# 小山村里"数字建设"有乾坤

■文/朱 虹

初冬的正山口村有些热闹,村民们忙 着将分装好的爱媛果冻橙发往全国各地。

四川省眉山市东坡区多悦镇正山口 村,4年前由4个村落合并而成。村里通过 深入挖掘整合各类资源,因地制宜构建符 合市场经济要求的集体经济运行机制,推 动快递超市、道德超市、助老餐厅等13种 集体经济形态如雨后春笋般涌现。

如今,正山口村因集体经济的蓬勃发 展而焕然一新。村里的柑橘种植面积2.17 万亩、年产量4000万公斤,村民的人均年 收入达到3.6万元,集体经济收入也从最初 的18.5万元跃升至超百万元的崭新高度。

以集体经济为基石,正山口村又开始 探索推动乡村治理向"数字化""高效能"转 变的新路径。今年2月,正山口村正式启 动数字乡村建设项目,一点一滴都有村里 的治理智慧。

"我们与中国移动合作,在'和慧村'小

程序上,围绕我们村的一事一物建立了专 属的数字化平台。"正山口村党委书记张文 胜介绍,目前,该平台已实现一个平台提供 农技课堂、随手拍、积分管理等多项服务的 功能。平台上线仅1个月,就有超过1200 名村民注册使用。

"山区地域宽广、交通不便、村民分散, 我们以'让数据多跑路、群众少跑腿'为目 标,通过网络宣传、干部推广、设点服务、开 展培训等方式,让数字技术深入山区,为村 民带来便利。"张文胜说,数字平台搭建完成 后,如何与乡村治理有效结合、激发村民的 积极性是关键。村集体决心让数字化建设 挂钩村集体"经济账"。于是,正山口村制定 了一套《乡村治理积分管理实施方案(试 行)》,积分管理以每个家庭为单位,每人基 础分100分,加分按照积分细则执行,最终积 分情况与村级集体经济年度分红挂钩。

"果园外的围墙倒塌了,影响大家的出 行。""XX房前有村民私自垃圾焚烧。"在村数 字平台的"随手拍"界面,滚动播放着村民反

映的各种问题。村民只需通过手机拍摄现场 照片上传在云平台,村干部就会立即核实处 理。每有效反映一个问题,村民可加5分。

"依托村集体经济基础,我们村探索出 积分制、公益金、道德币等多种乡村治理模 式。"正山口村纪委书记邹卫林告诉笔者, 在日常生活中,积分有两层重要的意义:一 方面,村民在村集体运营的"超市"可进行 实物兑换;另一方面,每户获得的积分与村 集体经济收益分红挂钩。"根据村民积分的 多少,村集体经济达到一定程度后,村里分 红的时候将其作为分配金额的依据。积分 越高,说明参与和助力村集体经济的贡献 越大,积分越低就越少。"

不仅如此,针对"数字下乡"面临的农 村老龄化这一难题,正山口村采取了多种 措施。在通信服务站设立服务窗口,选派 后备干部驻点,为老年人提供数字平台使 用培训;同时,每月15日的党群活动日,村 里会定期举办智能手机培训班,帮助老年 人跨越数字鸿沟。

提高农民种粮积极性。各地严格落实粮食



### 我国粮食产量首次突破1.4万亿斤

南水北调支撑北方地区超16万亿元GDP增长

本报讯 国家统计局发布的数据显示, 今年全国粮食总产量14130亿斤,比上年 增加221.8亿斤,增长1.6%,在连续9年稳 定在1.3万亿斤以上的基础上,首次迈上 1.4万亿斤新台阶。今年,中央持续加大粮

本报讯 英国媒体12月13日援引一家

本报讯 利部副部长王道席在国新办

市场研究公司的最新数据报道,11月,全

球电动汽车销量实现了连续第七个月的增

长,同比增幅高达32%,创历史新高。与此

同时,中国继续领跑全球电动汽车销售市

举行的新闻发布会上表示,截至目前,南

水北调东中线一期工程通水以来,累计向

北方地区调水超过了767亿立方米,惠及

了工程沿线总共45座大中城市、1.85亿

占全球总销量近70%!

