

# 习近平在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班开班式上发表重要讲话强调 深入学习贯彻党的二十届四中全会精神 努力实现“十五五”良好开局

## 李强主持 赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正出席

新华社北京1月20日电 省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班20日上午在中央党校(国家行政学院)开班。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在开班式上发表重要讲话强调,要把学习贯彻党的二十届四中全会精神不断引向深入,更好统一思想、凝心聚力,在党中央坚强领导下扎实做好各项工作,努力实现“十五五”良好开局。

中共中央政治局常委李强主持开班式,

中共中央政治局常委赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希,国家副主席韩正出席开班式。

习近平指出,制定和实施五年规划是我们党治国理政一条重要经验,是中国特色社会主义制度一个重要政治优势,有利于实现党的领导,有利于集中力量办大事,有利于前瞻性把握战略问题,有利于保持事业连续性。在制定实施五年规划的长期实践中,我们党创造积累了丰富经验,包括坚持党中央集中统一领导,坚持从实际出发,坚持全国

一盘棋,坚持发扬民主、集思广益,坚持规划法定原则等。我们要坚定制度自信,不断结合新的实际把这一优势发扬光大。

习近平强调,党的二十届四中全会对“十五五”时期经济社会发展作出战略部署,要全面深刻准确领会和把握。全面,就是要以全局视野领会全会精神,将各项部署作为一个整体来把握,不能顾此失彼。深刻,就是要知其然又知其所以然,既明白是什么,又明白为什么、怎么做,真正理解

透彻。准确,就是要精准把握政策界限和尺度,做到该为的必须为、能为的努力为、不该为的决不为。

习近平指出,我国发展处于战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多的时期。我们分析形势,既要把握各种因素考虑周全,又要善于把握其中一些关键因素如国际形势、新一轮科技革命和产业变革等的新变化。要胸怀全局、登高望远,在战略上保持定力,在战术上精心运筹,不断增

强我国发展的确定性和可持续性。

习近平强调,建设现代化产业体系、实现产业体系整体跃升,是“十五五”时期的重要战略任务。各地区各行业要找准定位,坚持智能化、绿色化、融合化方向,发挥比较优势,形成上下游产业相互衔接、各展其长、同向发力的生动局面。要保持制造业合理比重,大力发展先进制造业。因地制宜发展新质生产力,推动科技创新和产业创新深度融合。要建设现代化基础设施。(下转第二版)

## 千亿并购,中国神华保供能力再提升

本报通讯员 秦楚燕 吴莹

### 坚持可持续增长 推动高质量发展

2025年末,中国能源行业迎来一场影响深远的战略整合:作为国家能源集团优质资产的上市平台,中国神华能源股份有限公司以近1336亿元的交易对价,拟收购国家能源集团旗下的12家核心企业股权。这个中国最大的综合能源上市公司,将完成巩固提升一体化运营优势的关键飞跃。

#### “从有到优”的跃升

2025年12月19日晚,中国神华发布《发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金暨关联交易报告书》,拟以发行股份及支付现金方式收购国家能源集团所属新疆能源、乌海能源、国源电力、化工公司、航运公司等12家核心企业股权,覆盖煤炭生产、煤化工及煤炭物流等关键能源领域。这些股权的注入,将显著提升中国神华资产质量与规模效益,实现“从有到优”的跃升。

本次注入的煤炭资源主要集中于新疆、内蒙古等国家战略能源基地,资源禀赋优良、开发条件成熟。其中包括国内第二露天煤矿新疆准东露天煤矿,以及资源量超过40亿吨的红沙泉一号露天煤矿等现代化大型露天煤矿,为未来发展提供坚实资源支撑。同时,为提升资源协同性,保护股东权益,本次交易前,在国家能源集团统筹安排下,国源电力、新疆能源、乌海能源、平庄煤业及包头矿业分别进行了预重组,剥离低效、无效资产,保障资产质量。(下转第二版)

