

不断把中华民族伟大复兴的历史伟业推向前进

——论学习贯彻习近平总书记在纪念辛亥革命110周年大会上重要讲话

□人民日报评论员

“我们要以史为鉴、开创未来，在全面建设社会主义现代化国家新征程上继续担当历史使命，掌握历史主动，不断把中华民族伟大复兴的历史伟业推向前进。”在纪念辛亥革命110周年大会上，习近平总书记高度评价辛亥革命的历史功绩和重大意义，深刻阐述辛亥革命110年来的历史启

示，呼吁海内外全体中华儿女更加紧密地团结起来，发扬孙中山先生等辛亥革命先驱的伟大精神，携手向着中华民族伟大复兴的目标继续奋勇前进！铿锵的话语，豪迈的宣示，激励着亿万中华儿女同心共筑中国梦的决心和信心。

110年前，以孙中山先生为代表的革命党人发动了震惊世界的辛亥革命，推翻了清朝政府，结束了在中国延续几千年的君主专制制度，以巨

大的震撼力和深刻的影响力推动了中国社会变革，为实现中华民族伟大复兴探索了道路，成为中华民族伟大复兴征程上一座巍然屹立的里程碑。但“革命尚未成功，同志仍须努力”，孙中山先生逝世后，中国共产党人继承他的遗愿，一切忠于他的事业的人们继续奋斗，不断实现和发展了孙中山先生和辛亥革命先驱的伟大抱负。从登上中国政治舞台的那一刻起，

■下转第3版

中共中央国务院印发《国家标准化发展纲要》

新华社北京10月10日电 近日，中共中央、国务院印发了《国家标准化发展纲要》，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《国家标准化发展纲要》主要内容如下。

标准是经济活动和社会发展的技术支撑，是国家基础性制度的重要方面。标准化在推进国家治理体系和治理能力现代化中发挥着基础性、引领性作用。新时代推动高质量发展、全面建设社会主义现代化国家，迫切需要进一步加强标准化工作。为统筹推进标准化发展，制定本纲要。

一、总体要求

（一）指导思想。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，按照统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局要求，坚持以人民为中心的发展思想，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局，优化标准化治理结构，增强标准化治理效能，提升标准国际化水平，加快构建推动高质量发展的标准体系，助力高技术创新，促进高水平开放，引领高质量发展，为全面建成社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴的中国梦提供有力支撑。

（二）发展目标

到2025年，实现标准供给由政府主导向政府与市场并重转变，标准运用由产业与贸易为主向经济社会全域转变，标准化工作由国内驱动向国内国际相互促进转变，标准化发展由数量规模型向质量效益型转变。标准化更加有效推动国家综合竞争力提升，促进经济社会高质量发展，在构建新发展格局中发挥更大作用。

——全域标准化深度发展。农业、工业、服务业和社会事业等领域标准全覆盖，新兴产业标准地位凸显，健康、安

全、环境标准支撑有力，农业标准化生产普及率稳步提升，推动高质量发展的标准体系基本建成。

——标准化水平大幅提升。共性关键技术和应用类科技计划项目形成标准研究成果的比率达到50%以上，政府颁布标准与市场自主制定标准结构更加优化，国家标准平均制定周期缩短至18个月以内，标准数字化程度不断提高，标准化的经济效益、社会效益、质量效益、生态效益充分显现。

——标准化开放程度显著增强。标准化国际合作深入拓展，互利共赢的国际标准化合作伙伴关系更加密切，标准化人员往来和技术合作日益加强，标准信息更大范围实现互联互通，我国标准制定透明度和国际化环境持续优化，国家标准与国际标准关键技术指标的一致性程度大幅提升，国际标准转化率达到85%以上。

——标准化发展基础更加牢固。建成一批国际一流的综合性、专业性标准化研究机构，若干国家级质量标准实验室，50个以上国家技术标准创新基地，形成标准、计量、认证认可、检验检测一体化运行的国家质量基础设施体系，标准化服务业基本适应经济社会发展需要。

