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

# 交城县深化"承诺制+标准地+全代办"改革

打通服务企业"最后一公里"

□ 王富贵 苏凤凤 张彩峰

交城经济开发区持续深化"承诺制+标 准地+全代办"改革,完善"一块标准地+一次 承诺,实现企业零跑腿"管理服务模式,全力 打通政府服务企业"最后一公里",项目建设 跑出"加速度",营商环境持续优化、便捷化、 高效化。

、聚焦"事要解决",优化"承诺制"事 项。制定完善《深化企业投资项目承诺制改 革行动方案》,明确列入承诺制改革项目必 须具备的条件,制定容缺受理、事中事后监 管以及失信联合惩戒制度,确保企业在法律 政策框架内规范运行。通过"承诺制"改革, 变事先审批为事中审批、事后监管,解决了 过去办事关卡多、前置条件多、办事周期长 等问题。同时扩大承诺范围,除焦化、水泥、 平板玻璃、有化学反应的化工、医药等项目 外,其它一般工业项目"全承诺、无审批",拿 地即可开工。开发区共申领市级行政职权 108项,县级行政职权131项,开通从公司注 册到建筑施工所需要的10余个审批平台,可 开展办理的市县级权限事项107项,基本实 现了区内企业"办事不出区"。共对20个企 业投资项目44个事项实行集中承诺,改革效 应充分显现,项目建成时间明显缩短,建设 周期缩短了一半。圆梦再生物资和北华美 元新材料项目从立项到开工用时仅两个月, 比原定时间缩短了近4个月,大大提高了项

二、推行"九评五控",提质"标准地"改 革。原来由企业负责编制的环境、节能、地 用监管和联合奖惩机制,严格核查企业规 日省政府下发了《关于交城经济开发区扩 区的批复》,扩区后交城经济开发区面积由 原来的12.61平方公里调整为27.03平方公 里,扩区成功破解了开发区发展难题,"九 评五控"以及化工园区认定等共20项规划

划建设、控制指标达标情况。2022年7月6 编制正在一体化推进。通过"标准地"改

质地灾、压覆矿产、地震安全、文物考古、水 土保持等7个综合评价,县政府投资1千余 万元统筹作了区域评价,为企业节省亩均 投资约2万元,拟出让土地全部实现"四通 一平",将土地原始自然属性的供给变为 "标准化"供给。对于入驻"标准地"企业, 实施《国有建设用地使用权出让合同》与 《"标准地"项目投资建设合同》的"双合同" 管理;强化企业承诺履约监管,建立投产验 收、竣工验收等环节信用评价体系,完善信

革,倒逼企业上马转型项目,构筑起新型招 商模式,为转型发展注入了新动能。去年 以来,成功出让了"标准地"3宗,上马了美 锦氢能、浙江杭氧、东锦绿色新材料年产10 万吨硝酸钾、10万吨两钠生产线等项目,共 计227.9亩。今年10月底预计出让117亩, 建设东锦年产86万吨绿色新材料三期项 目。正谋划建设占地100余亩,投资约1.6 亿元,总面积为15万平方米的标准化厂房 示范园区。

三、探索"1+1+2"模式,打造"全代办" 示范。紧抓交城经济开发区作为吕梁市 "全代办"改革试点的机遇,从先行先试到 先行示范,全面深化"全代办"改革,在 "123"全代办模式基础上探索实行"1+1+2" 工作模式。"1+1"是指"一流程、一表告 知"。"一流程"即办理事项流程,包括前期 工作、领办代办、服务终止与续办、事后评 价4个流程,明晰了领办代办的全过程;"一 表告知"即从之前实行的"三清单"集成化 为"一表告知",把项目涉及事项、审批层 级、所需材料,是否领办代办等所有事项一 表覆盖,企业对项目办理事项更加明了。 "2"是指升级版的"双领办、双代办",包括 构建"开发区+县"跨区通办、网格化"管家 式"包联服务、重点项目的"双领办、双代 办"工作体系。通过实行"1+1+2"工作模 式,将办理时间从原来的75天压缩为35 天,企业准备材料由原来的288份压减到21 份,低风险类项目从备案到发放施工许可 证仅需12天。目前为区内50余户企业完 成全代办事项89项,用金牌服务为企业纾 困解难,项目审批速度明显加快,企业获得 感和满意度不断提升。







