣的思维谜题,眉头紧锁,时而灵光一闪,迅速找到答案,赢得了现场观众的阵阵掌

声。在“扣哒编程”项目中,孩子们用代码编织梦想,创造出一个个充满创意的小程序。而在“创意制造”项目中,孩子们更是将自己的奇思妙想转化为实物,每一件作品都充满了童趣和创意。

赛场上,小选手们沉着冷静,多维度地展示自己的想象力和创造力。而在外场,家长们则静静地等待,为孩子默默地加油打气,见证孩子在比赛中的成长和进步。

据悉,该区此次竞赛共设置了“赛车竞赛、超级工匠、趣味思维、扣哒编程、创意制造”五类项目,吸引了数千名中小选手踊跃参加。