甘肃省人民代表大会常务委员会关于进一步加快数字政府建设促进数字经济数字社会发展的决定

(2024年11月29日甘肃省第十四届人大常委会第十二次会议通过)

为全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中 全会精神,深入贯彻习近平总书记关于网络强国 的重要思想和视察甘肃重要讲话重要指示精神, 全面落实党中央决策部署和省委工作要求,以更 大力度推动数字政府建设,更好促进数字经济数 字社会发展,为推进中国式现代化甘肃实践提供 有力支撑,作出如下决定。

一、深刻认识进一步加快数字政府建设促 进数字经济数字社会发展的重要意义。加快 数字政府建设,促进数字经济数字社会发展, 以数字化驱动生产生活和治理方式变革,是建 设网络强省、数字甘肃的基础性和先导性工 程,是数字时代推进中国式现代化甘肃实践的 重要引擎。近年来,全省数字基础设施加速升 级,数字政务体系日趋完备,产业数字化应用 不断深入,数字治理成效不断显现,正步入数 字化、网络化、智能化融合发展的新阶段,具备 了充分释放数字化发展红利的有利条件,为加 快形成新质生产力、催生发展新动能奠定了良 好基础。2024年9月,习近平总书记视察甘肃 时明确提出,要打造一体化算力网络国家枢纽 节点,加快培育新的经济增长点,为加快数字 甘肃建设指明了前进方向、提供了重要遵循 当前,奋力谱写中国式现代化甘肃篇章迈入新 征程,推动治理体系和治理能力现代化、适应 人民日益增长的美好生活需要,对数字化转型 学习贯彻习近平总书记重要讲话重要 指示精神,进一步统一思想、凝聚共识,加强组 织领导,强化规划引领,系统谋划、统筹推进, 筑牢数字基础设施底座,以数字政府建设为牵 引,持续推进政府治理流程优化、模式创新和 履职能力提升,充分发挥数字政府建设对数字

经济、数字社会的引领促进作用,加快塑造发 展新优势。到2026年形成泛在可及、智慧便 捷、公平普惠的高效政务服务体系;到2030年 全面融入全国一体化数据市场,数字经济核心 产业增加值占国内生产总值比重显著提升,数 字技术与实体经济加速融合,数字化应用场景 不断丰富,数字社会环境不断优化,更好赋能 全省经济社会高质量发展。

二、全面提升政府数字化履职能力。着力强 化改革思维,注重系统设计和基层探索有机结 合、技术创新和制度创新双轮驱动,推动政府履 职效能持续优化。加快建成甘肃数字政府运营 中心,搭建全省经济决策大脑、重点产业大脑,运 用大数据强化经济运行动态感知和监测预警,拓 展统计分析、趋势研判、效果评估、风险防控等应 用场景,全面提升各级政府决策科学化水平。以 信息化平台固化行政权力事项运行流程,推动行 政审批、行政执法、公共资源交易等数字化管理, 促进行政权力规范透明运行。大力推行智慧监 管,完善"互联网+监管"系统,全面对接整合各 级各部门现有监管系统,实现违法线索互联、监

优化全省一体化政务服务平台,做优做强"甘快 办""12345政务服务热线""陇商通"等特色应 用品牌,整合政务服务应用平台,实现更多高频 事项掌上办,着力消除企业和群众反映强烈的 办事难、办事慢、办事繁等问题。大力推进"高 效办成一件事",建立健全重点事项清单管理和 常态化推进机制,推动政务服务从事项供给向 场景供给转变,推进政务服务标准化、规范化、

涉企审批减环节、减材料、减时限、减费用,降低 制度性交易成本。聚焦高频政务服务事项,加 快推进电子证照汇聚和互通互认,实现表单免 填写、证照免提交,支撑更多服务事项免证办、 就近办、异地办、跨省通办,推动服务从"能办" 向"好办""易办"转型。

