

我国发电装机突破40亿千瓦 位居全球首位

新华社北京6月25日电（记者戴小河水、王悦阳）国家能源局6月25日宣布，截至2026年5月底，我国发电装机达40.1亿千瓦，规模位居全球首位。

“40亿千瓦是里程碑式数字。”中国南方电力调度控制中心主管邓韦斯介绍，这一规模超过美国、欧盟、印度、日本、俄罗斯的装机总和，充分彰显我国电力产业的领先优势。

从装机结构看，我国能源绿色转型成效显著，非化石能源装机成为电力装机增量的

绝对主体，能源结构持续优化。煤电装机占比从2010年的61%下降至2026年5月的32%；非化石能源装机占比由2010年的25%提升至2026年5月的62%；可再生能源装机占比由2010年的24%提升至2026年5月的61%。

从增长速度看，我国发电装机每新增10亿千瓦所需的时间不断缩短。2011年我国发电装机容量突破10亿千瓦，2019年突破20亿千瓦，2024年突破30亿千瓦，2026年5月底突破40亿千瓦，每新增10亿千瓦所

需时间从8年、5年缩短至约2年。

当前，受地缘冲突等因素影响，国际能源价格大幅波动，我国能源供应始终平稳有序，特别是电力供给充足稳定，底气正是源于40亿千瓦的雄厚家底。规模化、低成本的绿电供给，为国内工业转型升级、民生用电保障、新兴产业培育筑牢了坚实的能源基础。

中国电力企业联合会常务副理事长杨昆表示，40亿千瓦不仅是电力装机的数字跨越，更是我国能源安全保障、绿色低碳转型、

科技自立自强三重价值的集中体现。

党的十八大以来，我国深入践行“四个革命、一个合作”能源安全新战略，电力行业实现了从保障电力“不够用”，到追求电力“不够绿”的加快转变。电力产业链科技创新实力持续增强，高端电力装备、电力大模型、数字孪生电网等新技术新应用广泛普及。同时，我国风电光伏产品出口量稳居全球第一，先进的绿色电力技术持续输出，为全球能源低碳转型贡献中国力量。

未来五年，新型能源体系这样建设

□新华社记者 王悦阳

国家发展改革委、国家能源局日前印发《新型能源体系建设“十五五”规划》，明确“十五五”时期新型能源体系建设的主要目标和重点任务。

规划提出“十五五”时期建设新型能源体系的总体要求，明确到2030年初步建成清洁低碳安全高效的新型能源体系。

能源综合生产能力达到58亿吨标准煤；非化石能源消费比重达到25%，风电和太阳能发电装机比重超过50%、成为电力装机主体，非化石能源发电量比重达到50%、成为电量主体……规划提出一系列目标指标。

“将能源综合生产能力目标进一步提高到58亿吨标准煤并继续设为约束性指标，同

时专项部署极端情形下能源安全保障工作。这既是牢牢端稳能源饭碗、筑牢能源安全底线的重大战略考量，也是立足我国能源资源禀赋、服务能源强国建设作出的关键部署。”国家发展改革委能源研究所战略中心主任、研究员田磊说。

聚焦主要目标指标，规划部署六方面重点任务，即构建先进适配的新型能源基础设施体系，构建坚强韧性的能源安全保障体系，构建绿色低碳的能源消费体系，构建自立自强的能源科技创新体系，构建协同高效的现代化能源治理体系，构建立体多元的能源国际合作体系。

规划提出，空间布局坚持“全国一盘棋”，统筹能源和经济、总量和结构、国内和国际，推动非化石能源供应形成五大增长板块，巩固优化化石能源生产基地，加强

能源开发与用能产业布局协同，统筹优化能源骨干通道布局，不断拓展多元化进口通道。

“基于当前我国资源分布空间不匹配、能源开发与用能产业不匹配等特点，规划对空间布局进行统筹安排。”中国社会科学院能源经济研究中心研究员王蕾说。

“完善快慢互补、智能开放的充电基础设施”“加快推进虚拟电厂规模化发展”“因地制宜发展智能微电网和绿电直连”……规划中，新产业新业态项目多次出现。

王蕾说，在新型能源体系建设中，灵活性资源很重要。“新产业新业态从需求端推动新型能源体系建设，通过和供给端的互动提高系统灵活性，促进风光电源的消纳。”他说。

当前，人工智能在能源领域正从单点应用向系统融合演进，深度融入发电、电网、煤炭、油气各行业。推动人工智能与能源双向赋

能，核心在于对算力基础设施、可持续能源供给以及多元化应用场景等战略资源的有效整合与掌控。

“规划多次提及算力这一关键词，强调推动人工智能与能源双向赋能。”华北电力大学国家能源发展战略研究院执行院长王鹏说，当前算力中心发展迅猛，用电规模越来越大，夏季高峰的电力负荷所占比例也会越来越高。面对算力需求的爆发式增长，不仅要供给充足的电，更要供给绿电，不仅电随算用，也要算随电调，需要多方位推进算电协同。

