



《2023年甘肃省国民经济和社会发展统计公报》(以下简称《统计公报》)如期发布,以丰富翔实的数据全面客观地展现了过去一年甘肃经济社会发展、人民生活以及各项社会事业取得的成就和进步。2023年是全面贯彻落实党的二十大精神的开局之年,也是疫情防控转段后经济全面复苏的一年,在省委、省政府的坚强领导下,全省上下深入贯彻党的二十大精神,坚定不移落实习近平总书记对甘肃重要讲话重要指示批示精神,坚持稳中求进工作总基调,全力以赴抓经济,千方百计促发展,全省经济总量持续扩大,质量效益稳步提升,民生福祉不断增进,高质量发展稳步推进。

一、发展基础不断巩固,经济总量持续扩大

着力稳增长、调结构,经济总量不断攀升,全年全省地区生产总值11863.8亿元,比上年增长6.4%,实现了6%的预期目标,增速比全国高1.2个百分点,居全国第6位。人均地区生产总值47867元,增长6.9%。

农业经济稳步增长。锚定农业强省目标,加快培育农业农村发展新动能,全年全省第一产业增加值增速比上年提高0.6个百分点,高于全国1.8个百分点。全省粮食总产量达到1272.9万吨,连续四年保持在1200万吨以上,再创历史新高;中药材、园林水果、蔬菜产量分别增长8.3%、7.1%、5.0%,当归、党参、黄芪等中药材产量均居全国前列;牛羊禽存、出栏均实现较快增长,猪牛羊禽肉产量增长10.4%。

工业经济持续向好。坚定不移实施强工业行动,推深做实“1+N+X”政策体系,持续强龙头、聚集群、补链条,不断巩固和增强工业经济向好态势,全年全省规模以上工业增加值比上年增长7.6%,增速比全国高3.0个百分点,其中有色、石化、机械等支柱产业增加值分别增长15.9%、6.5%和20.7%,对全省规模以上工业增加值增长的贡献率分别为34.7%、29.8%和8.7%。重点工业品

产量实现突破,精炼铜、电解铝、集成电路产量首次分别突破100万吨、300万吨、600亿块。

服务业全面恢复。全年全省服务业增加值比上年增长6.4%,增速比全国高0.6个百分点。接触型聚集型服务业明显回升,住宿和餐饮业、交通运输仓储和邮政业、文化体育和娱乐业增加值比上年分别增长21.7%、17.7%和14.8%。交通客运快速增长,铁路客运量、航空旅客吞吐量、公路客运量分别增长1.5倍、1.5倍和69.0%。

需求拉动持续有力。强化项目谋划,狠抓项目调度,重大项目建设快速落地,点燃高质量发展“强引擎”。全年全省固定资产投资比上年增长5.9%,增速比全国高2.9个百分点,其中项目投资增长13.2%;重大项目支撑明显,亿元及以上重大项目比上年多290个,完成投资额增长17.0%,对全省项目投资增长的贡献率达161.6%。市场销售持续回暖,全年全省社会消费品零售总额比上年增长10.4%,增速比全国高3.2个百分点。出行类商品需求加速释放,限额以上单位汽车类、石油及制品类商品零售额分别增长15.2%和13.1%,对全省限额以上单位商品零售额增长的贡献率达73.5%。绿色智能消费持续活跃,限额以上单位能效等级为Ⅰ级和Ⅱ级商品、智能家用电器和音像器材类商品零售额分别增长26.4%、18.8%;新能源汽车零售额增长76.3%,高于汽车类商品零售额增速61.1个百分点。

中,有人值守的地震监测台站14个,无人值守的地震监测台站(点)1691个。

全年农作物受灾面积43.59万公顷,比上年上升39.56%;农作物成灾面积22.75万公顷,上升33.48%。全年实际发生地质灾害8起,造成直接经济损失370.32万元,下降95.9%。

