

## 党的七大：把毛泽东思想写在党的旗帜上

## 伟大征程

巍巍宝塔山，滚滚延河水。6月的延安，阳光洒在杨家岭的窑院落，鲜红的党旗在中央大礼堂屋顶飘扬。礼堂内，红领中讲解员正为游客讲述那场载入史册的“团结的大会，胜利的大会”。

一砖一瓦、一草一木，镌刻着党的苦难与辉煌。党的二十大闭幕不久，习近平总书记带领新当选的二十届中共中央政治局常委来到延安，瞻仰革命圣地。

在党的七大会址前，习近平总书记动情地说：“这里我来过多次，排队时每次到延安都要来看看，每次都受到精神上的洗礼。”

1945年4月23日，雄壮的《国际歌》歌声中，中国共产党第七次全国代表大会在延安杨家岭中央大礼堂开幕。毛泽东同志致开幕词，向大会提交《论联合

政府》政治报告并作口头报告。大会选举产生了新的中央委员会。

具有里程碑意义的党的七大，为建立新民主主义的新中国制定了正确的路线方针政策，提出了实现中国工业化的重大任务。党的七大把党在长期奋斗中形成的优良作风概括为三大作风，即理论和实践相结合的作风，和人民群众紧密联系在一起的工作作风，自我批评的作风。

把毛泽东思想确立为党的指导思想并写入党章，是党的七大的历史性贡献，使我们党在思想上政治上组织上达到空前的团结和统一。

习近平总书记瞻仰七大会场时表示，党的七大在党的历史上具有极其重要的地位，为党后来不断从胜利走向胜利指明了正确方向、开辟了正确道路。

置身当年的会场，习近平总书记深有感触：“我们

党之所以能够历经考验磨难无往而不胜，关键就在于不断进行实践创新和理论创新。”

没有革命的理论，就没有革命的实践。毛泽东思想是马克思列宁主义在中国的创造性运用和发展，是被实践证明了的关于中国革命和建设的正确的理论原则和经验总结，实现了马克思主义中国化的第一次历史性飞跃。

走进今天的七大会址，24面党旗鲜艳如初，“在毛泽东的旗帜下胜利前进”12个大字熠熠生辉。昔日探寻民族光明前景的地方，已成为铸魂育人的红色沃土。

跨越百年时空，真理火种生生不息，创新理论与时俱进。

一个理想崇高、志向远大的党，一旦高擎起鲜明的思想旗帜，就拥有了走向胜利的强大力量。

（新华社北京6月12日电）



## “长江源头第一哨”：用青春守护青藏铁路

青藏铁路长江源特大桥海拔接近4600米、全长1389.6米，位于青海省格尔木市唐古拉山镇，是青藏铁路跨越长江正源沱沱河的重要桥梁。自青藏铁路全线通车以来，武警青海总队海西支队执勤九中队一直担负着大桥的守护任务。

目前执勤九中队战士的平均年龄只有24岁，是一支年轻的队伍。战士们克服高原缺氧、冬季低温等各种困难，忠于职守，用青春守护青藏铁路千万万旅客的平安。图为6月11日，武警青海总队海西支队执勤九中队官兵在开展刺杀操训练。

新华社记者 张 铖 摄

（上接第一版）

树立和践行正确政绩观，既要立足当下干出实效，更要着眼长远立好规矩。我市各地各单位坚持“当下改”与“长久立”相结合，把学习教育中的好经验好做法固化为制度机制，不断提升工作制度化、规范化、长效化水平。

市人民医院紧扣群众“看病难、异地就医难、看病成本高”的民生需求，依托与山西医科大学第一医院深度合作共建，创新推行长驻+短驻专家联动模式，建立起优质资源下沉的长效机制。目前该院已精准引进1名院长、2名副院长及6名常驻专家常态化驻院帮扶，累计对接短驻专家300余名，覆盖33个临床科室，实现重点科室帮扶全覆盖。下沉专家汇聚国务院政府特殊津贴专家、省级领军人才等高层次人才，通过门诊坐诊、手术带教、病例研讨、专科指导，全面带动本土诊疗能力提升。在专家团队精准赋能下，医院诊疗数据屡创新高，服务效能全面突破。2026年3月，医院门诊量达46334人次，同比增长20.8%，一季度手术与介入诊疗总量同比增长3.9%，普外科、骨科、心血管内科等科室成功开展多项高难度手术，填补多项技术空白，区域危重症救治与微创诊疗能力实现跨越式提升，让群众在家门口就能享受到优质的省级医疗服务。

学以致用，知行合一。随着树立和践行正确政绩观学习教育走深走实，我市广大党员干部正以饱满热情、务实作风、过硬行动，努力创造经得起实践、人民、历史检验的实绩，奋力谱写中国式现代化忻州新篇章。