未来五年，一幅清洁低碳安全高效的能源发展新画卷徐徐铺展，为加快建设能源强国提供坚实支撑。

（新华社北京6月25日电）



中欧班列“东通道”加速扩能改造升级

►6月25日，工人在佳同铁路同江特大桥施工现场进行架梁作业（无人机照片）。

日前，中欧班列“东通道”佳同铁路扩能改造工程进入加速“建设季”。据介绍，佳同铁路扩能改造工程西起佳木斯市东佳木斯站，东至同江北站，是一条以货运为主、兼顾客运的干线铁路。建成投用后，将全面提升中欧班列“东通道”之一的同江口岸后方通道能力，线路列车通过能力将提升3倍以上，口岸煤炭、铁矿石等大宗商品外贸运输能力将进一步提升。

新华社记者张涛 摄

坚持健全上下贯通、执行有力的组织体系

（上接第一版）习近平总书记对常态化做好东西部协作工作作出重要指示，党中央部署进一步完善协作机制，优化协作方式，拓展协作领域，东部省市党委、西部受援地党委双向联动，组织部门统筹选派干部人才，基层党组织牵头落地产业帮扶、民生项目。

从东西部协作到对口援疆、援青，全国一盘棋帮扶体系落地生根、成效显著，充分彰显出我们党依托严密组织体系统筹协调各方资源、集中力量攻坚克难的独特优势。

纵观百余年党史，从革命时期“支部建在连上”建强基层堡垒，到新时代依托完备组织体系破解发展瓶颈、办好事关长远的大事要事，持之以恒加强组织体系建设，是我们党一脉相承的重要实践经验。

2018年7月，全国组织工作会议召开，习近平总书记鲜明提出新时代的组织路线，作出一系列重大论断，为新时代组织工作指明方向——

“党的全面领导、党的全部工作要靠党的坚强组织体系去实现”；

“加强党的基层组织建设，关键是从严抓好落实”；

“党的基层组织是党的肌体的‘神经末梢’，要发挥好战斗堡垒作用”……

一系列重要论述，立足百年大党建设规律，指引构建起系统完备的组织建设理论体系，为织密建强党的组织体系提供根本遵循。

秉纲而目自张，执本而末自从。印发《中国共产党组织工作条例》，夯实组织工作基础性主干法规；加强与改进农村、城市、企业、机关、学校、公立医院、科研院所等领域基层党组织建设；健全干部培养、选拔、管理、激励全链条机制，锻造骨干力量……从顶层设计到基层落地，党的组织体系制度化、规范化、科学化水平持续提升。

截至2024年底，全国基层党组织总量达到525.0万个，其中，基层党委30.6万个，总支部33.0万个，支部461.4万个，建立起了包括党的中央组织、地方组织、基层组织在内的严密组织体系。

组织是“形”，思想是“魂”。增强党组织政治功能和组织功能，既要“造形”，也要“铸魂”。

各级党组织严格落实“第一议题”制度，认真学习习近平新时代中国特色社会主义思想和习近平总书记重要讲话，结合实际抓好贯彻落实，常态化开展党内集中教育和经常性教育，不断推动党的创新理论武装走深走实，教育引导广大党员、干部从思想上正本清源、固本培元。

如身使臂、如臂使指——严密的组织体系是党的优势所在、力量所在

伶仃洋上，碧波万顷，深中通道跨海越峡，在浩瀚的南海之滨铺展出一幅壮阔画卷。

这项全长24公里的“桥、岛、隧、水下互通”超级工程，背后是党建引领下的攻坚合力。

在工程一线成立30支党员先锋队，选树110名党员先锋岗；3支党员先锋队在施工一线挂图作战、倒排工期，把每步施工计划精确到小时乃至分钟；“湾区鲲鹏”党员突击队成功研制世界首艘“运输安装一体船”，创造了沉管浮运安装一月两节的“深中速度”……在党组织带领下，1万多名建设者心往一处想，劲往一处使，拧成一股绳，把制度优势转化为攻坚克难的硬核实力。

严密的组织体系是党全部工作和战斗力的强大支撑。习近平总书记深刻指出，党的中央组织、地方组织、基层组织都坚强有力、充分发挥作用，党的组织体系的优势和威力才能充分体现出来。

严密的组织体系，关键是坚持党中央权威和集中统一领导，根本在做到“两个维护”。中央和国家机关是贯彻落实党中央决策部署的“最初一公里”，不能出现“拦路虎”；地方党委是贯彻落实党中央决策部署的“中间段”，不能出现“中梗阻”；基层党组织是贯彻落实党中央决策部署的“最后一公里”，不能出现“断头路”。

