2020年6月12日 星期五

经济专刊部主办 组版:张文慧 责编:郭炳中 校对:王艳 电子信箱:llrbjjb@163.com

"三变"创新作支撑"三控"举措强驱动

汾阳市在全省率先打造"智慧环保"平台彰显新成效

□ 解德辉 薛剑斌

生态环境监测是生态环境保护的基础。 习近平总书记指出,要全方位、全地域、全过 程开展生态环境保护。近年来,汾阳市始终 坚持以绿水青山就是金山银山"两山"理论为 指导,以"精准治污、科学治污、依法治污"为 总要求,以科技创新支撑生态环境保护工作, 紧紧聚焦污染物排放量大、强度高、监测难等 生态环境监测难题,精心打造并在全省率先 上马"智慧环保"平台,通过全方位的点位布 控、全地域的智能监控、全过程的部门管控, 实现了从传统环保向智慧环保的转变,开启 了以科技创新支撑生态环境保护工作的新局

"拉网"变"点穴",通过全方位点位布控 实现精准治污。2019年2月,汾阳市通过政 府购买服务方式启动"智慧环保"平台建设, 今年2月24日正式运行,平台建设费用 8455.84 万元、年运维服务费用 1787.04 万 元。"智慧环保"平台由环境空气质量自动监 测服务、水环境质量自动监测服务、河道监控 服务、污染源监测服务、机动车尾气遥感监测 服务、视频监控服务、能力建设服务、分析咨 询与运维服务、智慧环保综合管理与分析应 用平台等"九大模块"组成。布设覆盖各乡镇 (街道)和杏花村经济技术开发区的国标法空 气质量自动监测站15个,"禁煤区"内网格化 微型空气质量监测设备181套,222省道和 307国道重点道路扬尘监测点位42个,建成 区降尘量监测点位1个,境内重要河流位置 小型河流水质自动监测站4个,文峪河、磁窑 河沿线主要桥梁和路口及重要节点视频监控 点位210个。同时,布设工况监控系统和视 频监控268个,对企业污染治理设施的工作 状态进行实时监控;布设VOCs在线监测试点 4个,对传统再生橡胶企业VOCs治理情况进 行实时监控;布设机动车尾气遥感设备2套, 对尾气排放超标车辆进行实时抓拍;布设露 天秸秆焚烧可视化监管设备31个,对秸秆焚 烧等行为及时定位、及时制止。通过全方位

布、环境质量实时监控、污染趋势变化、网格 员分布等信息在一张地图上显示出来,打造 "物联网前端感知、应用时态分析、多维GIS 空间分析"一体化的GIS可视化应用创新模

式,实现对环境质量监测和管理的直观把 控。填好"一张表"。将空气质量、水环境质 量、网格化监管、企业信用评分等进行排名, 强化各级属地责任、环保部门综合监管责任、 行业部门管理责任和企业主体责任,推动各

点位布控,实时采集污染源排放因子、环境质 量、环境生态、环境风险、企业信息管理等数 据,基本实现生态环保工作无死角、无盲区、

实现科学治污。搭好"一张网"。"智慧环保" 平台搭建"加密监测网+网格化监管网",通过 "线上千里眼、线下网格员"的综合布局织密 环境监管"天罗地网",实现环保工作溯源明 确、反应及时、处理快速、监督有效。绘好"一 张图"。采用多维GIS融合技术,将污染源分

整体好转。建好"一个库"。将大气、水质、污 染源、噪声、移动执法等不同业务信息集成于 一个数据库,实现数据统一存取、信息共融共 通。用好"一平台"。运用大数据分析、数值 模型模拟等手段对数据进行有效分析,为环 境质量预报预警、溯源及应急指挥等工作提 供数据支持,实现生态环保工作科学化水平 稳步提升。通过全地域的智能监控,不断增 强综合分析、动态监管、精准治理能力,实现 了生态环保工作数字化、智慧化、长效化。

