



强信心 看发展

# 金昌持续壮大“2+4”现代化产业集群

本报金昌讯(新甘肃·甘肃日报记者谢晓玲)今年以来,金昌市围绕“强龙头、补链条、聚集群”,持续培育壮大“有色金属新材料、新能源和新能源电池2个千亿,数字经济、化工循环、资源综合利用、高品质菜草畜4个百亿”的“2+4”现代化产业集群。实施一批科技含量高、市场效益佳的大项目、好项目,加快培育新质生产力,集聚发展新动能,为经济高质量发展提供强有力支撑。

金昌精心绘制产业链图谱,强化产业链整体设计,“一链一计划”制定实施产业集群年度行动计划,落实链长制等产业链培育“七大机制”,强化园区平台建设、财税金融支持、人才科技支撑、营商环境保障“四大要素”保障,建立重点项目清单和招商引资清单,打造结构优化、功能完善、附加值高、竞争力强的现代化产业集群,协同推进产业链做优做强做大。今年以来,金川集团精密铜材

公司“4N5无氧铜板材”等关键产品成功量产,填补国内空白;氨碱源公司首批“金川牌”复合肥产品正式下线。金昌加快布局未来产业,培育新质生产力,研发高温合金、高纯金属、功能性材料、3D打印材料、动力电池材料等高附加值产品,推动有色金属新材料产业链创新升级。实施20万吨锂离子电池材料产业化、钛材深加工、10吉瓦切片二期等项目,推进新能源和新能源电池产业链融通

发展。发展北斗应用和低空经济,培育网络货运、智慧工业互联网、数字治理等产业,推进数字经济产业链融合赋能。延伸发展氟化工、精细化工产业链,壮大煤化工产业链,精准承接东部地区精细化工产业,推进化工循环产业链绿色协同。实施优势特色产业提质增效行动,推进高品质菜草畜产业链提档升级。一季度,全市“2+4”现代化产业集群实现产值401.2亿元,同比增长30%。

# 天水多举措推进专利盘活和转化运用

本报天水讯(新甘肃·甘肃日报记者白永萍)记者近日从天水市相关部门了解到,今年以来,天水市以知识产权转化运用为牵引,着力打通堵点、畅通出口,开展专利转化运用专项行动,大力推动专利产业化进程。

为了解决专利“不能转”的问题,天水市按照全面盘点、市场评价、推广转化、做优增量“四步走”方式推进盘活工作。在构建存量专利基础库,对2023年底前授权的存量专利进行全面盘点,将2024年及以后授权的专利及时纳入盘点范围的同时,构建专利转化资源库,组织知识产权优势示范企业、专精特新中小企业、高新技术企业等,对专利产业化前景、技术改进需求和产学研合作意愿等进行评估并登记形成专利转化资源库。此外,构建专利评价专家库,以首批分配账号的驻市高校和知识产权优

势示范企业为重点,依托“盘活行动”系统开展评价等工作。截至目前,驻市高校院所存量有效专利341件,2024年新增存量有效专利盘点进度占比为31.43%,累计转化专利8件。

在推动科研成果及时转化方面,天水市以战略性新兴产业和特色优势产业为重点,加强知识产权与省列、市列重大科技专项精准对接,加快科研项目成果转化。发挥好知识产权强链补链延链作用,指导产业链龙头企业、重点企业做好高价值专利研发储备,促进知识产权与创新资源、产业培育有效融合。积极实施知识产权强链助企行动,加快甘谷县国家级地理标志产品保护示范区、秦安县省级地理标志产品保护示范区建设进度,联合相关部门加强重点产业、重点行业、知名品牌培育和保护的。

## 兰州大学与陕西省气象局签订合作协议

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者苏家英)近日,兰州大学与陕西省气象局在兰州大学举行合作协议签约仪式。

气象事业是科技型、基础性、先导性社会公益事业。近年来,兰州大学坚持以国家需求为导向,担当好培养拔尖气象人才和气象科技创新的历史使命。据介绍,兰州大学与陕西省气象

局拓展优势互补、协同发展的局校合作新模式,双方将在科学研究、科技成果转化、气象人才培养等方面加强交流,在气象预报、“一带一路”气象服务、应对气候变化、低空经济和能源气象服务保障、气候经济生态价值实现、人工影响天气等重点领域开展全方位合作,共同推动气象事业高质量发展。

## 省科技厅荣获国家级绿色低碳公共机构荣誉称号

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者吴涵)国家机关事务管理局、国家发展和改革委员会日前联合发布了2024—2026年度绿色低碳公共机构名单,甘肃省科技厅荣获“绿色低碳公共机构”荣誉称号。

这是甘肃省科技厅继获得国家“节约型公共机构示范单位”“公共机构能效领跑者”荣誉称号后,又一次获得国家级殊荣。

能源应用、节能产品和提升能效工艺技术应用、构建废弃物循环利用体系等方面取得积极进展,能源消费总量、用水量、人均能耗等主要能源消费指标持续改善,节能降耗工作成效显著。