上下同心，则无往不胜；组织严密，则无坚不摧。

进入新时代，依靠政令畅通、执行高效的组织体系，将党中央各项重大决策部署精准传导至基层末梢，确保其落地生根、开花结果。

从打赢人类历史上规模最大的脱贫攻坚战，到持续打好蓝天、碧水、净土保卫战，再到加快推进高水平科技自立自强……每临重大挑战、关键阶段，各级党组织闻令即动，筑牢坚强堡垒，广大党员干部冲锋在前、担当在肩，以实干铸就了一个又一个发展奇迹。

无论是科技创新的前沿阵地，还是民生保障的“最后一公里”，这套上下贯通、高效运转的组织体系，最突出的优势就在于能够将各类资源、多方力量有效统筹协调，把制度势能转化为推动发展、破解难题的强劲动力。

实践充分证明，严密的组织体系是党的优势所在、力量所在。各级党组织切实把党的路线方针政策落到实处，不折不扣贯彻落实到位，把各领域广大群众组织凝聚好，党的政治领导力、思想引领力、群众组织力、社会号召力必将持续增强。

全面进步、全面过硬——为推进强国建设、民族复兴伟业提供坚强组织保证

强国建设、民族复兴伟业越是向前推进，越需要充分发挥党的组织优势，把各级党组织和广大党员干部的力量凝聚起来，把亿万人民群众的智慧和创造激发出来。

“你知道吗？在深圳有一个24小时为你亮灯的自习室，它不仅能满足你的学习需求，还能在你迷茫时给你带来温暖。”深圳市党群服务中心的百姓书房，被网友亲切称为“深圳最美自习室”“宝藏图书馆”。

从24小时不打烊的图书馆到儿童托育、居民养老，从人才市场到青年夜校……近年来，深圳建立2300多个基层党群服务中心，实现全市6000多个物业小区和城中村党的组织和全覆盖，党群服务中心的

服务项目越来越多，功能越来越齐全，满足群众的多样化需求。

落地才能生根，根深才能叶茂。习近平总书记深刻指出，基层党组织是党执政大厦的地基，地基固则大厦坚，地基松则大厦倾。

新时代以来，以习近平同志为核心的党中央的党中央统筹推进各领域基层党组织建设，不断加强企业、农村、机关、事业单位、社区等各领域党建工作，推动基层党组织全面进步、全面过硬。

在乡村振兴主战场，由村党组织牵头壮大新型集体经济，引领农村移风易俗，打造宜居宜业和美乡村；在城市治理第一线，坚持和发展新时代“枫桥经验”，把矛盾化解在基层、服务供给在一线；统筹机关、国企、学校、医院等传统领域党建提质增效，推动党建工作与业务工作深度融合，让基层党组织成为坚实的战斗堡垒。

在北京大栅栏街道，快递员早已不只是送货人。他们帮商户搬货、为老人挂号、参与周末大扫除，与居民相处得像一家人。

这份“邻里情”背后，是一支有组织、有担当的队伍。北京大栅栏街道成立快速行业流动党员党支部，党员带领快递员群体主动担任“小蜜蜂”网格员，发挥“走街串巷”工作优势，成为基层治理中一支活跃而温暖的“新力量”。

哪里有群众，哪里就有党的工作；哪里有党员，哪里就有党组织。

面向快递员、网约车司机、货运司机等流动群体，建立流动党员党支部；在行业协会、律所、会计师事务所理顺党建管理体制；创新“互联网+智慧党建”模式，推动支部建在网上、党员连在线上……一系列务实举措，持续增强党在新兴领域中的凝聚力、号召力、影响力。

山雄有脊，舟行靠舵。一路走来，我们党依靠严密组织体系，团结带领亿万人民办成大事、战胜大考。新征程上，坚持健全上下贯通、执行有力的组织体系，把党的各级组织政治功能和组织功能充分发挥出来，就一定能把全党团结成“一块坚硬的钢铁”，踔厉奋发、笃行不怠，书写强国建设、民族复兴更加恢弘壮丽的时代篇章。

（新华社北京6月23日电）

“在党的领导下 把家园建设得越来越美”

（上接第一版）黑小麦、绿豆粉皮、荠菜团子、小番茄、大红桃……“米袋子”“菜篮子”“果盘子”琳琅满目。习近平总书记饶有兴致，驻足察看。

“村党组织建设很重要。你们这里的基层党组织还是生机勃勃的，村干部有信心、有干劲。”习近平总书记进一步叮嘱，“要再接再厉，干好本职工作，充分调动人民群众的积极性，抓好农业生产，抓好乡村全面振兴的各项工作。当前，我们正在深入开展树立和践行正确政绩观学习教育，要教育引导党员、干部坚持为民造福，多为群众做好事办实事解难事。”

