

# 中国共产党的精神之源

□新华社记者 胡浩 唐彦

## 学习手记

浙江嘉兴南湖,湖心湖畔,红船静卧,船头朝着太阳升起的方向。中国共产党的梦想在这里起航,中国共产党人的初心和使命在这里孕育。

2002年10月22日,习近平同志履新浙江仅11天,便将调研首站选在嘉兴南湖。他后来在一篇文章中提到:“2002年10月,我调任浙江后,即怀着无限崇敬的心情,专程到嘉兴南湖瞻仰红船,接受革命精神教育。”

红船、湖心岛、烟雨楼、南湖革命纪念馆,调研期间,习近平同志边走边看,感慨地说,我们的党员同志能够来到南湖看一次展览、听一次党课、学一次党章、观一次专题片、瞻仰一次红船、重温一次入党誓词,就能得到“精神传承、思想升华”。

秀水泱泱,红船依旧。时代变迁,

精神永恒。

2017年10月31日,党的十九大闭幕仅一周,习近平总书记带领中央政治局常委,专程前往上海和浙江嘉兴,瞻仰中共一大会址和南湖红船。

在中共一大会址,习近平总书记带领其他常委同志一道,面对党旗举起右拳,重温入党誓词。那一刻,总书记的眼里闪烁着泪光。

历史是精神的沃土与展开,思想是文明的凝结与升华。

2005年6月,习近平同志在报纸上撰文,提出“红船精神”,从首创精神、奋斗精神、奉献精神三个方面,精辟阐释“红船精神”的深刻内涵。

2021年7月,习近平总书记在建党百年庆典上,明确提出“坚持真理、坚守理想,践行初心、担当使命,不怕牺牲、英勇斗争,对党忠诚、不负人民”的伟大建党精神,鲜明标示中国共产党的精神之源。

理想信念是共产党人精神上的“钙”。

从成立时只有50多名党员,到拥有超过1亿名党员、500多个基层党组织、领导着14亿多人口大国的世界第一大执政党——

正是始终坚守融入血脉的信仰、庄严许下的誓言,我们党得以在濒临绝境时突出重围,在风险挑战中发展壮大,历经百年而风华正茂、饱经磨难而生生不息;

正是在践行初心、担当使命的精神激励下,我们党始终依靠和团结全国各族人民,向着强国建设、民族复兴的目标凯歌行进,不断书写下荡气回肠的时代篇章。

10年前,在庆祝中国共产党成立95周年大会上,习近平总书记告诫全党:“一切向前走,都不能忘记走过的路;走得再远、走到再光辉的未来,也不能忘记走过的过去,不能忘记为什么出发。”

5年前,在庆祝中国共产党成立

100周年大会上,习近平总书记发出号召:“从中国共产党的百年奋斗中看清楚过去我们为什么能够成功、弄明白未来我们怎样才能继续成功,从而在新的征程上更加坚定、更加自觉地牢记初心使命、开创美好未来。”

中共七大上,毛泽东同志引用的一句古语“其作始也简,其将毕也必巨”,习近平总书记也多次引用。

从一叶红船到巍巍巨轮,穿越历史的大潮,我们正奋进在中国式现代化新征程上。

6月15日召开的全国党建工作座谈会学习贯彻习近平党建思想作出工作部署。深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平党建思想,汲取踔厉奋发、勇毅前行的精神动力,不断筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵,我们党必将在新的赶考中交出更加优异的答卷。

(新华社北京6月24日电)

## 第一观察

正值“三夏”时节,6月24日上午,习近平总书记来到山东省德州市陵城区边临镇东于架村,听取当地农业生产工作汇报,走进农田同种粮大户、农机手、农技人员亲切交流。

得知今年小麦亩产又有提高,玉米播种不误农时、进度很快,习近平总书记很高兴,强调“力争全年粮食丰收”。

五谷者,万民之命,国之重宝。在“十五五”时期的首个“三夏”时节,习近平总书记走进田间地头察农情、问农事,对粮食生产提出要求,传递出始终绷紧粮食安全这根弦、一以贯之抓好粮食生产的鲜明信号。

为什么“三夏”如此重要?