赶工期、抢进度,确保如期 竣工通车。

兴县城区重点工程蔚 汾南路东延项目,2021年 启动实施,设计起点为车 家庄村环岛,设计终点为 K0+339.791,为东西向次 干路,道路红线宽度为24 米,全长334.325m。

记者 郭炳中 摄

# 岚县普明村:牵紧产业发展"牛鼻子"鼓起村民腰中"钱袋子"

□ 本报记者 王洋

金秋十月的岚县,秋风和煦轻柔,白云 飘逸悠扬。普明村是岚县最大的行政村,近 年来,通过发展壮大集体产业、加强技术技 能帮扶,不断改善环境设施等一系列举措, 群众生活水平得到了明显提高,安全感、获 得感、幸福感明显提高。

张丽娟是嫁到普明村的媳妇,刚结婚的 时候,家里生活比较困难,由于没有固定工 作,夫妻俩只能四处打工,日子过得紧紧巴 巴。后来在当地政策的支持下,大专毕业的 她在村里的公益岗位上实现了就业。

"村里需要公益岗位,我正好是一名大

专生,符合条件,同时我也了解到,针对在脱 贫攻坚时期的贫困户有技能培训,我就介绍 我爱人参加了贫困户技能培训。培训结束 后,他就在太钢球团厂上了班,开上了铲 车。"张丽娟向记者介绍说。

工作稳定了,收入增加了,张丽娟和爱 人就想着改善自己的住房条件,就在村里新 建的龙山小区买了新房。张丽娟说,"以前 我们住的是旧平房,没下水,也没大暖,而且 路也不好走。现在楼房里基础设施完善,还 有天然气也入了户,生活条件明显比以前好

位于村南普明河畔面积约17.5亩的旧 荒滩,一直是个"垃圾场"。普明村通过集体

自筹资金改造,将昔日的"垃圾场"变成了占 地11万余平方米的设施完备的农产品交易

"农产品交易市场建成后,春天主要交 易化肥、籽种、农药,到了秋天主要交易小杂 粮、玉米。通过这个市场,方便了全村老百 姓,辐射了全县的农贸交易,不仅盘活了土 地资源,还壮大了村集体经济,年收入达到 十万元以上。"岚县普明村党支部书记、村委 主任李建峰说。

在巩固脱贫成果与乡村振兴有效衔接 的同时,普明村加大基础设施建设力度,对 主街道和村民房前屋后进行了硬化、绿化、 美化,配套建设了雨污水分流工程。村里通

了天然气,建设了现代化篮球场、高标准足 球场、橡胶健身步道,公共基础设施和村容 村貌得到明显改善。

在村里边串门的村民刘江霞走过来 说:"早上可以踢踢毽子,跳跳舞,晚上可以 带孩子散散心,现在的日子过得越来越好

"我们要继续加强基层党组织的建设力 度,发挥党组织的带头作用,广泛发动党员 群众积极参与村里的各项工作。同时我们 要挖掘本村集体经济的潜力,盘活土地资 源,加大土地综合利用,大力发展肉鸡养殖、 蔬菜大棚产业,通过产业壮大,助推乡村振 兴蓬勃发展。"李建峰说。

# 我市民营企业积极谋求上市借力资本市场推动高质量发展

本报讯(记者 刘少伟)"2020年10月 记者介绍说。 19日,我们在新三板正式挂牌,2021年11月 完成了第一次定向发行,募集资金3800余万 元,有效解决了资金短缺、融资通道不畅的 难题,目前,我们已经具备了申报北交所的 条件,完成了上市辅导备案,正式进入上市 辅导期,全力向吕梁第一家民营A股上市企 业发起冲锋。"近日,在交城经济开发区,山 西金兰化工股份有限公司董事长蔺向光向

近年来,我国以资本市场服务实体经 济为导向的政策频出,科创板、创业板以信 息披露为核心的注册制改革,明显提升了 企业上市审核效率和可预期性,企业从申 请受理到完成注册的时间大大缩短。去 年,北交所的开市,更丰富了多层次资本市 场的构成,为中小企业登陆资本市场创造 了难得的机遇。我市各类民营企业瞅准机