村民于鑫辉一家三代，在家门口热情迎接总书记。

大门两侧的对联，吸引了习近平总书记的目光：家兴人兴事业兴，福旺财旺运气旺，“‘三兴三旺’，这就是人民群众的美好愿望。”

客厅里围坐拉家常，于鑫辉向总书记一笔一笔细算收入账：

自己在空调厂上班，每月7000多元；爱人做电商客服，每月3500元，还能就近照顾孩子；家里9.6亩地流转了，每年每亩可收830元；老人每月还能领养老金……“现在村里有蔬菜大棚，村后有产业园，只要肯干就能找到活儿、挣到钱。村里路灯亮了，通了公交车，大家下下棋、跳跳广场舞，生活一点不比城里差。”

“看到你们过上好日子，我很高兴。”由一家一户、一村一镇，习近平总书记把目光投向更远，“推进城乡融合发展，逐步缩小城乡发展差距，我们一直在做，要坚定不移做下去。”

起身道别，看到客厅墙上贴着于鑫辉两个女儿的一一张张奖状，习近平总书记走近前仔细观看，夸赞道：“都是好孩子，将来上大学，找一个热爱的好工作，这一家子会越来越越好。”

热情的村民们簇拥在村口，高声向总书记问好。

习近平总书记同乡亲们说：“‘七一’就要到了，我们将迎来党的105岁生日。105年来我们党团结带领全国各族人民不懈奋斗，创造了无愧于历史和人民的伟大成就。”

“我们要不忘初心、牢记使命，齐心协力走好新的长征路，开创更加光明的未来，不断满足人民对美好生活的向往。祝愿乡亲们党的领导下把家园建设得越来越美，把日子过得越来越好。”

掌声、欢呼声，在幸福的村庄里经久不息。此刻，灿烂的阳光，村口旗杆上的五星红旗迎风高高飘扬，格外鲜艳。

（新华社山东德州6月25日电）

六部门印发计划 促进美丽中国建设全民行动

新华社北京6月25日电（记者高敬）生态环境部新闻发言人裴晓菲25日介绍，生态环境部、中央宣传部、中央社会工作部等六部门近日联合印发《美丽中国建设全民行动促进计划（2026—2030年）》。

他在当天的新闻发布会上说，促进计划提出，到2030年，习近平生态文明思想更加深入人心，全社会生态文明主流价值观牢固树立，美丽中国建设文化支撑更加坚实，公众生态文明素养显著提升，建设美丽中国成为全体人民自觉行动，绿色低碳生活方式蔚然成风，美丽中国建设全民行动体系基本形成。

促进计划提出了五大任务、15条具体举措，比如在推动生态文化传播发展方面，提出利用博物馆、展览馆、科技馆、科研院所等，增加生态文化展示与体验等服务功能；在促进社会参与方面，提出深化环保设施向公众开放工作、深入推进生态环境志愿服务体系建设等；在引导生活方式绿色转型方面，提出聚焦公众吃、穿、住、行、用、游等领域，探索建立积分兑换、商业折扣、公共服务兑换等多元激励机制，激发全民践行绿色低碳行为的内生动力。

裴晓菲表示，下一步将会同有关部门加强协同配合，持续推动全民行动走深走实，为全面推进美丽中国建设厚植社会基础、汇聚全民力量。

7月1日起 一批国家标准将实施

新华社北京6月25日电（记者赵怡宁）7月1日起，550项国家标准将开始实施。其中，消费类激光指示器安全、助听器安全、雷电灾害防御等重要国家标准，将为引领产业转型升级发展、保护消费者权益提供标准支撑。

《消费类激光指示器产品辐照安全要求》（GB 46865-2025）强制性国家标准规定了消费类激光指示器产品的辐照安全要求、测量和危害评估、标记和说明要求等内容。标准的实施将规范消费类激光指示器产品的生产、销售、检测和使用，降低激光指示器产品对消费者的人身伤害，尤其是对青少年的伤害，为解决公共场所的辐照安全问题提供技术支撑。

《医用电气设备 第2-66部分：助听器及助听器系统的基本安全和基本性能专用要求》（GB/T 9706.266-2025）推荐性国家标准规定了助听器及助听器系统的分类、对电击危险的防护、对机械危险的防护等内容。标准的实施有助于提高我国国产助听器的整体技术水平，提升听力损失人群的生活质量。

《公众气象灾害防御行为指南 雷电》（GB/T 47319-2026）推荐性国家标准规定了公众应对雷电灾害的总体原则、灾前预防、灾中防御及灾后救助的建议等内容。标准的实施有利于指导社区、公众主动做好雷电灾害的防御应对工作，帮助社区开展宣传、演练、培训以及公众准确理解雷电灾害防御要点，进一步增强公众防御气象灾害风险意识，更好保障公众生命财产安全。