夏粮是全年收获的第一季粮食,产量约占全年口粮的四成,夏播面积占全年粮食面积的四分之一,不能抓好夏播夏管,直接关系到秋粮的丰收基础。

“夏粮丰收了,全年经济就托底了。”2021年5月在河南南阳考察时,习近平总书记途中临时下车,走进一处麦田察看小麦长势。短短数语,“三夏”之重与粮食安全之要,尽显无遗。

习近平总书记反复强调粮食安全的重要性:“我国是个人口众多的大国,解决好吃饭问题始终是治国理政的头等大事”“只有农业强起来,粮食安全有完全保障,我们稳大局、应变局、开新局才有充足底气和战略主动”。

深谙“不误农时”的重要性,习近平总书记多次在关键农时来到田间地头,关心农业生产。

2018年金秋时节,走进黑龙江建三江七星农场,了解粮食生产和收获情况;2020年7月,在吉林省四平市梨树县,强调“要加强病虫害防治”;2024年春天,在湖南省常德市鼎城区谢家铺镇港中坪村,察看秧苗培育和春耕备耕进展……

“十五五”开局之年,我国站在粮食生产多年丰收、产量连续两年稳在1.4万亿斤的高起点上。“三夏”生产,关系到全年粮食丰收的根基,是稳住经济大盘、增强发展底气的“压舱石”。

“十五五”规划纲要明确提出“加强粮食等重要农产品供给保障”,今年中央一号文件也将“提升农业综合生产能力和质量效益”放在重要位置。

要看到,今后一个时期粮食需求还会持续增加,供求紧平衡将越来越紧,国际形势复杂严峻、极端天气频发,也给粮食增产带来挑战,稍一放松就有滑坡的可能。

此次考察中,习近平总书记听取当地“三夏”情况汇报,了解小麦收成、玉米种植、农资供应等情况。

“要落实粮食生产各项支持政策,做好农资保供稳价,积极推广先进适用品种、技术、装备,稳步提高单产和效益”“要完善农业基础设施,确保高标准农田建设质量”“推进农业节水增效”“强化气象预报和灾害监测预警,提升农业防灾减灾救灾能力”……殷殷叮嘱不仅为当前做好“三夏”生产作出重要指引,也为未来进一步推动农业现代化,确保粮食等重要农产品稳定供给指明方向。

夏粮丰收,全年主动。在习近平总书记指引下,只要我们始终绷紧粮食安全这根弦,辛勤耕耘、不懈奋斗,就一定把14亿多人的饭碗端得更牢更好,为经济社会大局稳定提供充足底气和战略主动。

(新华社北京6月24日电)

## 『三夏』察农情 沃野践初心

□新华社记者 胡浩 唐彦

## 大国基建铺展新画卷 ——“六张网”夯实中国式现代化战略底座

□新华社记者 高亢 叶昊鸣 魏弘毅

从蓝色大海上成片相连的白色风机,到戈壁荒漠中高速运转的算力集群;从纵横延伸的地下管网,到穿梭不息的物流车辆……一张覆盖全国、联通全球的现代化基础设施网络,正在神州大地上越织越密、越铺越广。

习近平总书记强调,优化基础设施布局、结构、功能和发展模式,构建现代化基础设施体系,为全面建设社会主义现代化国家打下坚实基础。

大江南北,热潮涌动。今年以来,中共中央政治局会议、国务院常务会议等相继明确要求加强水网、新型电网、算力网、新一代通信网、城市地下管网、物流网等规划建设。如今,各地各部门正在深入贯彻落实中央决策部署、加快推进“六张网”规划建设。这些壮阔而生动的实践,必将开拓更加广阔的发展新空间,不断夯实推进中国式现代化的“硬支撑”。

### 关键落子 筑牢高质量发展“压舱石”

1月份,南水北调中线引江补汉工程输水总干线出口段顺利贯通,国家水网主骨架建设实现关键突破;

4月份,我国单体工程最大、投资最高的特高压交流输电工程——浙江特高压交流环网工程开工建设,将以绿色能源更好服务长三角一体化协同发展;

6月份,长征五号运载火箭成功将通信技术试验卫星二十五号送入预定轨道,该卫星将用于开展多频段、高速率卫星通信技术验证;