全年共发生各类生产安全事故615起,比上年下降13.26%;死亡492人,下降10.71%;受伤414人,下降11.54%;直接经济损失1.23亿元,下降30.67%。亿元地区生产总值生产安全事故死亡人数为0.04人,下降15.69%;工矿商贸企业就业人员10万人生产安全事故死亡人数1.76人,下降27.81%;煤矿百万吨死亡人数0.13人,下降63.42%;十二类营运车辆道路交通事故万车死亡人数8.92人,增长0.14%。

注:

1. 本公报各项数据均为初步统计数,正式数据以《甘肃发展年鉴2024》为准。部分数据因四舍五入的原因,存在总计与分项合计不等的情况。
2. 地区生产总值、三次产业及相关行业增加值和人均地区生产总值绝对数按现价计算,增长速度按不变价格计算。
3. 农产品生产者价格是指农产品生产者直接出售其产品时的价格。
4. 主要工业产品产量中原煤、火电发电量包括规模以上和规模以下工业企业产量,发电量包括火电、水电、风电、太阳能发电量,2023年产量增速按可比口径计算。
5. 规模以上工业企业财务指标增速及变化按可比口径计算。
6. 规模以上服务业统计范围包括:辖区内营业收入2000万元及以上交通运输、仓储和邮政业,信息传输、软件和信息技术服务业,水利、环境和公共设施管理业三个门类 and 卫生行业大类法人单位;辖区内营业收入1000万元及以上租赁和商务服务业,科学研究和技术服务业,教育三个门类,以及物业管理、房地产中介服务、房地产租赁经营和其他房地产业四个行业小类法人单位;辖区内营业收入500万元及以上居民服务、修理和其他服务业,文化、体育和娱乐业两个门类,以及社会工作行业大类法人单位。
7. 邮政业务总量按2020年不变价格计算。
8. 电信业务总量按上年不变价格计算。
9. “一带一路”是指“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”。
10. 基础设施投资包括交通运输、邮政业,电信、广播电视和卫星传输服务业,互联网和相关服务业,水利、环境和

公共设施管理业投资(其中不含土地管理业)。

11. 民间固定资产投资是指具有集体、私营、个人性质的内资企事业单位以及由其控股(包括绝对控股和相对控股)的企业单位建造或购置固定资产投资。

12. 原保险保费收入是指保险企业确认的原保险合同保费收入。

13. 社会保障数据为快报数,最终数据以决算数为准。

14. 体育场地统计范围不包括军队、铁路系统所属体育场地,数据为截至2023年年底。

15. 卫生健康数据为初步数据,最终数据以省卫生健康委公布的《2023年甘肃省卫生健康事业发展统计公报》数据为准。

16. 水资源和用水量数据均为初步测算数,最终数据以省水利厅发布的水资源公报为准。

17. 工矿商贸企业就业人员10万人生产安全事故死亡人数数据是以《甘肃发展年鉴2023》中全省二、三产业就业人数计算。

18. 资料来源:本公报中城镇新增就业人员、社会保障数据来自甘肃省人力资源和社会保障厅;发电装机容量数据来自甘肃省电力公司;财政数据来自甘肃省财政厅;进出口数据来自兰州海关;利用外资数据来自甘肃省商务厅;交通运输数据来自甘肃省交通运输厅;甘肃省公安厅交警总队、中国铁路兰州局集团有限公司、甘肃省民航机场集团、东航甘肃分公司;邮政数据来自甘肃省邮政管理局;通信数据来自甘肃省通信管理局;旅游数据来自甘肃省文化和旅游厅;金融数据来自中国人民银行甘肃省分行;保险数据来自国家金融监督管理总局甘肃监管局;证券数据来自中国证监会甘肃监管局;医疗保险、生育保险数据来自甘肃省医疗保障局;城乡低保、农村特困人员救助供养、社会服务数据来自甘肃省民政厅;除国家级企业技术中心数据外,其他科技数据来自甘肃省科技厅;专利数据来自甘肃省市场监督管理局(知识产权局);广播、电视数据来自甘肃省广电总局;气象数据来自甘肃省气象局;地震数据来自甘肃省地震局;煤矿百万吨死亡人数来自国家矿山安全监察局甘肃局;十二类营运车辆数量来自甘肃省公安厅交通管理局。

