

# 提质兴业利民,总书记为推进国土绿化指引方向

■ 新华社记者 严赋憬

春风和煦,万物生发。3月30日,习近平总书记来到北京昌平区百善镇,同干部群众一起参加首都义务植树活动。

今年是“十五五”开局之年,也是全民义务植树运动开展45周年。新形势下如何推进国土绿化?习近平总书记指明方向:“要更加注重提质、兴业、利民,实现种与管共抓、生态与产业共促、人与自然共生。”

提质,要在扩绿基础上提升林草质量,实现种与管共抓,做到量与质齐升。

最新公布的2025年中国国土绿化状况公报显示,过去一年,我国大规模国土绿化行动纵深推进,森林覆盖率25.09%、林草覆盖率超56%。正如习近平总书记所说,我国“是全球增绿最多最快的国家,天蓝地绿水清已经成为常态”。

成绩显著的同时,我们也面临着一些地方绿化空间不足、质量不高等困难。“十五五”时期,如期实现碳达峰目标,亟须持之以恒提高森林质量、着力提升生态系统碳汇增量。未

来如何实现数量质量、存量增量并重,是推进国土绿化必须回答的重大课题。

一方面,“因地制宜做好增绿文章”。我国地貌和气候复杂多样,不同的地区适宜种植不同的树木,不能一概而论、脱离实际。此次植树活动,习近平总书记强调“要统筹利用绿化空间,以地定绿、以水定绿”“宜树则树,宜草则草”,为科学绿化开出良方。

另一方面,“要下更大气力加强管护”。种活一棵树,关键在管护。“分区分类开展森林可持续经营,有力有效推进草原保护修复,全面提升林草质量和功能,防火防虫护好绿化成果”,习近平总书记点明加强管护的重要内容,推动守护好来之不易的绿色家底。

兴业,关键在于转变发展观念,实现生态与产业共促。

广袤的森林在实现生态价值的同时,也蕴含着巨大的自然财富和社会财富。早在福建宁德工作期间,习近平同志就提出“森林是水库、钱库、粮库”的科学论断,并指出,林业有很高的生态效益和社会效益,发展林业是闽东脱贫致富的主要途径。

党的十八大以来,习近平总书记进一步强调“要树立增绿就是增优势、护林就是护财富的理念”“推动森林‘水库、钱库、粮库、碳库’更好联动”。

“十五五”规划纲要提出“发展林下经济,壮大林草产业”。2025年,我国林草产业总产值近11万亿元,木材加工、经济林、森林旅游、林下经济等4个产值超万亿元的优势产业再上新台阶,带来可观的经济效益。

此次植树活动,习近平总书记进一步指出:“要畅通生态产品价值转化渠道,壮大林草产业,同步提升经济价值和生态效益。”

随着森林康养、观鸟经济持续升温,林下中药材、林菜种植及采集稳步发展,各地正依托自身优势,拓宽绿水青山转化为金山银山的路径,加快实现生态美、产业兴、百姓富的有机统一。

利民,重在多措并举增添百姓身边的绿、眼前的美,实现人与自然共生。

为人民谋幸福,是植树造林的初心。参加植树活动,习近平总书记曾多次强调这一初心:“真正做到为人民种树,为群众造福”“生活好,一个

很重要的内涵是生态”……

今年春节前夕在北京考察时,习近平总书记肯定北京留白增绿、见缝插绿,新增口袋公园、小微绿地和城市森林的做法,指出“这个工作,我们要锲而不舍,持久做下去”。

3月23日,在河北雄安新区考察时,习近平总书记强调“建设天蓝、地绿、水清的美丽雄安”。自2017年启动建设“千年秀林”以来,雄安新区新增造林面积48.3万亩,“3公里进森林、1公里进林带、300米进公园”的生态愿景正逐步变为现实。

绿化成效如何,最终要体现在老百姓的幸福上。此次植树活动,习近平总书记划出重点:“要协同推进城乡绿化美化,见缝插针增加群众身边的绿地,让城乡居民有更多的绿色获得感。”

植树造林是美丽中国建设的一项重要任务,良好生态人人共享,也需要合力共建。正如习近平总书记所说,“要咬定青山不放松,立足当下、着眼长远、接力奋进,把这件利民的大事扎实做好”。以久久为功的韧劲为山川大地增添锦绣,中国式现代化的底色必将更加亮丽。

(新华社北京3月30日电)

## 全国县乡两级人大换届选举工作部署会议在京举行

新华社北京3月31日电 全国人大常委会办公厅会同中央组织部、中央宣传部31日在京召开全国县乡两级人大换届选举工作部署会议。中共中央政治局委员、中央组织部部长石泰峰,中共中央政治局委员、全国人大常委会副委员长李鸿忠出席会议并讲话。

石泰峰表示,要深入学习贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要论述,完整准确全面贯彻总书记关于人大代表选举工作的重要论述,提高做好换届选举工作的政治站位、思想站位、行动站位。牢牢把握坚持党中央集中统一领导最高政治原则,坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一,确保选举工作正确政治方向。践行全过程人民民主,立足人大职能职责,树立和践行正确政绩观,依法做好选举组织工作,确保县乡人大换届选举工作圆满成功。