四、大力推动数据资源共享和开发开放。深 化数据要素市场化配置改革,加快数据领域地方 立法,健全定向开放、授权开放管理制度,有序推 进公共数据依法开放利用。推动全省公共数据 开放平台等基础设施建设,加强甘肃省算力调度 服务平台、数据要素流通平台推广应用,支撑数 据要素安全可信流动。充分依托数字政府已建 成的省政务数据共享平台,扩大政务信息资源共 享交换覆盖范围,实现互联互通和数据按需共 享。加快数据资源的全面汇聚、有序流动、一体 化共享和综合性开发利用,推动公共数据按不同 用途有偿或无偿使用,鼓励非公共数据以市场化 方式授权使用、获取收益。立足甘肃区位优势, 加快"数字丝绸之路"建设,加强同"一带一路"沿

五、加速推进数字产业化。统筹全省算力资 源,健全算力产业链,以"东数西算"工程庆阳数 据中心集群为牵引,加快全国一体化算力网国家 枢纽节点(甘肃)建设,加大算力企业招引力度, 培育打造一批优质算力服务商、第三方算力服务 机构和算力产品。拓展延伸集成电路产业链,支 持龙头骨干企业发展壮大,提升集成电路芯片、 模块、系统的测试水平。积极引入芯片设计企 业,优化集成电路设计制造产业布局,加快集成 电路设计产业关键技术研究与要素集聚。依托 机、机器人、无人机、可穿戴设备等,构建自主可 控软硬件产业集群。大力发展信创、数字创意、 工业软件、新兴平台软件、信息安全、嵌入式系统 等,加速推进数字信息产业创新。前瞻布局未来 产业,推动人工智能、量子信息、人形机器人、元 宇宙、下一代互联网等前沿技术研发和应用推 广,打造数字产业新赛道。

六、加快推动产业数字化。积极推进新型 工业化,加快推动工业企业"智改数转网联", 加快智能工厂、智慧电厂、智慧矿山和信创产 业园建设,加速推动重点行业数字化改造进 程,推动制造业加速向数字化、网络化、智能化 方向发展。推进"5G+工业互联网"融合应用, 实现工业园区、企业厂区5G网络深度覆盖,加 快中小企业"上云用数赋智",推动新一代信息 技术在全行业全链条普及应用。支持全省工 业互联网、大数据产业链链主企业、龙头企业 通过工业互联网平台,向产业链上下游企业开 放能力和共享资源,推广"大型企业建平台、中 小企业用平台"的链式转型模式,降低企业数 字化转型门槛。推动农业产业数字化转型,围 绕"牛羊菜果薯药"六大产业,打造一批数字化 范基地,推动"互联网+"农产品出村进城,推 广"陇南电商""环乡人"等农村电商特色品 牌。大力推进服务业数字化转型,有效整合线 上线下资源,拓展数字技术应用场景,推动生 产性服务业向专业化和价值链高端延伸、生活 性服务业向高品质和多样化升级。

七、坚持以数字政府引领数字社会建设。推 动数字技术和传统公共服务融合,深度开发各类 便民应用,加快发展数字教育、医疗、社保、就业、

住房等,构建全民畅享的数字生活,促进公共服 务普惠化、便捷化。深化智慧城市建设,推动城 市全域数字化转型,强化数字技术在城市规划。 建设、治理、经营等领域的应用,加快推进城市运 行"一网统管",提升城市治理科学化、精细化、 智能化水平。推进数字乡村建设,补齐乡村信息 基础设施短板,推动农村管理服务数字化进程, 构建涉农信息普惠服务机制,提升农民生活数字 化服务水平。积极推动社会治理模式数字化创 新,加强矛盾纠纷化解、社会治安防控、公共安全 保障、基层社会治理等领域的业务系统和数据对 接整合,推动社会治理模式从单向管理向双向互 动、从线下向线上线下融合,不断提升智慧治理

八、积极营造良好数字化发展环境。拓展 全民数字生活、学习、工作、创新等场景,加强宣 传引导,激发建设数字甘肃的积极性、主动性、创 造性。加强人才服务阵地建设,建立数字化新业 态发展需要的人才培养、引进、评价机制,柔性引 进专业化、复合型人才,吸引更多优秀人才聚集, 为数字甘肃建设提供智力支撑。建立健全数字 经济创新创业容错免责机制,实行包容审慎监 管,营造鼓励创新、宽容失败的良好氛围。统筹 发展和安全,健全数据安全管理制度,推进数据 监测预警、应急处置能力建设,构建更加完善的