聚力攻坚求突破 砥砺奋进谱新篇

——《2023年甘肃省国民经济和社会发展统计公报》解读

甘肃省统计局局长 李兴华 国家统计局甘肃调查总队总队长 郝胜龙

二、新动能加快成长,质量效益稳步提升

工业新动能加快积蓄。全年全省规模以上工业装备制造业、战略性新兴产业增加值比上年分别增长17.0%和7.1%;全省装备制造业投资、高技术制造业投资分别增长50.2%和19.5%。规模以上工业新入库企业421户,对全省规模以上工业增加值增长的贡献率达35.9%。

现代服务业增势良好。全年全省信息传输软件和信息技术服务业、租赁和商务服务业增加值比上年分别增长11.0%和12.2%。网络零售快速增长,限额以上批零住餐业通过公共网络实现零售额增长34.7%。如意甘肃火爆出圈,带动旅游市场强劲复苏,全省接待游客人次、旅游收入比上年分别增长187.8%和312.9%,分别恢复到2019年的104.0%和102.4%。

民营经济较快增长。不断加大对民营企业支持力度,引导民营企业优化产业结构,激发民间资本投资活力,全年全省规模以上工业民营经济增加值增长9.9%,高于全省规模以上工业2.3个百分点,民营企业占全省规上工业增加值比重达72.5%,比上年提高1个百分点。全年全省项目民间投资比上年增长11.4%。

绿色发展势头强劲。全年全省十大生态产业增加值占地区生产总值的比重达32.7%,比上年提高3.4个百分点。全力推进大型风光基地建设,电力

装机持续扩容,年末全省新能源发电装机突破5000万千瓦,占比达61.3%,居全国第2位;规模以上工业新能源发电量比上年增长22.8%,占全省规模以上工业发电量的31.0%,比上年提高4.4个百分点。生态环境保护治理不断加强,空气质量平均优良天数比率达到96.2%,74个地表水国控断面水质优良比例95.9%。我省在国家污染防治攻坚战成效考核中获得“优秀”等次。碳达峰碳中和“1+N”政策体系基本形成,创建国家级绿色工业园区1个、绿色工厂17户。

三、招商引资成果丰硕,市场活力进一步增强

招商引资成效显著。深入实施“引大引强引头部”行动,大力推进招商引资,全年全省共实施省外招商引资项目4452个,到位资金5961.3亿元,比上年增长41.8%,超额完成年度目标任务。

市场主体规模不断扩大。持续优化营商环境,加快提振市场信心,有效激发市场主体活力,全年全省新设立经营主体32.74万户,比上年增长18.3%,其中新设立企业9.08万户,增长24%,日均新设立企业249户,比上年增长48户。

科技创新持续活跃。推动创新平台建设提档扩容,关键技术攻关取得重要成果,全年全省登记科技成果2449项;技术合同成交额比上年增长38.3%,科技进步贡献率首次达到60%。高新技术企业、省级科技创新型企业、科技

型中小企业数量比上年分别增长24%、83%、45%。1名科学家当选中国工程院院士,一人一团队荣获“国家工程师奖”,1名科技工作者获“何梁何利奖”。

四、民生福祉不断增进,人民生活有效改善

就业形势总体稳定。抢抓经济企稳回升、市场用工回暖的有利时机,全力以赴稳定和扩大重点群体就业,兜牢就业民生底线,全年全省城镇新增就业32.01万人,输转城乡富余劳动力523.2万人,均超额完成年度目标任务。