中央组织部、中央宣传部、全国人大常委会办公厅和法工委、全国县乡两级人大换届选举工作联席会议成员单位等有关方面负责同志出席。各省市区人大常委会和党委组织部、宣传部门负责人,中央主要新闻单位负责人等参加。

李鸿忠表示,要从深刻领悟“两个确立”的决定性意义、坚决做到“两个维护”的政治高度,全面贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想,完整准确全面贯彻总书记关于人大代表选举工作的重要论述,提高做好换届选举工作的政治站位、思想站位、行动站位。牢牢把握坚持党中央集中统一领导最高政治原则,坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一,确保选举工作正确政治方向。践行全过程人民民主,立足人大职能职责,树立和践行正确政绩观,依法做好选举组织工作,确保县乡人大换届选举工作圆满成功。

中央组织部、中央宣传部、全国人大常委会办公厅和法工委、全国县乡两级人大换届选举工作联席会议成员单位等有关方面负责同志出席。各省市区人大常委会和党委组织部、宣传部门负责人,中央主要新闻单位负责人等参加。

## 3月份我国制造业PMI升至50.4%

新华社北京3月31日电(记者 何晓王雨萧)国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会31日发布数据显示,3月份,制造业采购经理指数(PMI)为50.4%,比上月上升1.4个百分点,高于临界点,制造业景气水平回升。

数据显示,产需两端同步扩张。生产指数和新订单指数分别为51.4%和51.6%,比上月上升1.8个百分点,均升至扩张区间,制造业企业生产活动加快,市场需求明显改善。

大、中、小型企业PMI均有回升。大

型企业PMI为51.6%,比上月上升0.1个百分点,景气水平稳中有升;中、小型企业PMI分别为49.0%和49.3%,比上月上升1.5个和4.5个百分点,景气水平明显改善。

市场预期稳中有升。生产经营预期指数为53.4%,比上月上升0.2个百分点,制造业企业对近期市场发展信心有所增强。从行业看,专用设备、汽车、铁路船舶航空航天设备等行业生产经营活动预期指数位于56.0%以上较高景气区间,相关企业对未来行业发展更为乐观。

## 九部门提出到2028年 物联网核心产业规模突破3.5万亿元

新华社北京3月31日电(记者 唐诗凝 周圆)记者3月31日获悉,工业和信息化部等九部门近日联合印发《推动物联网产业创新发展行动方案(2026—2028年)》,提出到2028年,制修订50项以上先进适用标准,培育打造10个亿级连接和15个千万级连接的应用领域,物联网终端连接数力争达到百亿级规模,物联网核心产业规模突破3.5万亿元。

物联网基于感知技术,通过通信网络,实现人、机、物的泛在智能连接,打通数字世界和物理世界。物联网产业主要由感知、网络、平台、应用和安全保障组成。

行动方案明确将通过推动物联网设备创新升级、提升物联网平台服务效能、培育物联网应用场景、夯实物联网网络底座、营造物联网产业发展生态等五大举措,推动物联网产业创新发展,进一步加速物联网技术全面融入生产、消费和社会治理各领域,促进数字经济和实体经济深度融合,助力发展新质生产力。

行动方案还提出,到2028年,物联网新技术、新产品、新模式不断涌现,产业创新能力持续增强,感知、网络与通信、数据处理、安全等关键技术取得突破,终端和平台智能化水平显著提升。

## 全省16个地级市空气质量状况 (2026年2月份)

城市	空气质量综合指数	优良天数比例(%)	PM <sub>2.5</sub> (μg/m <sup>3</sup> )
合肥	3.538	92.9	37.2
淮北	4.721	60.7	60.4
亳州	4.437	67.9	59.2
宿州	4.517	67.9	59.0
蚌埠	4.075	75.0	49.9
阜阳	4.224	78.6	56.1
淮南	3.662	89.3	44.0
滁州	3.682	92.9	46.7
六安	3.208	92.9	39.2
马鞍山	3.967	85.7	45.4
芜湖	3.878	82.1	44.3
宣城	3.111	96.4	35.9
铜陵	3.766	89.3	43.3
池州	3.319	96.4	36.4
安庆	3.337	96.4	39.7
黄山	2.159	100	21.5

注:空气质量综合指数是指评价时段内,参与评价的各项污染物的单项质量指数之和(单项指标评价时段内平均浓度与该指标二级标准限值的比值,SO<sub>2</sub>、NO<sub>2</sub>、PM<sub>10</sub>及PM<sub>2.5</sub>采用年均浓度二级标准限值,O<sub>3</sub>和CO采用日均浓度二级标准限值),指数越大表明城市空气污染程度越重。

