

青海：向“新”而行 向“高”攀登



天合光能生产出的硅棒。本报记者 王伟才 摄



亚洲铝业厂区外景。本报记者 王伟才 摄



金柯藏药药剂数字化生产车间。本报记者 王伟才 摄



青海中利光纤生产线。本报记者 李娜 摄



中复神鹰青海基地碳纤维生产线。本报记者 王伟才 摄

本报记者 聿 翥

党的二十大报告指出，“推动战略性新兴产业融合集群发展，构建新一代信息技术、人工智能、生物技术、新能源、新材料、高端装备、绿色环保等一批新的增长引擎。”

当前，新一轮科技革命方兴未艾，以新质生产力塑造经济新的核心竞争力和发展新动能是实现高质量发展的关键内容。面对发展新机遇，青海清晰地认识到自己能做什么、该做什么、擅长做什么？

新时代，新考题。青海以绿色为底，立足本地特色资源，以科技为擎，全力以赴，向“新”而行，现代化产业体系再升级！

坚定目标 勇毅前行

发展新质生产力，既是为经济高质量发展提供新的航向，也是在为经济高质量发展锻造新的动能。

青海发展新质生产力并不是从头开始、摒弃过往，而是在前期建设制造强国、质量强国、数字中国的青海路径中及产业“四地”建设的高效推进中，总结经验接续前行。

新能源、新材料、盐湖化工、有色金属、油气化工、煤化工、钢铁、轻工纺织、生物、装备制造是青海近年来加快培育壮大的十大特色优势产业，发展成绩有目共睹，值得肯定。

就在刚刚过去的2023年，青海工业经济在“高精尖”“特色足”“动力强”的发展特色下，实现了2023年工业增加值占全省GDP比重达33.5%、贡献率29.8%、高技术制造业、装备制造业增加值分别同比增长62.2%、45.3%、工业投资占全部投资的49.8%的较好成绩。

一直以来，在省委省政府的坚强领导下，青海产业发展目标明确，路径清晰，举措坚实。据统计，2023年，青海全年规模以上工业增加值增长5.6%，规上工业单位增加值能耗下降2.9%，培育中小微企业1024户，新增规模以上工业企业47户，数字经济规模超1100亿元，实现工信领域“新”与“质”的提升。

青海经济领域专家表示，相较传统产业，新质生产力的关键特征在于“新”和“质”，既要发展前沿技术，又要推进突破性创新，既要发掘新型生产要素，又要创造新型要素的组合，最终实现经济的高质量发展。

基础坚实，目标明晰。对于未来，省工信厅相关负责人表示，青海将继续大力发展光伏、风电、锂电、氢能等新材料产业，壮大轻合金、化工、光电等新材料产业，布局氢能、钠离子电池、固态电池等未来产业，支持电解铝、铅锌、钢铁等传统产业升级，突出抓好美霖大基地、天合光能全产业链、晶阳多晶硅等重点项目建设，共筑新质生产力，打造经济发展新引擎。

巧用资源 用“新”发展

大美青海，资源丰富。这里是长江、黄河、澜沧江的发源地，也是生物多样性最具代表性的区域之一，形成了特有的“草—河—湖—鱼—鸟”共生生态链；这里是巨大的碳汇盈余地，拥有森林、草原、湿地、冻土、冰川等多种固碳资源，在抑制二氧化碳上升和全球变暖方面具有重要地位；这里水丰、光富、风好、地广，发展清洁能源产业得天独厚、潜力巨大；这里大大小小的盐湖100多个，盐湖资源位居全国第一……

既立足资源，又跳出资源。过去青海捧着“聚宝盆”，吃着“资源饭”的日子

是不错。但是“坐吃山空”并不能一劳永逸、持续发展。同时，完全依靠资源，让一些发展问题露出了水面。为此，立足资源，跃升发展是青海做出的“新”选择。

手握资源优势，脚踏转型先机，青海在72.23万平方公里土地上，从资源开发转型到产业结构转型，从技术研究转型到能效布局转型。

一条能源“大动脉”、一片“致富”光伏板、一条“能源”装备全产业链……面对全球新能源技术的重大变革，青海从本地丰富能源资源出发，全力打造国家清洁能源产业高地。

青海不仅有光热更有全中国最大盐湖——察尔汗盐湖，它蕴藏有丰富的氯化钠、氯化钾、氯化镁等无机盐，为中国矿业基地之一。中国无钾的历史，在这里打破。但同时，随着发展的推进，青海从单一钾肥生产模式，到对盐湖资源中丰富的共生资源千淘万滤，基本形成钾盐、镁盐、锂盐、钠盐、氯碱为主体的五大主导产业。一滴卤水，开启了盐湖化工的整个产业集群，并为我国农业、新能源、军事装备等关键领域做出突出贡献。