### 抗严寒 稳供应 保民生

#### 新疆能源优质煤“产得出、运得快、供得上”



连日来,新疆能源锚定寒潮天气下的保供需求,对5G+智能采掘设备加装定制保温套件、更换低温专用油品;优化采剥流程,释放优质产能,提升商品煤品质。动态调整生产计划,实现采掘、洗选、运输全链条高效衔接,确保优质煤炭“产得出、运得快、供得上”。图为黑山露天煤矿生产作业现场。

特约记者 张凯 摄

#### 安徽公司22台机组“火力全开”保供应

本报讯(通讯员 马居易 叶顺宏 赵晓静)1月20日,大寒节气携凛冽寒风如约而至,安徽省迎来入冬以来最强雨雪冰冻天气,全省迎峰度冬能源保供与民生供暖工作进入攻坚阶段。

需求就是命令,为有效应对雨雪寒潮天气,安徽公司迅速启动应急响应机制,高效组织电力生产,在役22台火力发电机组年内首次实现全部

并网运行,以稳定可靠的电力热力供应,为极端天气下全省生产生活秩序平稳和民生需求保障筑牢能源根基。

当前,安徽公司单日发电量超2亿千瓦时,单日供热超2万吨,可保障约280万户居民用电需求、180家规上企业用热需求,将源源不断的电能与温暖送入千家万户。其中,安徽公司所属全省最大火力发电厂——安庆电厂提前布置燃料储

备、设备防寒防冻及可靠运行保障工作,在确保一、二期四台机组稳定满供的基础上,加快推进三期两台清洁高效百万千瓦机组建设。宿州电厂充分发挥全国最大“火电+熔盐”储能项目优势,持续扩大供暖覆盖范围,保持满负荷运行状态,单日供热超8500吨,可满足宿州市超万户城区居民供热需求,并为50余家中小企业提供充足热源。

## 国家能源集团各产业工作会谋划2026年及“十五五”发展

### 电力产业 打好“五战役”守牢“五底线”

本报讯(记者 张立斌)1月20日,国家能源集团召开2026年度电力产业工作会议,深入贯彻党的二十届四中全会精神和中央经济工作会议精神,传达学习国家有关部委重要会议精神,全面落实集团公司2026年度工作会议和安全环保工作会议精神,总结电力产业2025年工作,分析面临的形势,部署2026年重点工作。

会议充分肯定了电力产业2025年及“十四五”工作取得的成效。会议指出,2025年,电力产业有力应对市场环境、行业政策变化,顶压前行,攻坚克难,推动安全生产稳中向好、能源保供坚实有力、绿色发展蹄疾步稳、生产运营提质增效,安全生产、经营创效、电力保供、科技创新等多方面工作均创历史最好水平。“十四五”期间,电力产业累计完成电源投资约占全国1/6,可再生能源装机容量增加近1亿千瓦,电力总装机突破3.9亿千瓦,年发电量、供热保持全国1/8份额,民生供热面积超10亿平方米,圆满完成“十四五”规划主要目标任务。

会议强调,2026年是“十五五”开局之

年,是集团公司全面建设世界一流新型能源供应商的关键之年。电力产业各单位要聚焦“六方面”重点工作和“五个聚力”部署要求,坚持稳中求进、提质增效、统筹平衡、因企制宜,扎实推进“一三五七”措施落地。要锚定年度生产经营和改革发展目标任务,集中打好提质增效总体战、打好安全保供持久战、打好新能源质量规模并重高质量发展攻坚战、打好电力基建大会战、打好中央巡视“回头看”及中央环保督察反馈问题整改歼灭战。要牢固树立“两个至上”理念,守好安全生产底线;牢固树立“绿水青山就是金山银山”理念,守好生态环保底线;牢固树立依法经营理念,守好基本建设和市场营销合规底线;牢固树立对标行业领先理念,守好追求卓越底线;牢固树立“自我革命永远在路上”“正风肃纪反腐永不停歇”理念,守好六大纪律底线,推动电力产业高质量发展迈上新台阶。

会议就以党建引领保障电力产业高质量发展进行了重点部署。

### 化工产业 识变应变求变助推转型跃升

本报讯(记者 卢荣丽 通讯员 刘帅)1月20日,国家能源集团召开2026年化工产业工作会议,全面贯彻党的二十届四中全会和二十届历次全会精神,深入领会中央经济工作会议精神,全面落实集团公司年度工作会议精神,总结化工产业2025年及“十四五”主要工作,分析面临的新形势,部署2026年重点工作任务。