省科技厅相关负责人表示,将坚定不移贯彻新发展理念,持续优化用能结构、提升用能效率,合理利用好太阳能、雨水等可再生资源,多措并举进行绿色低碳节能改造,积极举办节能宣传周、世界地球日、光盘行动等活动,提高再生资源利用比例,推进绿色办公、倡导形成绿色出行、引导绿色消费,在新型

能源应用、节能产品和提升能效工艺技术应用、构建废弃物循环利用体系等方面取得积极进展,能源消费总量、用水量、人均能耗等主要能源消费指标持续改善,节能降耗工作成效显著。

## 我省举行世界计量日宣传活动

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者杜雪琴 李文慧)5月20日,第25个世界计量日。我省“520世界计量日”宣传暨“实验室开放”活动在兰州新区启动,全省各地主题活动同步启动。

公用计量标准1512项。2023年全年,全省法定计量检定机构共检定计量器具136.1万台(件),同比增长30.1%。

我省市场监管部门一直把民生计量作为重点工作来抓,不断优化顶层设计和法规规范,计量溯源体系更加完善,计量监管效能持续增强,计量服务质量有效提升。截至2023年底,全省共制定发布了69项地方计量技术规范,建立社会

公用计量标准1512项。2023年全年,全省法定计量检定机构共检定计量器具136.1万台(件),同比增长30.1%。

## 兰张三四线兰州至武威段外部供电工程全部投运

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者王占东)记者从国网甘肃省电力公司获悉,5月22日2时10分,随着兰张三四线铁路330千伏外部供电工程红赖二线成功带电投运,标志着兰张三四线铁路兰州至武威段外部供电工程全部投运,比计划时间提前一个月,为兰张三四线铁路兰州至武威段正式通车提供可靠电力保障。

外部供电工程是兰张三四线铁路兰州至武威段的动力电源,建设规模包括新建牵引站主供线路5条、备供线路5条,线路长度总计171.5公里,扩建7个330千伏变电站间隔,为沿线5座牵引站提供双电源供电保障。

兰张三四线铁路是国家中长期铁路网规划和“十二五”“十三五”铁路发展规划的重大项目,是连接兰州至张掖的干线铁路。兰州至武威段通车后,可将兰州至武威行程时间从3小时缩减至2小时以内。

据介绍,兰张三四线铁路330千伏外部供电工程于2023年4月10日开工建设,国网甘肃省电力公司结合铁路工程投运及调试需求,倒排工期计划,从严把把控关键环节,主供线路于3月15日投运,为铁路调试提供用电保障。本次备供线路投运后,将为兰张三四线铁路兰州至武威段通车提供双电源用电需求。

## 我省大力推进固体废物与化学品环境管理工作

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者文洁)近日,记者从省生态环境厅召开的新闻发布会上获悉,去年以来我省不断推进全省固体废物与化学品环境管理工作,推进危险废物规范化环境监管,新污染物治理取得积极进展;实施尾矿库分级环境监管,强化重点行业重金属污染防治,全面完成黄河流域历史遗留矿山污染状况调查评价,“无废城市”建设多维度有序推进。

固体废物污染防治是生态文明建设的重要内容,也是深入打好污染防治攻坚战的重要任务。我省深化危险废物规范化环境管理评估,加强评估结果应用,2023年共评估企业118家。进一步规范危险废物自行利用处置设施管理,组织市州排查整治危险废物自行利用处置设施,防范和化解环境风险。省生态环境厅组织对全省419家企业开展化学物质信息调查工作,对63家企业开展现场质量核查,抽查率达到15%,符合国家要求。选取6个黄河地表水断面、5个饮用水源地和5个典型企业试点开展了新污染物环境调查监测工作,初步建立了甘肃省新污染物环境调查监测体系。对全省177座尾矿库实行分级环境监管,督促发现的问题及时整改到位,确保了尾矿库环境安全。组织开展全省2023年度尾矿库环境监管清单调整工作,对全省30座尾矿库进行调整,确保了尾矿库监管全覆盖。

我省动态更新涉重金属重点行业企业清单,2023年新排查增补5家涉重金属企业,截至目前,纳入管控的全省涉重金属重点行业企业累计达136家。持续推动白银、陇南等重点区域的有色冶炼等行业企业执行特别排放限值,正在实施减排治理项目13个。对11个市(州)、51个县(市、区)黄河流域历史遗留矿山图斑进行污染现状调查,查清了历史遗留矿山典型污染问题,并对污染等级进行了科学评价,形成“一图一报告”及相关数据库,全面完成了黄河流域历史遗留矿山污染状况调查评价工作。

固体废物污染防治是生态文明建设的重要内容,也是深入打好污染防治攻坚战的重要任务。我省深化危险废物规范化环境管理评估,加强评估结果应用,2023年共评估企业118家。进一步规范危险废物自行利用处置设施管理,组织市州排查整治危险废物自行利用处置设施,防范和化解环境风险。省生态环境厅组织对全省419家企业开展化学物质信息调查工作,对63家企业开展现场质量核查,抽查率达到15%,符合国家要求。选取6个黄河地表水断面、5个饮用水源地和5个典型企业试点开展了新污染物环境调查监测工作,初步建立了甘肃省新污染物环境调查监测体系。对全省177座尾矿库实行分级环境监管,督促发现的问题及时整改到位,确保了尾矿库环境安全。组织开展全省2023年度尾矿库环境监管清单调整工作,对全省30座尾矿库进行调整,确保了尾矿库监管全覆盖。