全省各级人大及其常委会应当根据宪法和 法律赋予的职责,加强对数字政府、数字经济、数

本决定自公布之日起施行。

本报金昌讯(新甘肃·甘肃日报记者 谢晓玲)今年以来,金昌市全力以赴促发展、 惠民生,聚力打造共同富裕的幸福之城,人 民群众获得感、幸福感、安全感不断增强。 金昌市以建设全省城乡融合发展示范区

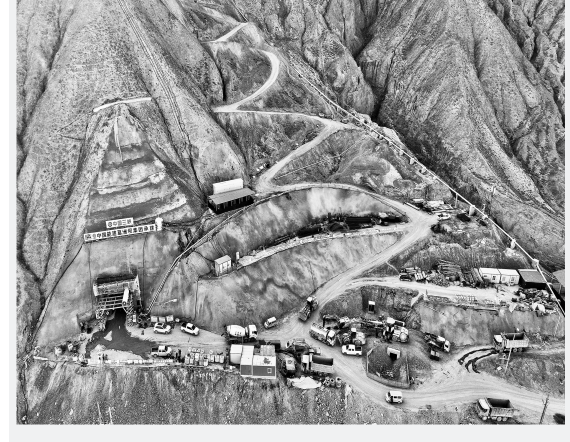
为抓手,在构建现代化产业体系、科技创新、 数字化改革、分配制度改革、城乡区域协调发 展、公共服务等方面先行先试,一体推进城 乡融合发展和共同富裕,着力解决发展不平 衡不充分问题。坚持全面规划和突出重点 相协调,建立规划实施机制,完善组织推进、 责任落实、调度管理、考核评价等制度机制和 配套政策措施20余个。做实强工促农文章, 持续推进巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴 有效衔接,着力发展富民产业。创新开展链主 企业带镇、龙头企业带村行动,实现企业或集 体经济组织带镇带村全覆盖,促进农民收入、 村集体经济收入稳步提升。今年1至9月份, 全市村均集体经济收入达到34.07万元,较上 年同期增长16.7%。

同时,聚焦教育、医疗、社保、托育、养 、城乡居民收入等重点领域,研究出台相 关配套改革政策措施,将80%以上的财政 支出用于民生,有序实施市区基础设施新改 建、城中村综合改造、自然村组道路硬化、生 态及地质灾害避险搬迁等项目,累计改造棚 户区9.3万套、老旧小区2.8万户,新建农村 集中居住点151个,改造提升农宅3.5万套, 实施生态及地质灾害避险搬迁6914户。全

市93%的城市社区建成日间照料中心,60%的行政村 建成互助老人幸福院。金昌市入选全国第四批城市 一刻钟便民生活圈建设试点城市。

本报静宁讯(新甘肃·甘肃日报记者冯宝强通讯员 李赟岩 李芳艳)近日,在陕西西安举办的第十四届中 国国际商标品牌节上,静宁苹果凭借其卓越的品质和 深厚的文化底蕴,经中华商标协会及标品(北京)认证 有限公司 AAA 级知名商标评价审核,获评首个地理 标志AAA级知名商标品牌的殊荣。

作为国家地理标志保护产品,静宁苹果一直以来 广受消费者好评。近年来,静宁县坚持把静宁苹果产 业作为战略性主导产业持续培育,以品牌培育为抓 手,深入实施商标品牌发展战略,大力发展"静宁苹 果"地理标志证明商标,强化溯源管控,建立了系统



近日,张掖抽水蓄能电站建设项目现场,工程建设者正在进行水库挖掘项目的施工。 新甘肃·甘肃日报通讯员 王 将

"静宁苹果"获评地理标志AAA知名商标品牌

完备的制度体系,构建了严格规范的监管体系,打造 了誉满中外的品牌体系,形成了全链提升的产业体 系。截至目前,"静宁苹果"地理标志产品已获得"中 国地理标志产品保护""中国地理标志证明商标注 册""中国驰名商标认定""中欧地理标志保护""马德 里国际注册"等46项知识产权。

静宁县成立全国首家苹果院士工作站,引进 瑞雪、秦脆、维拉斯黄金等品种34种,自主研发 培育了成纪1号、静宁1号等新优品种,建成各类 认证基地69.4万亩。同时,大力发展以果汁果醋 为主的精深加工业和以纸箱包装为主的关联产业, 年加工转化果品28万吨,生产纸箱3.5亿平方米; 培育出口企业34家,果品出口美国、欧盟等21个国 家和地区,累计出口34万吨共计24亿元。2024 年,静宁苹果产量预计将突破121.6万吨,产值超