……

新起点上,一个个重大项目稳步推进,一张张基建网络纵横交错,铺展出一幅幅活力奔涌的高质量发展画卷。

基础设施是经济社会发展的重要支撑。在“十五五”规划纲要专章部署“构建现代化基础设施体系”基础上,今年4月28日,习近平总书记主持召开中共中央政治局会议。会议提出加强水网、新型电网、算力网、新一代通信网、城市地下管网、物流网等规划建设,推动条件成熟的重大工程项目开工。

立足当前,这是应对复杂经济形势,激活内需潜力、稳住经济大盘的关键落子。

6月3日,平陆运河全线通水,全面进入有水调试阶段;6月8日,三峡水运新通道工程破土动工。两大工程投资双双超700亿元,将进一步提升完善我国高等级内河航道网络,推动水网兼具民生保障、产业赋能、对外开放的多元功能。

以有效投资筑牢经济支撑。实践表明,我国每1元投资可带动0.55元消费和0.44元劳动收入,每1亿元投资能创造近600个就业岗位。

“六张网”涵盖传统基础设施升级与新型基建布局,将撬动巨额资金投入。据国家发展改革委估算,仅2026年相关投资将超过7万亿元。

着眼未来,这是对国家基础设施体系的系统性重构,将打造支撑现代化建设的坚实底座。

从大规模建设“铁公基”到系统推进“六张网”,大国基建的底层逻辑正在发生转变。



这是一月十三日在福建海域拍摄的二十兆瓦海上风电机组和“大桥海风”号两千吨自升式海上风电安装平台(无人机照片)。

新华社记者 林善传 摄

一改此前水利、能源、通信、物流等基础设施领域各成体系、分头规划建设的状况,如今“六张网”各司其职又深度联动,促进协同效应不断释放。

国家发展改革委国家信息中心经济预测部政策仿真实验室主任、研究员肖宏伟认为,水网保障水资源时空均衡,是粮食与城市安全的生命线;物流网连接产销,好比供应链的“血液循环”;新一代通信网与算力网构成数字经济的“神经”与“大脑”,决定要素流动效率;新型电网承载能源转型与绿电配置;地下管网关系城市运行安全。

“六张网”的战略布局,构建起中国式现代化的基础设施核心框架,全方位支撑经济社会高质量发展,筑牢未来发展基石。

### 向新而行 激活发展持久动能

位于山东省聊城市的山庄灌区是黄河第二大灌区,也是这个省最大的灌区。“现在整个灌区都‘装’进了‘智慧大脑’,可实现‘一图尽览、全局掌控’,灌溉效率大幅提升。”位山灌区管理服务分中心信息化科科长梁以昌轻点鼠标操作数字孪生系统,三干渠的黄河水按照指令输送,调水、配水、输水。

位山灌区管理服务分中心党委副书记王兆波介绍,从凭经验供水到智慧精准供水,位山灌区建成“天空地水工”感知体系,构建起灌区庞大的信息“数据库”,为供水计划制定、配水精准调度提供数据支撑,亩均可节水近30立方米,扩大灌溉面积10万亩。

科技,助力工程运行更高效。位山灌区的数智蜕变,成为水利投资托举国家水网向新向优的生动缩影。

从江河奔腾到数据流通,从能源消纳到货畅其流……“六张网”建设是培育新质生产力、厚植未来发展优势的长远之策。

资金的流向,映射发展的方向。从往日大规模发力的“钢筋水泥”式基建,到今日集中建设算力网、新一代通信网等新型基础设施,投资结构的优化为加快培育新质生产力注入强劲动力。

物流网投资推动智慧物流园区、冷链物流基地建设,让运输、仓储、中

转等环节更加高效;新一代通信网建设聚焦推进千兆光网部署应用等,赋能数字经济、低空经济、具身智能等产业高质量发展……以基建提质为抓手,“六张网”建设有力推动产业向新而行。

“十五五”时期,我国新型电网总投资预计突破5万亿元。“通过持续稳定的投资,加快建设新型电网,将有助于筑牢国家能源安全屏障,推动更多风能、太阳能、水能转化为清洁电力。”国网能源研究院专家汤广瑞说。

国家发展改革委、国家能源局关于促进电网高质量发展的指导意见提出,到2030年,主干电网和配电网作为重要基础,智能微电网为有益补充的新型电网平台初步建成。这意味着安全可靠、绿色低碳、坚强韧性、智能灵活的新型电网将把更多绿电接住、送出、用好。