"单打"变"联控",通过全过程部门管控

实现依法治污。坚持问题导向、结果导向,通 过全过程的部门管控,有效破解基层环境执 法人员力量不足、监测范围广、执法任务重的 难题,基本实现生态环保工作大力度、高精 准、快速度。一方面专注于捕捉问题。向上 对接省、吕梁环境监测点相关数据;横向整合 气象、住建、交通等部门相关数据,与汾阳已 建成投运的"雪亮工程""智慧城管"等平台共 建共享,打通信息壁、数据烟囱;向下连接各 乡镇(街道)和有关部门,全面实现数据互联 互通,通过感知、定位、查找、处理四步流程。 进行全面融合,逐步建立环境污染联防联控 体系,全力打造"空天地一体化"的"环境感知 物联网"。另一方面,致力于处理问题。通过 24小时全天候监控,第一时间准确捕捉到环 境问题,分析环保问题发生地点、产生原因、 主管单位等因素,立即移送到相关乡镇(街 道)和部门,实现对环境问题快速反应、及时 处理,截至目前,已先后移送环境问题40余 件,推动汾阳大气、水环境质量明显提升。截 至今年5月,汾阳市大气环境综合指数均值 为7.90,同比下降26.3%;SO₂平均值为60μg/ m³,同比下降 52.4%; NO2 平均值为 42μg/m³, 同比下降 14.3%; PM2.5 平均值为 81μg/m³, 同 比下降 19.8%; PM10 平均值为 133μg/m³, 同 比下降26.9%;CO平均值为3.0mg/m³,同比下 降28.6%;二级以上优良天数87天,同比上升 15.1%;河流出境断面水质退出劣 V 标准,达 到了地表水三类标准。



近年来, 地处晋西的吕梁大地, 到处洋溢着生态创建的场景, 绘就色彩斑斓的精彩画卷。全市创新推进大气治理和环保建设, 蓝天保卫战初战告捷, 进一步 激活经济社会转型升级、加快发展的内生动力,到处展示着奋力打赢蓝天保卫战道路上取得的新成效、新亮点。图为碧波荡漾的莲花池公园。记者 郭炳中 摄

邮储银行吕梁市分行积极推动零售转型

本报讯 为实现个人金融业务发展能力, 遏制余额下滑态势,扭转业务发展被动局面, 追赶发展进度,邮储银行吕梁市分行积极推 动零售转型筑牢发展基础。

该行首先是实施"个金业务攻坚行动"。 要求全市各级机构一把手提高政治站位,亲自 挂帅,联动综合营销,狠抓项目落地,加快推进 存款高质量发展。中间业务要坚持"一补一提 一加强",把网点转型提升网点效能、财富管理 提升客户价值作为此次攻坚行动的重要抓手, 加快推进实施。其次是加强条线联动。坚持 资负联动、批零联动,整合利用分支行各种资

源,用好各类资格诵道,助力个金业务发展。 第三是深入推进"管户到人"落地。以个人客 户营销系统为抓手,按资产对客户实行分层管 理、专人负责,完善客户信息、了解客户需求, 制定落实联络走访计划,有效整合和调配资 源,加强政策支持和引导,实现综合营销突破, 切实提高客户资产总量。第四是提升从业人 员专业能力。通过现场培训、微信课堂、中邮 网院等方式加强培训,确保相关人员熟悉产 品。加强CRM平台培训和督导,围绕大众客 户,加强大数据分析,开展客户精准营销、综合 (刘剑恩 王利芳)

方山县北理工科技人才工作站按下复工复产快捷键

本报讯 6月1日,北京理工大学火炸药 专家刘云飞教授、九三学社海淀区委组织部 长王茹、德国德累斯顿工业大学农业生物学 博士窦文韬等一行6人来到方山县北理工科 技人才工作站,按下了统筹推进帮扶工作复 工复产快捷键。

在庞泉重机车间,刘云飞认真指导了矿山 机械抗爆轰参数及表面处理工艺,对液压油缸 表面涂层耐爆燃测试提出指导性意见;窦文韬 博士详细了解了老传统酒醋酿造工艺,并与科 技工作站就"高海拔冷凉区养殖粪液沼气效能 提升、有机肥效能提升""野生沙棘(渣料)酿酒 发酵工艺优化"两个课题达成初步意向;王茹 在了解方山县文旅事业发展的近况后表示,方 山县在文化旅游、中药材产业具有得天独厚的 优势,可以借鉴九三学社打造的北京药谷中医 药主题文旅园区在设计规划、融资模式方面的 经验,协助对接交流与合作。