食生产支持力度,继续提高小麦、早籼稻最 低收购价,稳定耕地地力保护补贴和玉米 大豆生产者补贴、稻谷补贴等政策,扩大完 全成本保险和种植收入保险政策实施范 围,完善农资保供稳价应对机制,多措并举

场。根据该研究公司的数据显示,11月份

全球电动汽车的销量同比增长了32.3%,

达到183万辆。其中,中国的电动汽车销

量同比增长了50%,达到127万辆,接近全

球总销量的70%。数据显示,在美国和加

人。通水以来,工程运行安全平稳,经济

效益、社会效益、生态效益日益显著。例

如,在畅通南北经济循环方面,工程将南

方地区的水资源优势转化为北方地区的

发展优势,北方重要经济发展区、粮食主

中国继续领跑全球电动汽车销售市场

安全党政同责,加强耕地保护和用途管控, 推进土地综合整治,扩大复播粮食面积,充 分挖掘面积潜力。全国粮食播种面积 17.90 亿亩,比上年增加525.8 万亩,增长 0.3%,连续5年保持增长。

(熊丽)

拿大市场,电动汽车的销量也呈现出了稳 健的增长态势,同比增幅16.8%,销量达到 17万辆。相比之下,11月份欧洲电动汽车 销量为28万辆,同比略有下降,但相比10 月份增长了7.7%。在世界其他地区,电动 汽车的销量则与去年同期基本持平。

(总台环球资讯广播)

产区、能源基地生产的商品、粮食、能源等 产品通过交通网、电网输送到全国各地, 促进了各类生产要素在我国南北方的优 化配置。南水北调累计调水767亿立方 米,支撑了北方地区超过16万亿元的 GDP增长。

(杜雨萌)

#### 前11月陕西省进出口总值增速居全国第5位

本报讯 西安海关发布前 11 月陕西 省进出口贸易数据。据统计,今年前 11 月陕西省进出口贸易总值 4149.7 亿 元人民币,居全国第19位,较上年同期 增长13.5%,增速居全国第5位,高出全 国进出口增速8.6个百分点。其中,出 口 2800.5 亿元,增长 18.9%;进口 1349.2 亿元,增长3.7%,同期贸易顺差1451.3 亿元。

今年前11月陕西省外贸主要呈现 以下特点:加工贸易进出口总值1990.5

亿元,增长22.4%,占全省进出口总值的 48%;一般贸易进出口1565.1亿元,下降 1.4%, 占比37.7%; 保税物流进出口总值 511.6亿元,增长39.1%,占比12.3%。对 韩国进出口772.6亿元,增长23.8%,占 全省进出口总值的18.6%;对东盟661.2 亿元,增长11.1%,占比15.9%;对欧盟 404.3亿元,下降14.9%,占比9.7%;对俄 罗斯 316.9亿元,增长 28.1%,占比 7.6%; 对美国272.4亿元,增长4%,占比6.6%。

(赵峰)

### 新疆连续三个月领跑CPI

本报讯 国家统计局日前公布了31 省份 2024年11月居民消费价格指数 (CPI)。11月,19省份CPI同比上涨。11 月31省份CPI同比上涨省份连续第四 个月减少。其中19省份同比上涨,4省 份持平,8省份同比下降,上月"涨平跌" 省份分别为22个、4个和5个。具体来 看,新疆、陕西、山西、江苏、安徽、甘肃、

福建、河南、云南等9省份涨幅超过全国 水平,其中新疆连续三个月领跑;上海、 山东、湖北、重庆涨幅与全国水平持平; 河北、辽宁、湖南、四川、贵州、青海、黑 龙江、浙江、江西、广西、西藏、北京、天 津、海南、内蒙古、吉林、广东、宁夏等18 省份涨幅不及全国水平,其中宁夏连续 第九个月同比下降。 (王永乐)