不仅如此，青海还从由来已久的装备制造、有色金属、生物制药等青海传统产业入手，加大转型升级，注入科技动能，实现向“新”发展。

相关负责人表示，青海将继续以产业创新加快发展新质生产力，努力将资源优势转化为创新优势，加快构建体现青海特色和优势的现代化产业体系。

科技支撑 能级跃升

习近平总书记指出，“科技创新能够催生新产业、新模式、新动能，是发展新质生产力的核心要素”。

总结历史，社会生产力每次出现大

的跃升，都对应着新技术的出现。对于发展好新质生产力，重点离不开“自主创新”四个字。

为此，青海相关领域专家表示，发展新质生产力，重点在于提升自主创新能力，只有掌握关键核心技术，才能培育发展新动能。

在青海，推动优势产业快速发展的关键力量一直都是掌握人无我有、人有我优的核心技术。

青海成功打造了国内首个光热发电项目，为后来者在设备生产制造、运行维护等方面提供经验，为更安全、经济地建设大规模光热电站，发展清洁能源奠定了基础。

青海全面掌握了特高压直流规划设计、试验研究、设备研制、工程建设等关键技术，并可以在国内国际上全面推广应用。未来，输送容量和输电距离将不断扩大，先进性、可靠性、经济性和环境友好性将得到全面提升。

青海通过10余年的耕耘和打磨，盐湖提锂+膜分离浓缩耦合技术突破了从“超高镁锂比、低锂含量”卤水提锂的世界难题，实现镁锂比从500:1到6:1的关键分离，形成拥有自主知识产权的超高镁锂比盐湖卤水镁锂分离绿色环保技术，完善了盐湖资源综合开发和循环经济梯级利用。

去年，体量最大的国家重点研发计划项目“航空发动机高品质粉末高温合金涡轮盘成形工艺与示范”落地青海，标志着我省加入国家大飞机产业分工体系。同时，在高端制造业领域又迈出坚实步伐……

循“新”出发，向“新”而行。青海在推动高质量发展的道路上，目标明确，斗志昂扬，青海将以新质生产力作为未来发展的着力点，奋勇前行！

两会新华解码

促消费政策如何发力？

新华社记者 邹多力
段 续 潘德鑫

5日提请审议的政府工作报告，将“着力扩大国内需求，推动经济实现良性循环”列为2024年政府工作的十项任务之一，并对“促进消费稳定增长”作出明确部署。

此次提请审查的计划报告发布的数据显示：内需对经济增长的贡献率达到111.4%，其中最终消费支出贡献率为82.5%。

促进消费稳定增长需要激发有潜能的消费。政府工作报告强调要“从增加收入、优化供给、减少限制性措施等方面综合施策”；计划报告则把“改善居民消费能力和预期”摆在促进消费稳定增长工作的首要位置。

——消费增长的关键是让百姓“钱袋子”鼓起来。

龙年春节假期，“尔滨”冰雪旅游站上顶流，电商、外卖平台年货节“焕”新出发、身着汉服的游客们在主题公园里穿梭……“热辣滚烫”的图景折射出新型消费的魅力与活力。

全国人大代表、陶然居集团董事长严琦表示，进一步鼓励消费、推动消费，需要继续减税降费，发挥社会保障、转移支付等调节作用，创造更多就业机会，增加老百姓的可支配收入，让大家能消费、敢消费、愿消费。

——如何乘势而上，进一步促进消费升级？

提请审查的预算报告提出，研究鼓励和引导消费的财税政策，培育壮大文化、旅游、教育、健

康、养老等领域新的消费增长点。

全国人大代表、中国科学院科技战略咨询研究院院长潘峰表示，新的一年，要瞄准日益多元的消费需求，从便捷、品质、文化等供给端的多角度出发，加大创新投入力度，通过打造特色产品、提升服务能力等丰富百姓消费体验，扩展消费增长空间。

新型消费加速发展的同时，传统消费也需巩固提升。政府工作报告提出“鼓励推动消费品以旧换新，提振智能网联新能源汽车、电子产品等大宗消费”。

“推动大规模设备更新和消费品以旧换新是一项系统工程，做好这项工作要打好政策组合拳。”6日，国家发展改革委主任郑栅洁在十四届全国人大二次会议记者会上表示，近期，国家发改委会同有关部门研究制定了《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》，重点将实施设备更新、消费品以旧换新、回收循环利用、标准提升“四大行动”。