方山县北理工科技人才工作站是北理工 定点帮扶方山县开展科技帮扶的重要阵地。 自2019年8月挂牌运行以来,来自北理工的 专家教授及科研人员累计46人次驻站工作 超过3000小时。目前,签约项目"矿山机械 电液控制"取得突破性进展,"智慧养牛系统" 本月即将上线测试。在新冠疫情期间,工作 站工艺提升版块的责任教授还通过线上培训 数控机床工艺、刮板制造工艺,有力助推全县

据了解,目前,由方山北理工科技人才工 作站与庞泉重机有限公司联合打造的"山西 省智能无人总裁联合实验室"被市委、市政府 授予"优秀科技创新平台"。(肖继旺 吴克友)

我市着力深化开发区管理运行机制改革

本报讯(记者梁瑜)高质量转型发展 重任在肩,近年来我市"不等不靠"深入推进 转型综改试验区建设,坚持问题导向、改革 导向和发展导向,努力破解重点领域、关键 环节的体制机制改革难题,全市开发区管理 运行改革工作取得新突破。

加快完善开发区管理运行机制,我市已 出台金融财政、人才、招商、土地、科级、设施 配套等政策措施。金融财政方面,我市煤焦 化、煤电铝材、大数据等九大产业都设立一 支产业基金和开发区建设发展专项资金,支 持开发区产业发展,目前,全市产业基金规 模已达到140多亿元。如孝义市已设立三支 基金,其中金联产业发展基金已向鹏飞实业 公司投放了15亿元股权投资资金。离石区 与深圳股权基金公司共同设立5亿元产业基 金,主要投资新材料高技术产业。市本级还 设立了企业上市奖励资金,对"新三板"上市 企业,在省奖励50万元基础上,市里再奖励 20万元。

人才政策方面,启动实施"百千万"人才 计划,全市将联系全国100所以上重点高校 和科研院所,引进1000名以上院士、教授等 高级人才,培育和聘用1万名以上新型实用 人才。市财政设立3000万人才引进开发专 项资金,对作出突出贡献的"两院"院士、 "863"计划、"千人计划"等领军人才和团队, 一次性给予最高50万元奖励。目前,已聘请 中国铝业首席工程师张海、国家"千人计划" 专家赵丕植、大连教授级高级工程师何建伟、 中色科技总设计师赵宏宇等为我市铝工业发 展顾问。聘请国家"千人计划"专家杨立友博 士担任晋能清洁能源科技公司总经理,并出

任吕梁光能产业协首任会长,聘请张军院士 和王浚院士为我市转型发展顾问,聘请著名 导演贾樟柯为我市文化旅游产业顾问。

土地政策方面,分类实施供地优惠政策, 优先保障开发区土地计划指标;对开发区批而 未供的土地,按消化进度给予用地指标倾斜; 对盘活"僵尸企业"和低效闲置土地的县(市、 区),给予土地计划指标奖励;对优先发展的工 业项目,按不低于相关标准的70%确定土地出 让底价。同时,着力盘活闲置土地资源。汾阳 开发区东辉公司是我市的一户骨干焦化企业, 因市场因素被迫停产后,东辉公司将焦化厂有 偿转让给交城金桃园集团。近两年,远峰新东 辉公司与金桃园集团合作,通过租赁生产设 施、利润对半分成模式,让"睡眠厂区"重新复

招商引资方面,把江苏昆山作为开发区 目的地招商试点区,对引进符合国家产业政 策的非财政直接性投资,对招商引资人给予 奖励,奖励标准按照引进金额1亿元、1-3 亿元、3-6亿元、6-10亿元,10亿元以上五 个等级的2%-3%兑现。