## 我国世界自然遗产保护状况持续提升

新华社北京6月13日电（记者黄堯）6月13日是2026年文化和自然遗产日。记者从国家林草局了解到，近年来我国不断强化世界自然遗产、自然与文化双遗产的科学性、系统性、整体性保护，保护状况持续提升。世界自然保护联盟评估显示，我国90%遗产地综合评估为优良，明显高于全球61%、亚洲68%的平均水平。

目前，我国拥有世界自然遗产15项，世界自然与文化双遗产4项，总数居世界首位，总面积达8万多平方公里，遍布20个省份，囊括山岳、森林、湿地、荒漠、海岸等多元生态系统，填补了全球多项空白。

近年来，我国依托以国家公园为主体的自然保护地体系，持续加大自然遗

产保护力度。构建起完善的法治保障体系，持续优化保护路径，超80%的遗产地实施近自然修复，有效维护了生态系统的原真性和完整性。同时不断拓宽惠民渠道，发展生态旅游、自然研学、林下经济等绿色产业，推行社区共管，超过90%的遗产地优先聘用本地居民就业。

下一步，国家林草局将把世界自然遗产纳入自然保护地监测范围，推进世界自然遗产与自然保护地协同保护发展。建立健全自然遗产保护管理体制机制，实现自然遗产规范化、高标准、高水平管理。在保护的基础上支持对遗产资源的合理利用，依托自然遗产优势资源，发展生态旅游、林下经济等特色产业。

## 延安：革命圣地书写蝶变答卷

## 延安：革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 革命圣地书写蝶变答卷

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 牢记初心使命 奋进复兴征程

（上接第一版）

## 强化战略引领 夯实能源安全根基

5月27日，我国渤海亿吨级油田垦利10-2油田群一期项目全面投产，油田原油日产量超2800吨，探明地质储量超1亿吨，是我国海上最大规模浅层岩性油田。

加快油气增储上产步伐，持续筑牢能源战略安全底线。

当前，美以伊冲突已持续百余日，全球能源贸易秩序遇到严峻挑战，我国能源供应平稳有序，经济发展彰显韧性底气。

进入新时代，我国已成为世界上最大的能源生产国和能源消费国，面临从“能源大国”向“能源强国”转变的迫切需要。

2014年6月13日，在中央财经领导小组第六次会议上，习近平总书记强调：“面对能源供需格局新变化、国际能源发展新趋势，保障国家能源安全，必须推动能源生产和消费革命。”

这次会议上，习近平总书记创造性提出推动能源消费革命、能源供给革命、能源技术革命、能源体制革命、全方位加强国际合作的“四个革命、一个合作”能源安全新战略，引领我国能源发展开创新局面。

高瞻远瞩的科学谋划，为我国走好中国特色能源发展新道路提供清晰指引。

推动能源消费革命，抑制不合理能源消费——

通过实施能耗双控制度，构建立体化节能管理体系，创新市场化节能方式，推动重点领域节能提效，培育绿色能源消费新模式，能源节约和消费结构优化成效显著。

2012年至2025年，我国以年均约3%的能源消费增速支撑了年均约6%的经济增长，能耗强度累计下降超过27%。

推动能源供给革命，建立多元供应体系——大力推进化石能源清洁高效利用，提升油气勘探开发力度，推动油气增储上产，健全能源储运和调峰应急体系，能源供应的质量和安全保障能力不断提升。

“十四五”期间，我国能源自给率稳定在80%以上，能源消费增量90%以上由国内自主保障。

推动能源技术革命，带动产业升级——

构建起绿色能源技术创新体系，推动人工智能技术等与能源清洁高效开发利用技术的融合创新，大力发展智慧能源技术，能源产业链加快迈向高端化、智能化、绿色化。

从一批“全球最大”“全球首座”能源工程建成投运，到智能微电网、虚拟电厂等新模式新业态蓬勃发展，能源科技创新不断实现新突破。

推动能源体制革命，打通能源发展快车道——

持续完善能源法治体系，深化能源重点领域和关键环节改革，着力破除制约能源高质量发展的体制机制障碍……一系列举措加快能源市场建设，能源治理效能持续提升。

如今，能源法已颁布施行，“管住中间、放开两头”的能源体制架构基本确立，全国统一电力市场初步建成，能源价格机制不断完善。

全方位加强国际合作，实现开放条件下能源安全——

持续扩大能源领域高水平对外开放，稳步推动共建“一带一路”绿色能源合作，积极参与全球能源治理，为共同推动可持续发展、助力构建人类命运共同体贡献中国力量。

“十五五”时期是加快经济社会发展全面绿色转型的关键期，也是实现碳达峰目标的决胜期。

国家能源局负责人介绍，将深入践行“四个革命、一个合作”能源安全新战略，更好统筹发展和安全，兼顾当前和长远，到2030年初步建成新型能源体系，为能源强国建设夯实基础，支撑基本实现社会主义现代化取得决定性进展。