到2035年，结构优化、先进合理、国际兼容的标准体系更加健全，具有中国特色的标准化管理体制更加完善，市场驱动、政府引导、企业为主、社会参与、开放融合的标准工作格局全面形成。

二、推动标准化与科技创新互动发展

（三）加强关键技术领域标准研究。在人工智能、量子信息、生物技术等领域，开展标准化研究。在两化融合、新一代信息技术、大数据、区块链、卫生健康、新能源、新材料等应用前景广阔的技术领域，同步部署技术研发、标准研制与产业推广，加快新技术产业

化步伐。研究制定智能船舶、高铁、新能源汽车、智能网联汽车和机器人等领域关键技术标准，推动产业变革。适时制定和完善生物医学研究、分子育种、无人驾驶等领域技术安全相关标准，提升技术领域安全风险管理水平。

（四）以科技创新提升标准水平。建立重大科技项目与标准化工作联动机制，将标准作为科技计划的重要产出，强化标准核心技术指标研究，重点支持基础通用、产业共性、新兴产业和融合技术等领域标准研制。及时将先进适用科技创新成果融入标准，提升标准水平。对符合条件的重要技术标准按规定给予奖励，激发全社会标准化创新活力。

（五）健全科技成果转化标准的机制。完善科技成果转化标准的评价机制和服务体系，推进技术经理人、科技成果评价服务等标准化工作。完善标准必要专利制度，加强标准制定过程中的知识产权保护，促进创新成果产业化应用。完善国家标准化技术文件制度，拓宽科技成果转化渠道。将标准研制融入共性技术平台建设，缩短新技术、新工艺、新材料、新方法标准研制周期，加快成果转化应用步伐。

三、提升产业标准化水平

（六）筑牢产业发展基础。加强核心基础零部件（元器件）、先进基础工艺、关键基础材料与产业技术基础标准建设，加大基础通用标准研制应用力度。开展数据库等方面标准攻关，提升标准设计水平，制定安全可靠、国际先进的通用技术标准。

（七）推进产业优化升级。实施高端装备制造标准化强基工程，健全智能制造、绿色制造、服务型制造标准，形成产业优化升级的标准群，部分领域关键标准适度领先于产业发展平均水平。完善扩大内需方面的标准，不断提升消费品标准和质量水平，全面促进消费。

推进服务业标准化、品牌化建设，健全服务业标准，重点加强食品冷链、现代物流、电子商务、物品编码、批发零售、房地产服务等领域标准化。健全和推广金融领域科技、产品、服务与基础设施等标准，有效防范化解金融风险。加快先进制造业和现代服务业融合发展标准化建设，推行跨行业跨领域综合标准化。建立健全大数据与产业融合标准，推进数字产业化和产业数字化。

（八）引领新产品新业态新模式快速发展。实施新兴产业标准化领航工程，开展新兴产业、未来产业标准化研究，制定一批应用带动的新标准，培育发展新业态新模式。围绕食品、医疗、应急、交通、水利、能源、金融等领域智慧化转型需求，加快完善相关标准。建立数据资源产权、交易流通、跨境传输和安全保护等标准规范，推动平台经济、共享经济标准化建设，支撑数字经济发展。健全依据标准实施科学有效监管机制，鼓励社会组织应用标准化手段加强自律、维护市场秩序。

（九）增强产业链供应链稳定性和产业综合竞争力。围绕生产、分配、流通、消费，加快关键环节、关键领域、关键产品的技术攻关和标准研制应用，提升产业核心竞争力。发挥关键技术创新在产业协同、技术协作中的纽带和驱动作用，实施标准化助力重点产业稳链工程，促进产业链上下游标准有效衔接，提升产业链供应链现代化水平。

