



## “风光”无限好 澎湃“绿”动力 ——二〇二五青海经济首季观察



光伏电。

州文体旅游广电局供图

风力发电机组拔地而起，在风的吹动下缓缓旋转；黄河上游的一座座水电站奔流不息，迸发出澎湃动力……在青海，向“光”而生、追“风”逐“日”的清洁能源产业发展画卷徐徐展开。

青海作为清洁能源大省，发展清洁

能源具有得天独厚的优势，清洁能源资源品类齐全，太阳能、水能、风能资源位居全国前列。截至 2024 年底，全省电力总装机 7190.4 万千瓦（含储能 208.1 万千瓦），其中清洁能源装机占比 94.6%（发电量占比 84%），新能源发电

装机占比 70.7%（发电量占比 45%），均居全国前列。青海省成为全国清洁能源发展的标杆，清洁能源成为青海经济高质量发展的金名片。

### 含“金”量

#### ——清洁能源愈加“风光”

加快“沙戈荒”新能源外送基地建设，是构建以新能源为主体的新型电力系统的“重头戏”。

2 月 26 日，全国规模最大的“沙戈荒”新能源外送基地电源项目——柴达木格尔木东沙漠基地电源项目在格尔木市开工。

该项目创造了目前国内规划建设容量最大、总投资最大、新能源占比最高、包含海拔最高的超临界火电项目的“沙戈荒”新能源外送基地电源项目，全国首个跨省跨经营区新能源外送基地电源项目的纪录。

作为青海清洁能源领域的主力军，华电青海公司抢抓国家沙戈荒基地发展机遇，强化央企责任担当，

（下转三版）

### 中国式现代化 之海西实践

## 沙漠“织网人”编织生态“绿色密码”

本报记者 浩尔娃 玖太本 李颖红  
都兰融媒 才登

谈起沙漠，脑海中浮现的往往是“大漠空高尘不飞”的静谧，或是“大漠孤烟直，长河落日圆”的雄浑壮美。但在这些诗意的画面背后，隐藏着不容忽视的现实困境：流沙如无情的巨兽，不断吞噬着广袤的土地，狂风裹挟着沙尘，让世代生活在这里的百姓，日复一日地承受着风沙肆虐的侵扰。

天还未破晓，都兰县夏日哈镇河北村附近的沙漠仍被夜色笼罩，沙丘在寒风中起伏如凝固的金色浪涛，而此刻青海森灵农牧生态科技有限公司的工人们已化身沙漠“织网人”，穿戴好巡护装备，扛着工具已赶到工作现场。他们俯身蹲下，两两协作，将柔韧的稻草编织成 1.2 米见方的“生态密码”，以 10—20 厘米的深度牢牢嵌入沙层。随着动作翻飞，细密的草方格如涟漪般向远方扩散，金色沙海之上，一张巨型防风绿网正悄然成形。

“最近风沙势头猛，草格一定要扎得够密、够紧实，才能把流沙牢牢锁住。”现场技术安全负责人马玉林边示范边叮嘱



图为治沙现场

记者 玖太本 摄

队员，手上的动作一刻不停。随着他们的努力，稻草方格在沙地上不断向后延伸，守护这片土地的生态防线。

在治沙现场，稻草方格如同金色沙漠中的绿色密码，正悄然改变着这片土地的命运。“这些看似简单的草方格，只是‘三北’工程生态综合治理的冰山一角。”都兰县林业和草原局副局长井国承望着绵延的草方格，目光中满是欣慰与自豪，“曾经这里沙浪翻滚，如今连绵的固沙草方格已扎根成型，就像看着亲

手培育的幼苗，一天天茁壮成长。”

以前的夏日哈镇气候变化多端，一年四季有一半时间黄沙肆虐，百姓的生产生活受到极大影响。夏日哈镇河北村党支部书记杨欠本回忆起往昔时说道：“大风过境时，家里全是沙土，饭都吃不上，更种不了地，当时的情况真的糟糕。”

（下转二版）

### 新时代 新征程 新伟业

推动荒漠化防治筑牢生态安全屏障

## 我省开展“五一”节前旅游市场价格督导检查

西宁晚报讯（记者 小蕊）为保障“五一”国际劳动节旅游市场价格环境，维护消费者合法权益，近日，省市场监管局组织协调州局、县局三级联动，开展茶卡盐湖、青海湖南线旅游市场节前价格督导检查，压紧压实属地监管责任和经营者主体责任。

根据上一年度全省旅游市场价格督导检查情况，我省市场监管部门聚焦海西州、海南州等地重点景区，紧盯“吃住行游购娱”环节，深入茶卡盐湖天空壹号、天空

之境，青海湖黑马河、二郎剑等景区，从景区门票价格是否执行政府定价，是否按照最新优惠政策标准公示执行，是否实行明码标价，是否实现菜单上墙等 7 个方面进行详细检查，现场责令整改明码标价不规范等问题 24 条。

执法人员在开展督导检查的同时，向景区负责人、相关经营者进行《中华人民共和国价格法》《价格违法行为行政处罚规定》《明码标价和禁止价格欺诈规定》等法律法规和价格政

策的宣传，并现场指导规范纠正问题，不断提升经营者法律意识，引导经营者加强价格自律，做到知法懂法守法，规避价格欺诈风险，依法合规经营，提升青海旅游文明形象。

针对此次督导检查发现的部分景区对套票、联票销售不规范及景区周边销售的商品明码标价不规范，部分餐馆存在“时价”等不按规定标价、特色菜品羊肉手抓等按“例”“份”模糊标价等问题，进一步明确行业部门监管