安徽省生态环境厅

零售价:2.00元

新安传媒有限公司印务公司承印

地址:合肥市望江西路505号 昨日开印3:15 印完6:00

## 我国首款7吨级运投无人机长鹰-8首飞成功



3月31日上午,我国首款7吨级固定翼运投无人机长鹰-8在郑州上街机场首飞成功。长鹰-8运投无人机是国内首款通过实机验证的7吨级无人运投平台,被誉为“空中重卡”,填补了我国7吨级货运无人机平台空白,标志着我国在高端智能航空物流装备领域取得关键自主技术跨越。该款运投无人机可应用于远程物流运输、应急救援投送、边境物资补给、复杂地域作业等场景,为低空经济发展、应急保障体系建设提供装备支撑,最大航程超过3000公里。

图为3月31日,运投无人长鹰-8在河南郑州上街机场试飞。

新华社记者 郝源 摄

## 树立和践行正确政绩观

各级领导干部要从理论上和实践上深刻认识政绩观对党和国家事业发展的重要性,特别是要对照正反两方面典型,深刻汲取经验教训,提高党性觉悟,以对党和人民高度负责的态度,增强树立和践行正确政绩观的思想自觉和行动自觉。

第二,认认真真、扎扎实实整改突出问题。要紧扣贯彻“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求,一体推进学查

度,增强树立和践行正确政绩观的思想自觉和行动自觉。第二,认认真真、扎扎实实整改突出问题。要紧扣贯彻“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求,一体推进学查

## 科技创新实现新突破

化为现实生产力,为产业升级注入源头动能。

实践证明,只有筑牢基础研究根基,敢于挑战最前沿、最根本的科学问题,才能摆脱路径依赖,在科技竞争中占据主动。

深化科技体制改革,为原始创新与技术攻关破除障碍、激发活力。

习近平总书记指出,要深化经济体制、科技体制等改革,着力打通束缚新质生产力发展的堵点卡点。

近年来,我国持续优化科研管理、评价、激励机制,赋予科研人员更大经费使用自主权,鼓励敢闯敢试、宽容失败;支持企业牵头组建创新联合体,强化企业创新主体地位,推动创新链与产业链深度融合。

从科研经费管理“放管服”到科技成果转化激励政策落地,从知识产权保护强化到科技金融服务完善,一

系列改革举措让创新活力充分涌流,让更多科研人员心无旁骛搞研究、更多企业敢于投入搞创新。

发展新质生产力离不开抢占科技制高点的战略支撑。

今年政府工作报告明确提出,“发挥新型举国体制优势,全链条推进关键核心技术攻关”“强化战略前沿领域布局”“继续提高基础研究投入比重”。

从统筹国家战略科技力量建设,到打造世界级科技创新策源地;从支持企业牵头组建创新联合体,到统筹推进教育、科技、人才一体化发展,一系列部署既立足当下破解难题,更着眼长远抢占未来制高点。

当前,新一轮科技革命和产业变革加速演进,我们必须以习近平总书记重要论述为指引,坚持“四个面向”,把原始创新摆在更加突出位置,

## 突出实干实效 增进民生福祉

推动边学边查边改,探索党员“八小时”内外、网下网上、平时应急等作用发挥有效路径,通过试岗压担、揭榜挂帅等举措,教育引导广大党员、干部践行正确政绩观,让群众对学习教育成效可感可及。

紧扣数据资源和政务服务职能职

责,省数据资源管理局坚持统筹结合、务求实效,推动学习教育走深走实、入心见行。局党组发挥领导学促学作用,抓好理论学习中心组学习,举办读书班,深入开展“双随班”交流研讨;局各党支部依托“三会一课”、组织生活会等载体,一体推进学习研讨与对照检

改,把问题查清、找准,精准务实抓整改。第三,认认真真、扎扎实实立好制度规矩。要从这次学习教育查改的问题中发现制度漏洞、短板、弱项,切实把制度规矩补齐立好,把什么能干、什么不能干、为了谁干、应当怎样干搞得清清楚楚,并且配套完善问责办法,让制度硬起来,充分发挥引导激励、规范约束作用。

持续加大基础研究投入;聚焦国家战略需求与产业痛点,集中力量打好关键核心技术攻坚战,加快突破一批“卡脖子”技术;深化科技体制改革,改善科技创新生态,让各类创新要素充分涌流、高效配置;强化企业创新主体地位,推进产学研深度融合,让更多原创成果转化为产业优势、发展胜势。

科技兴则民族兴,科技强则国家强。

在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的新征程上,“十五五”规划纲要启动实施的号角已然吹响,科技创新的目标和路径愈加清晰,我们要以只争朝夕、时不我待的紧迫感,在原始创新上深耕不辍,在技术攻关上勇毅前行,不断抢占科技制高点,以高水平科技自立自强,为发展新质生产力、推动高质量发展提供坚实支撑,奋力谱写科技强国建设的崭新篇章!

新华社记者 胡喆 (新华社北京3月31日电)

查。突出抓好“关键少数”和年轻干部,组织新任任职干部集体谈话,举办“谋创新争进步”青年大讲堂,开展专题学习、案例剖析、实战演练,引导党员、干部树立正确政绩观。坚持把学习教育与中心工作深度融合,聚焦数据要素市场化配置改革、“十五五”数字安徽建设规划编制等重点任务,做到同部署、同落实。深入开展访企入村行动,精准感知企业需求,着力解决急难愁盼。