-银光集团以"三结合"改善团队模式激发员工创新活力

新甘肃·甘肃日报记者 彭 雯 通讯员 贾 敏 黄晓娟

近日,走进甘肃银光化学工业集团有限公司现代化 的生产线,一台台高精密的智能设备自动运转,几辆智 能搬运小车沿着磁条导航系统精准"送货",岗位工人值 守视频监控操作台,不时通过对讲机下达指令。

"得益于'三结合'改善团队的模式,我们实施了大 量一线员工的合理化建议,智能搬运小车就是其中之 一。"银光集团员工杨得斌和团队成员引进智能搬运小 车,设计轨道和路线,极大减轻了一线员工劳动强度, 还提升了生产线本质化安全程度和生产效率。

近年来,为调动全员参与创新热情,银光集团在 170余个基层班组成立了由一线员工、技术人员、管 理人员组成的"三结合"改善团队,以问题为导向,由 岗位员工提出建议,再由技术人员和管理人员加以完 善、推动实施,全集团合理化建议参与率、采纳率、实

银光集团PVC生产线包装机使用已有十余年,昔日最 先进的"自动包装线",如今面临零部件老化、故障频发、产 生粉尘、称量系统精度不高等问题,不仅需要每班专门配 备4名员工手动复称,工人还要戴上密实的防尘口罩,每 天进行包装袋送袋、人工缝纫、补重分袋等80次重复操作。

"啥时候能让包装机与时俱进?"岗位员工的辛 苦,车间技术员王英涛看在眼里,急在心里。

为解决这一难题,王英涛和他所在的"三结合"改 善团队通过前期调研、设备评价、工艺验证,在今年检 修期间集智攻关,成功实施了包装机改造项目,包装 机自动化程度有效提高,生产成本明显降低,工人的 现场作业环境也得到显著改善。

"改造后,一个包装袋节省4角,一个班就能节省 2000多元,新的PE卷膜袋还可以回收利用,更加环 保。"王英涛兴奋地说。

从优化工艺流程到提高工作效率,从降本增效到

环境改善,"三结合"改善团队模式的良好效应持续在 银光集团生产一线显现,节创效益也源源不断地从生

产一线产出,实现了1+1+1>3的倍增效应。 "如何激励广大员工参与合理化建设工作,建立 一套好的机制是关键。"银光集团工会副主席、党群工 作部部长董时钊介绍说,"'三结合'改善模式既尊重 一线员工的首创精神,又能让技术人员、管理人员立 足岗位实际,发挥自身专业优势,让管理、技术和一线 生产三个维度环环相扣、职责清晰、协同推进,使一线 的'金点子'含金量更高。"

银光集团不断完善合理化建议工作机制,建立相 应的评价、激励、保障和推进机制,自主开发合理化建 议管理信息系统,覆盖每名员工,实现从提交、评审、 奖励、实施的全流程闭环管理。

今年前10个月,银光集团各岗位员工累计提交合 理化建议5万余条,实施4.2万余条,累计节创价值976

万余元。

民勤:西葫芦"种"出致富大产业

新甘肃·甘肃日报记者 金奉乾

11月中旬,民勤县迎来今年入冬 以来最强降温,然而,温室大棚里却绿 意盎然、温暖如春。

眼下,正值温室西葫芦上市的季 走进民勤县重兴镇黑山村陈国锋 家的蔬菜大棚,眼前一片绿油油的景 象。翠绿光滑的西葫芦"躺"在藤蔓下, 个个色泽鲜亮、均匀饱满、长势喜人。 陈国锋和妻子杨菊香在行株间来回穿 梭,干完缠蔓、整枝、打叉等日常管护等 活之后,他们又忙着开始采摘,两人有 说有笑,干劲十足。

"这座大棚是今年政府扶持新 建的钢结构三代日光温室大棚,长 92米,宽10米,我是8月定植的西 葫芦,10月底就开始采摘了,到现在 已经采摘10茬了,一天能摘300公 斤左右,这棚西葫芦预计能收入3万 多元。"陈国锋说,新棚不仅结实耐 用,而且采光、保温、通风、透气等性 能更好,"等这棚西葫芦彻底采摘结 束后,我还打算再种一棚人参果。"