会,在各级政府相关部门的大力支持下纷 纷行动起来,积极拥抱资本市场,破解融资 难题,推动高质量发展。在山西金兰化工 股份有限公司积极进军资本市场,初尝资 本运作的"美妙滋味"的同时,作为全国唯 ——家利用焦煤气生产高塔复合肥的企 业,山西华鑫肥业股份有限公司也乘着全 省企业上市"倍增"计划的东风,积极推动 资本运作,谋求在上海证券交易所主板上 力。

市,并顺利进入"省重点上市企业后备企 业"名单,7月末,省证监局已受理该公司的 辅导备案申请。

来自市金融办的统计数据显示,截至今 年三季度,我市在省证监局上市辅导备案2 户,新三板挂牌企业3户,在山西省股权交易 中心晋兴板挂牌企业37户,资本市场正在成 为我市民营企业实现高质量发展的强大助

### 文水县:红土地上焕新颜

(上接1版)同时,以金地煤 焦、国金电力、金源煤化等企 业为支撑,壮大"煤一焦一电 一化一建一运"循环经济产业 链,吸引更多企业合作共建。

从革命之红到发展之 红,如今的文水县走出了一 条革命老区高质量转型发展 的道路。

#### 逐梦绿水青山 发力乡村振兴

文水县交通便利,区位 优越。境内G5京昆、G20青 银两条高速公路穿境而过, 祁离高速正在建设中,太中 银铁路纵贯南北。307国道 和320省道纵横贯通,县城距 太原76公里,处于太原都市 圈的内层圈。全县形成了 "两大内外循环、四角对外辐 射、十大出境通道"的路网格 局,公路、铁路物流运输业发 达,是三晋通衢之地。

近年来,该县依托历史 文化底蕴、红色基因传承、生 态文旅资源,围绕太原"1小 时"城市圈,着力打造周末休 闲度假目的地,充分释放文 水"太原后花园"功能。尤其 是汾河百公里中游示范区文 水段工程的建设,为文水实 施农村人居环境整治,开展 美丽宜居村庄和美丽庭院示 范创建活动带来了活力和生 机,重现了汾河"水清、岸绿、 河畅、景美"的自然画卷。世 泰湖湿地拥有800多亩水域 世界,已成为周边群众休闲 旅游的好去处。

绿水青山就是金山银 山,走在位于文水县开栅镇 北峪口村的则天湖休闲文化 旅游区内,长流水渠环绕,周 边绿树成荫,使人置身于绿 色天然氧吧中,尽享生态幽 静之美……然而,在几年前, 这里只有几个深达数十米的 废弃砂坑。2019年起,文水 县启动了砂坑生态修复治理 项目,坚持山水林湖草一体 治理,对历史形成的31个 8191.29 亩砂坑开展了生态 修复和开发利用,解决了开 栅一带由于长期毁地挖沙, 砂坑遍布、地表裸露、生态破 坏的窘况,具备了实施"田园 综合体"、生态康养项目的良

干净整洁的环村路边, 各种颜色的花争奇斗艳。错 落有序的村落中,一处处古 建筑散布其间。柔和阳光 下,一幅美丽乡村图画跃然 眼前。实施乡村振兴战略以 来,文水县北辛店村大力发 展民宿旅游项目,实施人居 环境改善、电网改造、村道拓 宽改造、饮水安全巩固提升、 古村落维修及环境整治等13 项工程,累计投入2000余万 元,全面开启新时代发展之 路。"抓住古村落保护机遇, 打造乡村旅游产业,以点带 面,使乡村振兴和乡村文化 真正搞活,极大增强了群众 获得感幸福感。"村党支部书 记兼村委主任成志强说。

#### 唱响"三农"好戏 擦亮特色招牌

近年来,在汾河、文峪 河、磁窑河三河浇灌的文水 广袤田野上,农民专业合作 社土地流转不断兴起,农业 龙头产业快速推进,生态种 植养殖合理布局,特色农业 遍地开花……农业是文水经 济社会发展的基础和根本, 更是转型发展的着力点和突 破口。与农业基础相匹配的 多功能高效农业和独具特色 的现代农业体系,促使县委、 县政府叫响一个目标:把文 水建成"吕梁农谷"!