#### 涪陵页岩气田探明储量突破万亿立方米

本报讯 我国在页岩气勘探领域取 得重大进展,涪陵页岩气田南川区块新 增探明储量1213.56亿立方米,累计探明 储量达到万亿立方米,为国家能源安全 再添保障。位于四川盆地的涪陵页岩 气田,是我国首个实现商业开发的大型 页岩气田。此次提交的探明储量位于 重庆市南川区,技术人员采用变密度三 维采集方式,精准刻画地质构造,在地

下1000米至4900米找到气藏。气藏属 于压力系数较小的常压页岩气藏,开采 难度较大。涪陵页岩气田于2014年3月 投入商业开发以来,已累计生产页岩气 超700亿方,约占我国页岩气年产量的 三分之一,为长江经济带沿线6省2市、 上千家企业、2亿多居民送去清洁能源, 助力长江经济带高质量发展。

(张 伟)

#### 前11月新疆电网售电量位列全国首位

本报讯前11个月,新疆电网累计 售电量达1904.87亿千瓦时,超去年全年 售电量,同比增长17.94%,创历史同期 新高,增幅位列国家电网有限公司27家 省级电力公司首位。从全社会售电量 来看,前11个月,新疆第二产业售电量 为1233.19亿千瓦时,同比增长18.97%, 继续发挥新疆电网售电量增长"主引 擎"作用。对具体行业售电量数据进行

分析显示,前11个月,新疆交通运输、仓 储和邮政业,批发和零售业,住宿和餐 饮业售电量同比增幅均超两成。新疆 工业继续稳健发展,售电量同比增长 19.31%;,先进制造和新材料等战略性新 兴产业、文化和旅游产业售电量分别同 比增长27.86%、22.13%;全疆22家硅基 企业前11月累计售电量同比增长 (陈蔷薇) 58.8%。

公益广告:各地形象宣传

## 府谷:鸡鸡闻三省

■图文/府谷县人民政府



#### 基本情况

府谷县位于陕西省最北端,是秦晋 蒙三省区交会的黄河"金三角"地带,东 与山西省保德县、河曲县隔河相望,北与 内蒙古自治区准格尔旗、伊金霍洛旗阡 长城横亘东西,九曲黄河环绕于斯,黄土 文化和草原文化在这里辉映,长城文化 置好,开发建设条件十分优越。 和黄河文化在这里融合,素有"鸡鸣闻三 省"之称。

政区沿革:早在7000多年前就有先 一。1947年解放后,府谷时属晋绥边区; 谷煤炭专用线、冯红铁路、庙石铁路等已

1950年归榆林专区:1958年与神木县合 并,1961年分县至今。

自然资源:县城内资源富集,水丰煤 富是最鲜明的特征。拥有各类具有开采 价值的矿藏20多种,煤炭已探明储量 公里。 200多亿吨,多年平均水资源总量6.06亿 陌相通,西、南与神木市地土相连,万里 立方米,高岭土探明储量3.59亿吨,远景 储量超过10亿吨,居全国之首,组合配

人文资源:府谷文化底蕴深厚,黄河 率68.44%。 与长城在这里交汇,黄土文化与草原文 全县总面积3229平方公里,辖14个 化在这里融合,境内有府州古城、七星庙 镇(府谷镇、黄甫镇、哈镇、庙沟门镇、新 等国家文物保护单位2处,建成高寒岭、 民镇、孤山镇、清水镇、古城镇、三道沟 木瓜园堡、神龙山、沙梁古镇4处3A景 镇、大昌汗镇、老高川镇、武家庄镇、木瓜 区,寨山古遗址群正在发掘,二人台是国 镇、田家寨镇),172个行政村,总人口25 家级非物质文化遗产保护项目,地方文 203.92亿元,增长6.4%,占比20.3%。按 万。府谷是省级民营经济转型升级试验 化丰富多彩。府谷历史上人才辈出,不 照常住人口计算,人均地区生产总值 部,地处秦、晋、蒙接壤地带,紧靠华北, 外公路(含通村水泥路)2811公里。全县 区,省直管改革试点县,也是国家级陕北 仅涌现出巾帼英雄折赛花、明末农民起 39.21万元。 能源化工基地的重要组成部分和国家 义军领袖王嘉胤等英雄人物,而且孕育 "西煤东运""西电东送""西气东输"的重 了赵博、高克亭等一大批革命志士,留下 了抗日英雄马占山光辉的战斗足迹。