西葫芦是一种生长迅速、易于 管理的作物,具有高产高效、适应性 强、成长周期短、种植成本低、市场 需求大等发展优势,这种"短、平、 快"的特点使得西葫芦成为许多农 户增收的不二选择。并不算高端菜 的西葫芦已培育发展成特色产业,

如今在民勤县,越来越多的农户靠 种温室西葫芦增收致富,过上了幸

在民勤县蔡旗镇小西沟村蔬菜 种植基地温室大棚里,大片的绿叶 底下结着一根根饱满、翠绿的西葫 芦,村民们正忙着采摘、分拣、装箱、 装车……大棚内外处处洋溢着丰收

"我们村有16座西葫芦大棚,今 年9月开始种植,采摘期大概2个月, 主要销往武威、兰州及周边地区。"蔡 旗镇小西沟村党支部书记兼村委会主 任冉江文说,通过发展日光温室产业, 拓宽群众增收渠道,带动村集体经济 强筋壮骨,让家家户户"种"出好日子。

"今年蔡旗镇大力推进农业产业结 构调整,积极谋划日光温室产业项目, 以示范效应带动群众踊跃发展设施农 业,在高庙、沙滩、小西沟等村发展种植 大棚西葫芦共473座。"蔡旗镇党委副 书记李博业介绍说,通过科学种植和精 细化管理,不仅提高了农产品产量和品 质,还带动周边群众就业增收,为乡村 振兴注入新活力。

近年来,民勤县依托资源禀赋和 政策机遇,积极探索特色产业发展新 路子,不断优化种植结构,创新农业发 展模式,全力推进规模化、标准化、品 牌化建设,引导群众发展产量高、见效 快、经济效益好的西葫芦产业,让西葫 芦成为群众增收致富的"金葫芦"、助 力乡村振兴的大产业。

通渭:"巨型充电宝"存住好"风光"

新甘肃·甘肃日报记者 杨唯伟 通讯员 李苏敏

初冬的通渭县,山高风急。山头 村落,散布着一台台高耸的风力发电 机和一排排深蓝的光伏板,这里坐落 着甘肃第三个、陇中首个百万千瓦级 风电基地。

据了解,目前通渭县建成并网新能 源项目146.24万千瓦,其中风电基地 120万千瓦、光伏项目26.24万千瓦,累 计实现发电量99.4亿千瓦时。

供给千家万户的风电、光伏电等, 因发电过程中出现波动性、间歇性等特 征,导致电资源匮乏怎么办?

通渭县给出的答案是:启动建设独 立储能电站,这个"巨型充电宝"可以在 风、光发电资源充沛的时间段储存未经 利用的能量,在资源缺乏而用电需求大

的时间段释放能量。 近日,通渭县在马营镇东关村 举行易恒宸100兆瓦/400兆瓦时 独立储能电站示范项目开工仪 式。这是继2023年启动建设的压 缩空气+锂电池组合式网侧共享

储能电站后,通渭县建设的第二座

"巨型充电宝"。

"用清洁高效的绿色能源,取代 燃煤,对改善当地的生态环境有一定 的积极作用。"第二座储能电站的建 设方、通渭易恒宸能源科技有限公司 总经理马维平介绍,储能是现今支撑 新型电力系统的重要技术和基础装 备,对推动能源绿色转型,保障能源 安全,实现碳达峰、碳中和具有重要 作用。

据了解,通渭县压缩空气+锂电 池组合式网侧共享储能电站创新示 范项目,是全国范围内首个压缩空 气与锂电池耦合的储能项目,也是 通渭县重要的招商引资项目。储能 电站总装机容量100兆瓦/400兆瓦 时,采用压缩空气+锂电池组合储 能方式建设,计划今年全面建成并 网;通渭县100兆瓦/400兆瓦时独 立储能电站示范项目,计划于明年 6月底前全面建成并网,储能系统 采用磷酸铁锂电池储能系统。

"这两座储能电站的建设,可以有 效改善地区电源出力特性,助力打造陇 中重要清洁能源生产基地和定西千万 千瓦级新能源基地。"通渭县重点项目 服务中心主任邢兆锋介绍。