责任，落实景区主体责任，要求强力推进问题整改。同时，对前期发现的使用一次性餐具未明码标价等问题整改情况进行“回头看”。

下一步，全省市场监管部门将持续密切关注旅游市场价格情况，下沉一线规范景区门票、餐饮、购物场所等旅游价格行为，强化行政指导，推进执法监督，加强舆情处置，依法严肃查处各类价格违法行为，全力营造旅游市场良好消费环境。

**海西经济领跑全省首季成绩单出炉**

本报讯（记者 孙丹丹）4 月 24 日，记者从海西州统计局获悉，一季度，在州委、州政府的坚强领导下，全州上下坚持稳中求进工作总基调，紧盯目标，细化措施，抢抓机遇，靠前发力，加快发展新质生产力，着力推动经济高质量发展，全州经济运行呈现起步平稳、开局良好的态势。根据地区生产总值统一核算结果：一季度，全州完成生产总值 232.09 亿元，同比增长 8.6%。其中，第一产业增加值 1.92 亿元，同比增长 4.7%；第二产业增加值 113.02 亿元，同比增长 10.3%；第三产业增加值 117.15 亿元，同比增长 7.1%。

农牧业生产平稳运行。一季度，全州农林牧渔业总产值完成 2.82 亿元，同比增长 4.6%。农业产值 0.36 亿元、同比增长 8.7%，牧业产值 2.37 亿元、同比增长 4%，农林牧渔业服务业产值 0.09 亿元、同比增长 2.3%。蔬菜产量同比增长 2%，瓜果产量同比增长 48.3%。工业经济较快增长。一季度，全州规上工业增加值同比增长 15.5%，高于全省平均水平 9.1 个百分点。从三大门类看，采矿业同比增长 12.2%，拉动全州规上工业增加值增长 3.05 个百分点；制造业增长 18.8%，拉动全州增长 12.13 个百分点；电力热力燃气及水的生产和供应业增长 3%，拉动全州增长 0.32 个百分点。从重点行业看，化学原料和化学制品制造业增加值同比增长 12.7%，拉动全州增长 6.29 个百分点；有色金属冶炼和压延加工业增加值增长 115.3%，拉动全州增长 5.35 个百分点；有色金属矿采选业增加值增长 48.1%，拉动全州增长 1.61 个百分点；非金属矿采选业增加值增长 142.4%，拉动全州增长 1.44 个百分点。服务业发展积极向好。一季度，服务业实现增加值 117.15 亿元，同比增长 7.1%，增速高于全省平均水平 3.2 个百分点。其中交通运输、仓储和邮政业增长 10.5%，营利性服务业增长 13%，非营利性服务业增长 5.3%。全州公路运输客货运总周转量增长 12.9%。

固定资产投资高速增长。一季度，全州固定资产投资同比增长 25.5%，增速高于全省平均水平 19.9 个百分点。从产业看，第一产业投资同比增长 23.4 倍，拉动全州投资增长 0.5 个百分点；第二产业投资同比增长 29%，拉动全州增长 27.6 个百分点；第三产业投资同比下降 52.1%，拉低全州增速 2.5 个百分点。从经济类型看，国有经济投资同比增长 28.4%，拉动全州增长 22.7 个百分点。从投资类型看，项目投资同比增长 25.5%，拉动全州增长 25.5 个百分点。从投资构成看，设备工具器具投资同比增长 67.5%，拉动全州增长 32.4 个百分点。从主要投资领域看，电力生产项目投资同比增长 41.3%，拉动全州增长 25.6 个百分点。其中，清洁能源同比增长 24.1%，拉动全州增长 14.9 个百分点。

消费市场逐步回暖。一季度，全州实现社会消费品零售总额 25.03 亿元，同比增长 1.3%，增速高于全省平均水平 0.7 个百分点。全州住宿业实现零售额 0.5 亿元，增长 23.7%。全州乡村实现消费品零售额 2.25 亿元，增长 12.5%。餐饮收入 1.5 亿元，增长 10.5%。限额以上企业实现零售额 8.98 亿元，增长 10.7%。

居民收入支出平稳增长。一季度，全州居民人均可支配收入 9572 元，同比增长 5.7%。全州居民人均生活消费支出 6669 元，增长 4.5%。就业物价总体稳定。一季度，全州城镇新增就业 3189 人，农牧区劳动力转移就业 31091 人次；城乡劳动力参加职业技能培训 2710 人次。高校毕业生就业率达 89.58%。财政金融保障有力。一季度，全州一般公共预算收入 45.6 亿元，同比增长 8.3%，其中地方一般公共预算收入 23.7 亿元，增长 8.6%。截至 3 月末，金融机构各项存款余额 903.71 亿元，增长 13.7%，金融机构各项贷款余额 536.91 亿元，增长 30.1%。

## 神舟二十号载人飞船发射取得圆满成功 中国载人航天开启第 20 次神舟问天之旅



新华社酒泉 4 月 24 日电（记者李国利 黄一宸）神舟二十号载人飞船发射 4 月 24 日取得圆满成功，中国载人航天在“东方红一号”发射 55 载之际开启第 20 次神舟问天之旅。

号航天员乘组进行在轨轮换。在空间站工作生活期间，神舟二十号航天员乘组将在空间生命与人体研究、微重力物理科学、空间新技术等领域开展多项实（试）验与应用，进行多次出舱活动，完成空间站碎片防护装置安装、舱外载荷和舱外平台设备安装与回收等任务。

这次任务是我国载人航天工程进入空间站应用与发展阶段的第 5 次载人飞行任务，是工程立项实施以来的第 35 次发射任务，截至目前，我国已有 26 名航天员、41 人次进入太空执行飞行任务。

这次任务也是长征系列运载火箭的第 571 次飞行、神舟飞船的第 20 次飞行。

值班总编/王希鹏 值班编委/韩玮玮 责编/阿延霞 版式/沈高洁