物价平稳运行。市场供需总体稳定,全年全省居民消费价格比上年上涨0.5%,扣除食品和能源价格后的核心CPI上涨0.9%,上涨态势温和,基本民生商品价格保持稳定。

居民收入稳步增长。多措并举促进城乡居民增收,全年全体居民人均可支配收入比上年增长7.5%,增速比上年加快2.0个百分点,比全国高1.2个百分点,居全国第2位,其中工资性收入增长9.5%,对收入增长的贡献率为84.8%。城镇、农村居民人均可支配收入分别增长6.0%和7.9%,农村增速高于城镇,城乡居民收入相对差距进一步缩小。

民生保障持续增强。全力保障民生等重点领域支出,全年全省财政11类民生支出3569.5亿元,占一般公共预算支出的比重为79%,其中节能环保、科学技术、住房保障、社会保障和就业、卫生健康、教育等支出较快增长。民生投入力度不断加大,电力、热力、燃气及水

2023年甘肃省国民经济和社会发展统计公报

(接6版)

年末全省共有医疗卫生机构25345个。其中,医院737个,医院中有综合医院357个,中医医院120个,专科医院205个;基层医疗卫生机构24200个,其中,社区卫生服务中心(站)744个,卫生院1351个,村卫生室16272个;专业公共卫生机构383个,其中,疾病预防控制中心105个,妇幼保健院(所、站)99个,卫生监督所(中心)64个,计划生育技术服务机构61个。年末卫生技术人员22.06万人。其中,执业医师和执业助理医师7.8万人,注册护士10.04万人。医疗卫生机构床位20.4万张。其中,医院15.61万张,卫生院3.22万张。全年总诊疗人次12105.81万人次,出院人数589.84万人。

全省共有体育场地92462个,体育场地面积5607万平方米,人均体育场地面积2.25平方米。全年体育获得各类奖牌207枚,其中金牌70枚。

十一、资源、环境和应急管理

全年全省水资源总量217.6亿立方米。人均水资源量883立方米,比上年下降4.7%。年末全省大中型水库蓄水量51.96亿立方米,比上年末增长8.2%。全年总用水量115.8亿立方米,比上年增长2.6%。其中,生活用水量10.74亿立方米,增长3.9%;工业用水量6.38亿立方米,增长0.8%;农业用水量91.42亿立方米,增长11.1%;生态用水量7.26亿立方米,下降47.8%。人均用水量470立方米,增长3.8%。

全省共有自然保护区56个,其中国家级自然保护区21个。国家地质公园12个,省级地质公园24个。

全年全省规模以上工业能源消费量5633.1万吨标准煤,比上年增长4.0%。六大高耗能行业能源消费量5098.2万吨标准煤,增长4.5%。

省内74个地表水监测断面中,达到或优于Ⅲ类断面比例为95.9%。全年全省14个市州环境空气质量平均优良天数比率为96.2%(剔除沙尘天气影响)。庆阳市、嘉峪关市、武威市和临夏州4个城市声环境质量等级为一级;甘南州、酒泉市、张掖市、白银市、平凉市、金昌市、定西市、天水市和兰州市9个城市声环境质量等级为二级;陇南市声环境质量等级为三级。

全年全省平均气温为9.3℃,比上年下降0.2℃。年日照小时数2422小时,比上年增加100小时。年降水量387.2毫米,比上年增长25毫米。全省气象雷达观测站16个,卫星云图接收站2个。

全省共有地震台站(点)1705个,其



3月16日,一台试验车从兰张三四线铁路兰武段武威东站出发,重点对正线、分相、线岔等接触网关键设备的静态参数状态进行检测,这标志着兰张高铁兰武段接触网工程冷滑试验正式开始,为下一步热滑试验及联调联试工作奠定基础。