## 推动能源转型 增强绿色发展动能

清晨，四川成都市龙泉驿区的加氢站，满载工业零部件的氢燃料电池卡车陆续前来加氢，它们的目的都是数百公里外的重庆。

“成渝氢走廊”于2021年贯通并持续提质扩容，目前川渝两地共建加氢站41座，推广氢燃料电池车超2000辆。

放眼全国，到去年底全国已有近4万辆氢燃料电池车“氢”装上阵，500多座加氢站星罗棋布。这带来的不仅是更加清洁环保的风景，更展现出加快推进能源转型的决心和行动。

顺应全球能源发展大势，我国贯彻落实能源

安全新战略，推动能源发展方式逐步从资源依赖转向创新驱动。

在供给端，优化能源结构，加快构建多元清洁、安全韧性的能源供给新体系。

习近平总书记指出，“传统能源逐步退出必须建立在新能源安全可靠的替代基础上”。

翻开我国能源发展的“绿色成绩单”，非化石能源的可靠替代能力稳步提升。

“十四五”时期，我国风电光伏发电装机历史性超过火电装机。

如今，从广袤的“沙戈荒”新能源大基地，到辽阔海域上的海上风电场，再到遍布城乡的分布式光伏项目，风能、太阳能发电成为清洁能源供给主力军。

与此同时，水电、核电、生物质发电等清洁能源多元发力，共同提升我国可再生能源供给比重。截至今年3月底，全国可再生能源装机达23.95亿千瓦，同比增长22%，约占我国总装机的60.4%。

传统能源的支撑和兜底保障作用依然有力，并朝着更清洁高效的方向转型。

现代化煤矿里，加速推进煤炭绿色智能开采与清洁高效利用；产油老区昼夜运转的抽油机旁，风机迎风旋转，成片光伏板整齐铺开，为油田提供清洁电能；昔日的废弃矿山、采煤沉陷区建起光伏电站，源源不断提供绿色电能……新旧共生的工业新场景，见证传统能源转型的坚实步伐。

新能源装机规模迅速增加，也带来更多不确定性，亟需提高能源系统韧性。

应对新挑战，横跨东西、纵贯南北、覆盖全国的能源网络基础设施越织越密，深入实施煤电机组灵活性改造，合理布局天然气调峰电站，加快抽水蓄能电站建设，推进新型储能多元化发展，一系列举措推动增强系统灵活调节能力，更有力保障能源系统安全平稳运行。

在消费端，全面推进能源消费方式变革，厚植能源绿色底色。

习近平总书记指出：“中国将统筹低碳转型和民生需要，处理好发展同减排关系，如期实现碳达峰、碳中和目标。”

从建筑领域广泛使用太阳能热水器，到以电力、天然气等清洁低碳能源替代燃煤供暖等，终

端用能电气化低碳化水平持续提升，生动践行“统筹低碳转型和民生需要”的发展要求。

最新数据显示，国内市场每卖出10辆乘用车新车，就有超过6辆是新能源汽车。

为满足新能源汽车走进千家万户带来的用电需求，我国实施电动汽车充电设施服务能力“三年倍增”行动，截至今年4月底，我国电动汽车充电基础设施总数达到2195.5万个。

各地正在探索建设的零碳工厂和零碳园区，是“处理好发展同减排关系”的生动注脚。

“减排不是减生产力”。依靠用能结构绿色低碳转型实现源头减碳，提升能源利用效率推动生产过程脱碳，借助数字化智能化水平完成智能控碳……推动零碳工厂建设不仅是完成减排任务，更是形成以碳效率为核心的产业发展生态，加速我国产业链价值链升级，增强绿色发展新动能。

“十四五”以来，我国工业等领域单位产出能耗逐步下降的同时，电能终端能源消费比重提升4个多百分点。电能一升的变化，见证我国能源消费结构稳步迈向绿色低碳。

根据“十五五”规划纲要，到2030年，我国非化石能源占能源消费总量比重将达到25%。加快建设清洁低碳安全高效的新型能源体系，将为我国能源安全 and 经济社会发展高质量发展提供坚强保障。

## 深化改革开放 拓宽能源发展潜力

国网山西省电力有限公司电力现货市场的监控屏幕上，实时显示着电价变化情况。随着出清周期缩短至5分钟，这里每天会产生288次实时电价。

更精细的电价计算系统，是电力市场化改革深入推进的生动体现。

在能源安全新战略指引下，我国充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，更好发挥政府作用，为我国能源高质量发展营造良好环境。

市场和价格机制是能源体制机制改革的牛鼻子。深化改革破局，我国能源市场体系正在全面重塑。

一组组数据，映照能源市场建设纵深推进：全国统一电力市场初步建成，市场注册经营主体突破100万户，电力市场交易电量占全社会用电