民们在这里繁衍生息,西汉时设置富昌 府谷民用机场可研已获国家发展改革委 县,公元910年(五代后梁开平四年)改设 批复,将满足周边区域航空产业的发展 府谷县,迄今为止已有2000多年的历史, 需求;神(木)—朔(州)、准(旗)—神 是榆林市建县最早、历史最长的县之 (木)、准(旗)—朔(州)铁路穿境而过,府 吨,货运周转量191.79亿吨公里。

开工建设,建成铁路总里程87公里;府 店、大石、府准、新郭、边府等干线公路与 周边地区路网衔接,榆神高速神府段已

#### 经济发展

人,出生率6.94‰,死亡率7.02‰,城镇化 44.93亿元。其中:税收收入37.72亿元, 在千佛洞山脚下仰头就能清晰地看到,

1002.08 亿元,同比增长 5.4%。其中:第 一产业增加值12.05亿元,增长4.1%,占 比1.2%;第二产业增加值786.11亿元,增 长 5.1%, 占比 78.5%; 第三产业增加值

程3734公里,其中高速公路29公里、一 级公路158公里、二级公路64公里、三级 交通设施:县内交通设施日臻完善, 公路392公里、四级公路2431公里、等外 公路660公里。

量 7616.84 万人公里。货运量 34748 万 生物和地质科学有巨大的科研价值,但 铁路,铁路运营里程 86.3 公里。并先后

商业贸易:全年社会消费品零售总 没有得到有效保护,造成了巨大的损 铁路客运列车。

上消费品零售额(不包含中石油、中石 局开始筹建博物馆,通过收集个人藏品 化反馈数)15.35亿元,增长2.2%。在限 和抢救性挖掘的方式把这些远古生物 建成并投入使用,公路总里程达到3270 额以上消费品零售额中,餐饮收入1.66 化石保护起来。 亿元,增长112.0%;商品零售13.69亿 元,下降3.9%。

民俗风情

2023年末,全县常住人口25.52万 下降16.3%,地方一般公共预算收入 州古城墙脚下的千佛洞,另一处我们站 非税收入7.2亿元。一般公共预算支出 上面刻的大多为陕西或国家级书法家墨 初步核算,全年地区生产总值 69.6亿元,下降5.2%。全年总税收收入 迹,同样也是府谷一道亮丽的文化景观。 191.79 亿元, 比上年减少 57.88 亿元, 下 降 23.2%。

#### 自然地理

交通:2023年末,全县公路通车总里 38度42分至39度35分,东经110度22分 公路、大石一级公路为主骨架,沿黄、府 至111度14分。

相继发现距今约2亿年前的古树、古植 射的公路网络,全县公路网络四通八 物化石和距今约7000万年前的古生物 达。县境内建成运营铁路有神(木)—朔 全年客运量87.74万人次,客运周转 化石群,据专家考证,这些化石对研究 (州)、准(旗)—神(木)、准(旗)—朔(州) 是由于当时对古生物保护的认识不足, 开通了府谷经西安至安康、神木至大同

崖壁石刻:黄河沿岸砒砂岩地貌上 的崖壁石刻,也是府谷的文化名片。类 财政:全年财政总收入223.25亿元, 似的崖壁石刻,府谷有两处,一处是在府

道路交通:县境内公路、铁路交通便 捷畅通,截至2022年底,全县公路通车总 里程3529公里,其中高速公路43公里, 一级公路133公里,二级公路42公里,三 地理位置:府谷县位于陕西省最北 级公路258公里,四级公路242公里,等 距离京、津、塘和环渤海地区较近。北纬 公路形成了以神府高速公路、府店一级 准、野大、孤武、桃田、魏哈、府庙等公路 生物化石:2016年以来,府谷境内 为次骨架,以专用公路和通村公路为辐