新甘肃·甘肃日报通讯员 赵世鹏

清水：“美丽经济”背后的电力保障

新甘肃·甘肃日报记者 左玉丽 王占东

眼下,天水市清水县永清镇温沟村花卉产业园里的50多万株蝴蝶兰次第开放。

徜徉在紫红色的花海里,管护员李红芳正为蝴蝶兰的花朵插牵引线、做造型、调方向。

“你看,这美丽的花朵多水灵、多可爱,它能向着太阳生长。为了让它的姿势更美,我得给它调方向。”李红芳一边呵护着花朵,一边向记者介绍蝴蝶兰的特性。

这时,负责花卉基地生产工作的清水县农发公司副经理尚志军笑着走来,他自豪地说:“我们的蝴蝶兰真是‘满园紫色关不住’,今天刚有一批发往重庆呢!”

尚志军告诉记者,今年春节以来,温沟村花卉产业园里的蝴蝶兰已经卖到深圳、上海、重庆、成都、西安、兰州等全国多地,销量突破2万株。正月十五刚过,园区的蝴蝶兰进入全面开花期,也迎来了一年中的首个销售高峰。

印象中,蝴蝶兰不是生于低海拔的热带和亚热带地区吗?为何在清水长得这么好?

面对记者的疑惑,尚志军调侃说:“我们眼前的环境就是北方的‘亚热带’啊。”“感觉到没有?大棚里的温度、湿度和上空流动的暖风,已经为蝴蝶兰提供了理想的小气候……”

说话间,尚志军指着蝴蝶兰花丛上方的一台循环风机说:“国网清水县供电公司的电力工人正帮我们排查风机接线呢。正是有了电的支持,我们调控热风机、循环风机和降温风扇,为蝴蝶兰创造了舒适的生长环境。”

原来,在这1.6万平方米的生产基地里,清水县农发公司利用电能和生物质能为一排排蝴蝶兰培育安装了供暖系统,在基地两侧的钢结构墙壁上均等地安装了16台热风机、16台降温风扇,在基地中间又均等地安装了16台循环风机。蝴蝶兰下方是规则分布、连绵伸展的暖气管网,两侧的热风机及时补充空上的热风,循环风机又居中调控两端的热风,使

得上空温润的风在整个基地内循环流动。一个不是热带、胜似热带的小气候,让蝴蝶兰茁壮成长、花开满园。

此时,李红芳又拿着水管准备为蝴蝶兰浇水。她说:“连水都是纯净水,而且还要通过电力设备给水加热,如果是凉水,蝴蝶兰就容易生病。”

记者发现,蝴蝶兰悠然花开的背后,电的作用非常关键。

尚志军介绍,他们园区的蝴蝶兰苗从广州引进,对光照、温度、湿度等条件要求非常严格,尤其温度。养花期的温度要在20℃至30℃之间,催花期温度要在17℃至23℃。特别催花期,如果高于23℃,它就会长叶,只有在17℃至23℃之间才会开花。冬春季节,就需要调控好暖气温度以及热风机、循环风机和大棚顶端的智能卷帘。而这些一刻都离不开电。不仅不能停电,还得有充足的电来确保温控装备安全稳定运行。

国网清水县供电公司城区供电所所长汪雪云介绍,早在2019年9月清水县永清镇温沟村花卉产业园建成投产前,国网清水县供电公司就为园区配建了500千伏安、800千伏安、1000千伏安三台变压器,并根据园区各部位用电负荷,合理布局三台变压器位置,杜绝大马拉小车、小马拉大车情况,实现精准布局、精准服务,达到用电量充足、负荷分布均匀、用电更加平衡,为园区发展提供可靠电力保障。

在园区蝴蝶兰进入集中上市期之际,国网清水县供电公司派出连心桥共产党员服务队开展上门走访活动。服务队深入企业配电箱、花卉种植区,协助企业开展安全用电隐患排查,为企业量身定制合理化用电方案,提高用能效率,助力园区开好局、起好步。

“园区自2019年运行以来,没有停过一次电。”尚志军说,可靠的电力保障,让清水的“美丽经济”越做越大、越做越优。