以坚持适度超前、加强统筹规划、优化布局结构、促进集成融合为导向,“六张网”规划建设蕴含着投资结构之新、基建形态之新,为经济社会高质量发展开辟更大空间。

从补短板到惠民生,“六张网”建设在投资“见物”又“见人”中实现长期战略价值。

城市地下管网改造升级助力应对暴雨、减少内涝,新型通信网让偏远地区学生可以共享线上优质教育资源,物流网将乡村优质农产品送入千家万户……

“从长远看,‘六张网’是推动供需协同、联动升级的重要突破口,可以有力支撑产业发展、服务百姓生活、强化安全保障。”国家发展改革委政策研究室副主任李超说。

### 协同织网 下好全国“一盘棋”

上海等东部地区积极探索海上风电等绿电资源直供数据中心新模式;青海充分发挥气候凉爽优势,利用丰富的清洁能源禀赋,建设“零碳数据中心”;内蒙古乌兰察布布局数据中心绿电直连源网荷储一体化项目,实现绿色电力就地消纳……

从东部沿海到西部腹地,从戈壁荒滩到旷野高原,各地积极探索算电协同发展路径,正是“六张网”协同推进,下好全国“一盘棋”的生动缩影。

## 五部门联合启动 工业5G独立专网试点

据新华社北京6月24日电 记者24日获悉,工业和信息化部等五部门日前联合印发通知,开展工业5G独立专网试点,进一步满足特殊行业领域、大型特大型企业对于信息通信网络和关键生产数据等管理需求,助力“5G+工业互联网”赋能千行百业。

工业5G独立专网是指由工业企业主导建设接入网、核心网等关键设施,可不依赖于公网独立运行的企业专属5G网络。通知明确,支持原材料、装备制造、消费品、电子信息、国防科技、能源交通等行业领域的大型特大型企业建设独立专网,鼓励“5G+工业互联网”融合应用城市试点率先开展独立专网建设工作。

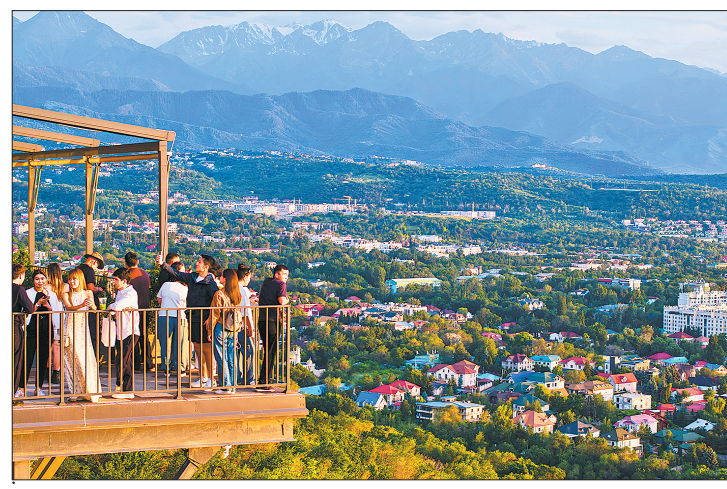
通知围绕部署基础设施、创新应用场景、建设管理平台、探索建设模式、做好安全保障等推出一系列举措,包括积极挖掘高速传输、超低时延、通感一体、无源物联、高精定位、网络智能等5G/5G-A技术特性的应用潜力;建设独立专网管理运维平台;推动零信任、内生安全、商用密码等创新应用。

## 中国超算“灵晟”登顶 全球超算500强新榜单

据新华社柏林6月23日电 23日在德国汉堡发布的第67届全球超级计算机500强榜单显示,首次入榜的中国超级计算机“灵晟”位列榜首。这是自2017年“神威·太湖之光”以后,中国超算再次登顶榜单。

这份榜单当天在国际超级计算大会上发布。中国超算“灵晟”以每秒2.198百亿亿次浮点运算的持续双精度浮点性能首次夺冠。

全球超级计算机500强榜单由国际组织“TOP500”编制,约每半年发布一次,是全球已安装的超级计算机性能排名的知名榜单。



6月22日,人们在哈萨克斯坦阿拉木图的科克托别山赏景拍照(无人机照片)。夏日,许多游客来到哈萨克斯坦阿拉木图的科克托别山游览,登高俯瞰城市风光,观赏日落美景。

新华社记者 李任滋 摄