打造"吕梁农谷"是文水 县立足实际、着眼"三农"长 远发展和乡村振兴做出的重 大战略之一,是农业发展的 "一号工程":以现代农业循 环经济产业园为载体,开展 "品牌强农"行动,用科技团 队、技术专家、新型机械赋能 现代农业,创建县域农业公 共品牌,推动县域农业从"规 模扩张"向"质量提升"转变, 使"吕梁农谷"成为引领吕梁 市乃至全省农业农村现代化

见繁茂的枝叶间一个个硕大 的酥梨缀满枝头,果香四溢, 让人垂涎欲滴,果农常国栋 高兴地告诉记者:"今年的梨 丰收了,果子大,果形好,比 去年价格高。我家有十五亩 地,一棵树平均能挂一百四 五十个果,总的下来有七万 多斤梨。"梨果刚刚摘下,就 有来自各地的客商准备收 购。近年来,当地不断推广科 学种植、规模化种植、现代化 种植,以特色种植带动农民增 收致富。目前,南安镇梨树种 植已超过三万亩,今年预计可 收果一亿五千万斤左右,大酥 梨成为了南安镇百姓奔向美 好生活的大产业。

在文水县北张乡南张村 的玉米种植基地,3500亩玉 米迎来了大丰收,大型收割 机正开足马力来回穿梭,确 保成熟的玉米颗粒归仓。-颗颗饱满的玉米棒矗立在田 地里,农民们正忙着对玉米 进行装车。在机械化的加持 下,饱满的玉米转瞬归仓。 "我今年流转了一百三十多 亩地,估计今年一亩地收一 千七百多斤,一共收了大概 二十多万斤。今年玉米价格 高,一斤一块三、一块四,能 收入三十多万元。"文水县郭 海农牧合作社负责人赵远斌 说。文水的玉米种植面积有 42.2万亩,为确保农民能够 丰产、丰收,当地有关部门协 调500余台收割机进行收割 作业。结合乡村实际情况, 以村集体经济合作社为运行 平台,为村民提供从种肥供 应、玉米生成、播种、施肥、收 获、销售全过程都由合作社 来完成的托管服务,实现了 村集体经营性收入增长。

2021年,文水县全县新建 高标准农田6万亩,粮食播种 面积保持在45万亩以上,产量 突破2.3亿公斤,连续28年保 持在2亿公斤以上。农产品精 深加工十大产业集群产值 116.76亿元,占全市40.4%,增 量48.36亿元,全市第1。

红土地上焕新颜,老区 产业发展底蕴厚实、城乡变 化日新月异、民生福祉更有 质感、综合实力迈上新阶,这 片承载着初心和使命的红色 土地,正奋力绘就新时代的 壮丽画卷。

#### 甘肃首批两座抽水蓄能电站集中开工建设

新华社兰州 10月27日 电(记者 王铭禹)记者从 甘肃省发改委新能源处获 悉,甘肃省张掖盘道山和肃 南皇城两座抽水蓄能电站27 日集中开工建设。这两座抽 水蓄能电站是《抽水蓄能中 长期发展规划(2021-2035 年)》中的"十四五"重点实施 项目,也是甘肃首批开工建 设的抽水蓄能电站。

介绍,两座电站装机容量均 为140万千瓦,设计年发电量 均为16.37亿千瓦时,年抽水 电量均为21.83亿千瓦时,共 计投资约210亿元,计划"十 五五"中期建成投运。

抽水蓄能电站是现阶段

技术成熟、经济性优、具备大规 模开发条件的储能方式,可在 电力系统中发挥调峰、填谷、调 频、紧急事故备用等作用,是适 应新能源跃升发展、加快构建 新型电力系统的重要技术支 撑,被称为绿色"超级充电 宝"。其工作原理为:在用电高 峰时,从上水库放水,利用水的 势能发电;在用电低谷时,下水 库的水被抽到上水库,储藏电 据国网甘肃省电力公司 能,以弥补风、光发电的随机 性、波动性短板。

> 甘肃风、光资源富集。 截至9月底,甘肃电网新能源 装机达3258万千瓦,占全省 电网总装机的比例达 50.01%,高比例新能源装机 亟待稳定的调峰电源建设。