（十）助推新型基础设施提质增效。实施新型基础设施标准化专项行动，加快推进通信网络基础设施、新技术基础设施、算力基础设施等信息基础设施系列标准研制，协同推进融合基础设施标准研制，建立工业互联网标准，制定支撑科学研究、技术研发、产品研制的创新基础设施标准，促进传统基础设施转型升级。

■下转第3版

坚决落实国家煤炭增产保供各项任务 鄂尔多斯市煤炭企业接下7706万吨保供大单

本报鄂尔多斯10月10日电（记者 王玉琢）10月10日下午，在鄂尔多斯市举行的落实国家煤炭增产保供任务中长期合同签订会上，鄂尔多斯市的40家煤炭企业与对口保供的黑龙江省、吉林省、辽宁省、天津市等18个区省市，63家煤炭企业与呼和浩特、包头市等6个区内盟市，分别签订了四季度煤炭中长期保供合同。另有15家煤炭企业与该市的5个旗区签订了冬季取暖用煤保供协议。共签订保供合同（协议）供煤总量7706万吨。

其中，国家要求我区承担的18个省区市的保供任务5300万吨，实际签订合同量5364万吨；区内自身供应能力不足的6个盟市的保供任务1565万吨；鄂尔多斯市5个旗区的保供任务777万吨。

今年以来，鄂尔多斯市各大煤炭

企业从讲政治、顾大局、保稳定的高度出发，深刻认识做好能源保供工作的极端重要性和现实紧迫性，积极落实增产保供、协议保供、应急保供、安全保供各项措施，在保证生产安全的前提下应产尽产、能产多产，确保保供地区经济发展不受限、人民群众过暖冬。

9月份以来，鄂尔多斯市累计续签四季度煤炭中长期合同突破1亿吨，其中70%为保障区外相关省区。截至目前，全市正常生产煤矿229座，日均产量超220万吨。

此次煤炭保供中长期合同签订会的举办，是完成好18个省区市发电供热煤炭保供任务的重要一环，将对缓解全国煤炭供需矛盾、稳定煤炭价格、促进煤炭行业健康发展、确保人民群众温暖过冬发挥重要保障作用。

深刻认识能源保供的重大意义

——论全力做好能源保供工作

本报评论员

做好能源保供工作，事关经济平稳运行和群众生产生活，事关国计民生。内蒙古作为国家的重要能源基地，勇担能源保供重任、确保国家能源安全，是我们必须坚决完成好的重大政治任务。使命光荣，责无旁贷。

认识是行动的先导，正确的认识引领正确的行动。正确认识形势，对事物发展状况有科学准确全面的了解，才能抓住主要矛盾和矛盾的主要方面，才能头脑清醒、方向明确，才能行动坚定、落实有力。今年以来，国际市场价格大幅上涨，国内电力、煤炭供需持续偏紧，多种因素导致近期一些地方出现拉闸限电，给正常经济运行和人民群众生产生活带来影响。对此，我们一定要清醒认识、准确把握，切实看清问题的本质和产生问题的根源。

客观地讲，出现当前这种形势，是多方面因素不断叠加和传导造成的，既有国际大宗商品原材料价格上涨、打乱能源供需节奏的影响，也有国内经济在疫情常态化防控下稳定恢复、工业用电持续增长、全国能源供需偏紧的原因。保供是大局，做好能源保供工作，就是为全国大局作贡献。在当下这个非常时期，全区各级各部门一定要切实提高政治站位、强化大局意识，深刻认识做好能源保供工作的极端重要性和现实紧迫性，全面准确把握中央大政方针和战略意图，多措并举、综合施策，扎实做好能源保供各项重点工作，坚决克服困难、完成任务，以实际行动践行“两个维护”。