会议充分肯定了集团公司2025年及“十四五”化工产业工作取得的成绩。会议强调,“十五五”是化工产业保障能源安全、绿色低碳转型、实现整体跃升的关键时期,化工产业必须全面客观看待风险挑战,准确把握使命方位,积极主动担当作为,增强识变应变求变的信心和勇气,自觉把思想、认识和行动统一到集团党组决策部署上来。要深刻认识保障能源安全的战略意义,准确把握化工行业市场的变化趋势,深刻认识绿色低碳转型是产业发展的必经之路,深刻认识智慧赋能是提升产业竞争力的核心引擎,深刻认识化工产业存在的问题与不足。

就扎实做好2026年工作,确保“十五五”良好开局,会议要求,一要保安全,牢固树立“大安全”理念。坚守生产安全和生态安全并重原则,同时狠抓基建安全。二要促转型,全力推动煤制油化工项目高质量建设。推动基建管理体系落地见效,全力以赴打好重大项目攻坚战,加快实施技术攻关为重大项目提供支撑。三要创效益,全面激发提质增效内生动力。深入开展降本增效,积极推动增收创效,着力开展投资质量效益提升,全面落实提质增效工作方案。四要强管理,打响深化改革攻坚战。全面强化“四基”建设,持续推动亏损企业治理,深入推进外包外委业务专项整治。五要促创新,着力推动“两新”融合。构建“产学研用”一体化协同攻关体系,深入推动煤炭清洁高效利用,加快推动数智赋能产业。六要抓党建,以高质量党建引领保障高质量发展。坚持党建引领,深入推进全面从严治党,以党建赋能基层,统筹抓好意识形态、安全保密、信访维稳等工作。

## 国家能源集团与中国矿业大学(北京)举行工作座谈会 深化战略合作 推动能源科技自立自强

本报讯(记者 陈虎)1月20日,国家能源集团总经理、党组副书记冯来法一行赴中国矿业大学(北京),与校党委书记韩尚峰、校长刘波举行工作座谈会。双方围绕深化战略合作、共同推进煤炭清洁高效利用与能源科技创新深入交换意见。集团公司党组成员、副总经理闫国春,中国工程院院士顾大钊,中国矿业大学(北京)党委常委、副校长崔希民参加座谈会。

座谈中,冯来法介绍了国家能源集团经营发展情况。他表示,当前,国家能源集团正锚定建设世界一流新型能源供应商这一目标,加快“大而全”向“强而优”转型,传统能源向绿色低碳转型、管理模式向市场化经营转型,将科技创新置于高质量发展的核心位置。中国矿业大学(北京)作为我国能源矿业领域人才培养和科技创新的重要基地,是国家能源集团长期信赖、合作成果丰硕的重要伙伴。他希望双方共同肩负责任,全力保障科技专项任务攻关取得预期成果,全面深化战略合作,进一步拓展在前沿技术协同研发、高水平创新平台共建、科技成果转化应用以及人才培养交流等方面的务实合作,共同为保障国家能源安全、实现能源科技自立自强贡献更大力量。

韩尚峰、刘波代表学校对国家能源集团长期以来的大力支持表示感谢。韩尚峰表示,服务国家重大战略需求是中国矿业大学(北京)义不容辞的责任和光荣使命。学校将充分发挥学科与科研优势,集全校之智、举全校之力,为承担的科技专项任务提供全方位保障。刘波表示,学校将进一步压实科技专项任务各方责任,确保达到既定目标,期待双方通过共建研发平台、共育卓越工程人才、共创创新成果产业化,实现校企优势互补、深度融合与共赢发展,共同打造校企协同创新典范。

集团有关总师和部门负责人,中国矿业大学(北京)有关学院负责人参加座谈会。

### 导读 特别策划、班组天地

寒潮中的国能温度 ▶ 详见3版  
金牌班组“炼成记” ▶ 详见7版

责编:付兰伟 版式:王铮