## 甘肃绿色税收护航高质量发展

(接1版)

在兰州,税务部门制定减排“一企一策”,引导企业将生产设施和废气治理设施运行到最佳水平,达到深度减排效果,确保环保政策落实落地。

中国铝业股份有限公司连城分公司是永登县河桥镇一家铝冶炼、加工、销售企业。环保税开征6年来,该企业不断加强绿色低碳技术创新,累计投入9110.19万元,环保处置费4279万元,持续上新多项环境治理项目,污染物排放大幅下降。

“国家出台的一系列税费优惠政策,为我们绿色发展提供了有力支持,自2018年以来,企业减免环保税400.61万元,减免政策促进企业节能减排,实现生态效益与经济效益的‘双赢’。”中国铝业股份有限公司连城分公司负责人张得敬说。

在引导工业企业主动减排的同时,我省税务部门持续加强建筑施工扬尘环保税征管,“项目管家服务+双税关联比”对+部门协同共治+考核激励引导”的扬尘环保税管理模式逐步完善,确保了全省列入的重点项目扬尘环保税征管服务全覆盖。

缓解了企业的环保压力,促使企业加大环保减排力度,更好更快实现绿色转型。

在环保税减排政策引导下,传统产业加快转型升级,用新技术推动产业进行高端化、智能化、绿色化改造,迈向绿色发展“快车道”。

成立于2015年的中节能(天水)环保能源有限公司主要从事固体废物减量化、资源化处理和环保技术的开发及咨询。该企业垃圾焚烧发电项目的投产使用,彻底改变天水市城区生活垃圾通过填埋处理的历史。

据介绍,自环保税开征以来,天水市税务部门为中节能(天水)环保能源有限公司开展点对点的涉税辅导,对减免政策享受、申报环保税的计税依据计算等难点问题手把手辅导,2018年以来,企业共享受环境保护税减免105万元,成为绿色发展真正的受益者。

“我公司在2018年至今享受环境保护税减免2208.37万元。”宏兴钢铁股份有限公司负责人张正展说,减免税



初夏时节,永登县吐鲁沟森林公园峰峦叠嶂,林木苍翠,风景如画。新甘肃·甘肃日报通讯员 赵世鹏

## 兰州市城关区全力做好“兰马”服务保障

新甘肃·甘肃日报记者 薛砚 马小龙

栽种花卉、清洗路牌护栏、规范电动车停放……2024兰州马拉松开跑在即,在兰州市城关区赛道沿线,绿化、环卫、城管等部门的工作人员正加紧作业,为赛事顺利进行创造干净整洁的赛道环境,营造活力激情的热烈氛围。

记者在城关区金雁黄河大桥路段,宽阔的道路两旁,国槐枝繁叶茂,路边花坛里的各类花卉争奇斗艳,绿化工人正在给花卉培土浇水。

“我们在‘兰马’城关区赛道沿线栽种矮牵牛、天竺葵、超级凤仙等各类时令花卉44.7万余株,在金雁大桥等桥梁及路边摆放花盆和花箱3.2万余个,这些花卉长势良好、色彩艳丽,为赛事

增添色彩。”城关区城市绿化管理所副所长郭德宗介绍说。

在城关区雁白大桥附近,记者看到路旁的公共卫生间干净整洁,几名环卫工人正在清洗路旁的垃圾箱、路牌、护栏等公共设施,作为今年赛事半程马拉松的终点,城关区雁滩环卫所尽全力做好这一片区的环卫工作。

“我们在这一路段增加了配备了18名环卫工人,对沿线涉及的15个补给点,加强巡回保洁频次,确保比赛过程中能够快速清理各类赛道垃圾,保障赛事顺利进行。”城关区雁滩环卫所保洁一站副站长方纯理说。

同时,城关区环卫中心在保证原有公厕24小时开放的基础上,准备了2台大巴士真空公厕、4座拖挂式公厕及5座

单体公厕,保障比赛期间的使用需求。为全面保障城关赛段的秩序及安全,特别是半程马拉松终点的线路管控、人员疏导工作,城关区多部门联合成立保障小组,反复踏勘现场,加大活动安保力度。

城关区城市管理局加大兰马赛道的市容管控力度,重点整治占道经营、违规、破损户外广告、非机动车乱停放等城市乱象,美化规整赛道沿线个别垂吊线缆1150余米,拆除废弃线杆21根……



5月21日,在庆阳市西峰区宏盛种植农民专业合作社的樱桃园里,工人忙着采摘樱桃。新甘肃·甘肃日报通讯员 盘小美

## 全省新闻“打假治敲”专项行动举报专区

举报电话:0931-8928798  
 举报邮箱:gsxwcbxwc1516@163.com  
 通讯地址:兰州市城关区南昌路1648号(省委宣传部新闻处)