“怎么看”不是目的，而是为了引领“怎么干”。深刻认识做好能源保供工作的重要意义，全力担起能源保供的政治责任，必须要有全局视野，坚持全国“一盘棋”，通盘考虑、统筹推进，绝不能“只见树木，不见森林”；必须要学会辩证地看，在工作落实上既要做到坚定坚决，又要举一反三，绝不能“非此即彼”，只顾一头不顾另一头，在推动经济转型升级上有所动摇；必须善于用长远的眼光看，绝不能“一叶障目，不见泰山”，简单地为了完成任务指标而不顾一切地草率行事，头痛医头、脚痛医脚。

能源保供与遏制“两高”项目、强化能耗“双控”并不矛盾，目的正是保证经济平稳运行和高质量发展。面对新形势、新任务，始终保持战略定力、始终保持清醒头脑、始终坚定不移不移把党中央决策部署落实到位，坚定信心、振奋精神，主动作为、担当尽责，就一定能够有序有效把能源保供各项任务落细落实，脚踏实地走好以生态优先、绿色发展为导向的高质量发展新路子。



错峰起炉，首府开始分批次供暖

10月10日9时，呼和浩特市富泰热力新华东街供暖分公司团结热源厂2台40吨燃煤锅炉点火升温。据介绍，今年呼和浩特市各供暖单位错峰起炉，10月10日至10月12日，新城区、回民区的17个热源厂点火起炉；10月13日至10月15日，玉泉区、赛罕区、经济技术开发区的14个热源厂点火起炉；10月15日，全市热源厂将全部点火起炉。

本报记者 孟和朝鲁 摄

喀喇沁旗：“三好”模式唱响党史学习教育“三部曲”

本报赤峰10月10日电（记者魏那 通讯员 马文基）党史学习教育开展以来，赤峰市喀喇沁旗立足实际，统筹布局，精细推动，以脚踏实地组织党史学习为引领，以扎实开展“我为群众办实事”实践活动为载体，以生动讲述喀喇沁党史学习教育故事为依托，通过“学好党史、做好实事、讲好故事”模式，全力推动党史学习教育走细走深走实。

学好党史，感悟思想伟力。喀喇沁旗坚持把学好党史，特别是把学深悟透习近平总书记庆祝中国共产党成立100周年大会上的重要讲话作为当前和今后一个时期的重要任务，多措并举抓学习，学思结合促学习，着力推动党史学习教育入心、入脑。该旗坚持县处级领导干部带头学习研讨，截至目前，已累计开展巡听旁听理论中心组学习25次。印制《喀喇沁旗党史学习教育应知应会手册》400余册，开设喀喇沁旗“四史”学习教育微信“微报”，定时定期推送“四史”

知识，现已推送28期。

做好实事，践行为民初心。为全力推动“我为群众办实事”实践活动落地生根，该旗积极构建领导示范带动、全民参与互动、志愿服务联动的为民服务格局，努力把实事办好、把好事办实，在为民服务中践行初心和本色。该旗坚持建立健全旗级领导干部包联督导机制，深入开展“四个三”实践活动。截至目前，全旗30名处级领导、54名党委（党组）书记深入党建联系点、包联社区、基层单位开展实地调研326次，收集问题149条，认领民生实事113件。通过领导干部示范带动，全旗389名科级领导干部累计开展实地调研1038次，收集问题666条。各级党政群机关企事业单位7821名党员承

诺群众就业、医疗、社保等实际问题1222件，现已解决693件，12156名村、社区党员面对面解决群众实际困难1043个。在组织1.7万余名党员干部参与“我是共产党员，我做到”系列主题党日活动的时候，积极开展志愿服务，营造守望相助、团结奋斗的浓郁氛围。截至目前，累计开展志愿服务活动370余场次，参与志愿者1.4万余人次。

讲好故事，营造浓郁氛围。为营造浓郁的党史学习教育氛围，为经济社会高质量发展提供有力的舆论支持和氛围熏陶，该旗积极调动媒体资源，强化内外联动，全力讲好喀喇沁党史学习教育，传播正能量，弘扬主旋律。

该旗以庆祝中国共产党成立100

奋斗百年路 启航新征程
学党史 悟思想 办实事 开新局