科技政策方面,对"两院"院上和正高专 家,分别从市专项资金中给予50万元和30万 元的科研经费资助,同时对承担我市列人国 家和省重点科研项目,市里再给予资助,对创 建国家级或省级技术研发中心的企业,分别 一次性奖补500万元和300万元。同时,与国 防科大、北航、北理工等高校对接洽谈,决定 在我市组建院士工作站、博士后工作站。国 防科大院士工作站已经挂牌,北航中汇科技 孵化器、中钢一北航转型升级技术研发中心 也已经挂牌成立。



6月3日,工人在维修市区文景路路灯。

市区路灯管理部门积极做好城区照明设施维护管理 工作,加强城区道路照明设施的维修维护工作,切实保障 城区照明设施安全稳定运行。

邮储银行吕梁市分行

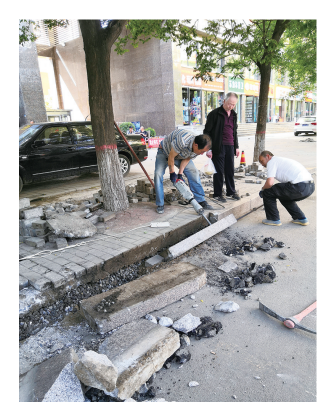
以"三转变"促服务能力提升

管理水平和网点效能,邮储 银行吕梁市分行于近日召 开了金融网点系统化转型 升级启动会,出台了全行 2020年网点系统化转型实 施推广方案,以"三个转变, 三项提升"铺开全市网点转 型升级工作。

该行首先是从经营产 品向经营客户转变,提升服 务意识。积极回归银行业 的服务本性,强化服务精 神,强化"客户至上"的理 念,做到服务诚心、热心、细 心、耐心,严肃工作纪律, 优化客户体验,着力让每一 位客户在每笔业务中都感 受到邮储银行独特的人文 关怀。继续强化"增值服 务"的理念,在为客户提 供金融服务的过程中,帮 助客户实现价值增值,既 满足客户基础性金融服务 需求,又让客户赢得实实 在在的获得感;其次是从规 模增长向价值创造转变, 提升服务能力。大力盘活 网点网络资源,全面开展 网点布局优化、面积集

推进网点轻型化建设,有 效拓展网点业务功能,满足 客户多元需求,最终实现网 点增收、降本、提效,提升客 户体验和综合竞争力;构建 不同业态的网点功能分区, 统一网点内外部形象,优化 网点选址及设备、台席配 置,强化网点"硬实力";积 极发挥内训师作用,开展综 合化全面化的专业培训,同 时优化人员、服务、绩效管 理,打造厅堂标准销售流 程,强化营销和服务客户 的"软实力";第三是从多 渠道向全渠道融合转变 提升客户体验。该行持续 加快网点智能化改造,提升 物理网点运营和服务效率, 突破传统服务模式瓶颈;同 时主动拥抱金融科技,巧借 客户营销系统,强化精准营 销,提高服务质量,积极构 建以网络支付为基础、扫码 付等移动支付为主力,实体 多渠道融合的服务体系,给 客户提供更为便捷和更为 极致的体验。

(刘剑恩 张健敏)



6月2日,工人们在市区凤山路进行替换路沿石施工。 连日来,中心城市风貌整治、添绿添彩提档工作正在加 记者 郭炳中 摄

市人社局

加大对暂时性生产经营困难 企业失业保险稳岗补贴力度

资源和社会保障局、市财政 局联合印发《关于失业保险 支持疫情防控和稳定就业 工作实施方案》,对受疫情 影响暂时性生产经营困难 且恢复有望坚持不裁员或 少裁员的参保企业给予应 急稳岗返还,返还标准按6 个月当地月人均失业保险 金标准和上年度平均参保 职工人数计算。

方案明确暂时性生产

本报讯 近日,市人力 经营困难企业由企业主管 部门调查统计,由市人社局 召开人社、财政、发改、 工信、商务等部门参加暂 时性生产经营困难企业认 定联席会,对企业符合应 急稳岗返还情况进行认 定。同时,允许有历史欠费 的失业保险参保企业,在补 缴上年度欠费并签订历史 欠费补缴协议后,享受应急 稳岗返还政策。

(秦强 李海生)