“我们将会同有关方面，加大财政、金融、税收等政策支持力度，强化用地、用能等要素保障和科技创新支撑，把实事办好、好事办实。”郑栅洁说。

“加强消费者权益保护，落实带薪休假制度”“发展智慧商圈”“加大消费品质量安全监管力度”“促进老字号守正创新发展”“继续实施县域商业建设行动”……

政府工作报告、计划报告、预算报告就优化消费环境提出的具体举措，让代表委员感受到促消费的决心和力度。

(新华社北京3月6日电)

更好守护“一老一小”，这些新举措来了

新华社记者 叶昊鸣 姜 琳

根据计划报告，今年我国将扩大普惠养老供给，构建居家社区机构相协调、医养康养相结合的养老服务体系，实施老年健康服务体系建设工程。

“要支持做好居家和社区基本养老服务、老年助餐、经济困难失能老年人集中照护等工作。”安徽省阜阳市副市长杨善斌代表认为，应尽快推进实施以失能老年人为保障对象的长期护理保险，同时创新建立多元养老模式，在全社会营造爱老敬老氛围。

——解决“看病难”。

老有所养、幼有所育是社会保障的直接体现。一段时间以来，“看病难”成为“一老一小”面临的共同难题。截至2022年底，我国儿科医师数达22.6万人，老年医学科医师人数相对更少。

为此，政府工作报告提出，加快补齐儿科、老年医学、精神卫生、医疗护理等服务短板。

广东省人民医院党委书记周琳代表认为，当前应着重加强儿科和老年医学等领域急需紧缺的医务人员培养，发展壮大医疗卫生队伍，补齐基层医疗机构人才短板，并进一步探索构建具有公益性保障性的老年和儿童医疗服务体系。

——健全生育支持政策。政府工作报告提出，“优化生育假期制度，完善经营主体用工成本合理分担机制，多渠道增加托育服务供给，减轻家庭生育、养育、教育负担”。

在建立健全生育支持政策体系方面，计划报告中提出，大力发展普惠托育服务，减轻家庭生育、养育、教育负担，推动建设生育友好型社会，促进人口长期均衡发展。

中国人口与发展研究中心主任贺丹委员建议，进一步完善相关政策和措施，让女性能够更好地实现生育意愿、家庭需要与职业发展的平衡。

(新华社北京3月6日电)

加快形成新质生产力 积极掌握发展主动权

秦睿

新质生产力，仿佛距离经济欠发达的青海很遥远，其实不然。

时代发展和未来全球经济走势，将会影响每个地方，低水平的、粗放式的发展方式只会越来越难以维系，塑造经济优势的新支撑之迫切就摆在眼前。更重要的是，青海以生态立省，推动更有成效的经济发展绿色低碳转型，是我们的“必答题”。我们需要摆脱了传统增长路径，符合高质量发展要求的生产力，我们需要区别于依靠大量资源投入、高度消耗资源能源的生产力发展方式，我们需要新质生产力。

从现实条件来看，青海近年来坚定不移沿着习近平总书记指引的方向前行，坚持以建设产业“四地”为牵引构建现代化产业体系，成果有目共睹。清洁能源、盐湖化工、新材料、先进制造、高原生物、数字经济等战略性新兴产业在高原大地崛起，并奋力在一些领域向前追赶，甚至走在前面。产业格局的变化为培育新动能拓展出越来越宽广的空间，为加快形成新质生产力打下一定基础。并且青海还拥有党中央和国家部委对青海发展的有力支持和兄弟省市区的大力帮助，都为我们加快形成新质生产力增添底气。

习近平总书记昨日在参加十四届全国人大二次会议江苏代表团审议时强调，要因地制宜发展新质生产力。对于青海来说，我们要从实际出发进行谋划，统筹推进传统产业转型升级、新兴产业强筋壮骨、支柱产业聚链成群、未来产业前瞻布局，进一步让有中出新、让新中求优，促进产业高端化、智能化、绿色化，把青海的资源禀赋更好更高效地转化为高质量发展优势。这其中，起主导作用的是创新，重点在于提升自主创新能力。而让创新活力更加迸

发，让优质要素更加顺畅地向新质生产力流动，就必须进一步深化科技体制、经济体制等改革。

只有顺应历史潮流，才能与时代同行。都说挑战中蕴含着机遇，形成新质生产力对于青海来说是一项艰巨任务，同时也是不可失之交臂的发展机遇。在发展中解决发展的问题，让我们积极拥抱新质生产力，在顺应数字化、网络化、智能化、绿色化发展趋势中打破制约瓶颈、化解转型阵痛，占领先机、赢得优势，真正掌握竞争和发展主动权。