

# 不断书写新的绿色奇迹

## ——新中国成立75周年生态环境保护成就综述

新华社记者 高敬

### 奋进强国路 阔步新征程

新中国成立75年来,我国不断深化对生态文明建设的规律性认识,促进人与自然和谐共生。特别是党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把生态文明建设作为关系中华民族永续发展的根本大计,谋划开展一系列具有根本性、开创性、长远性的工作,我国生态文明之路越走越笃定、越走越宽广,在中华大地上不断书写新的绿色奇迹。

### 筑牢祖国生态安全屏障

今年夏天,山西省右玉县苍头河畔,红旗口村的30多亩集体林地里绿树成荫,前来露营的游客扎起帐篷,尽享绿色生态之美。

新中国成立初期,地处毛乌素沙漠边缘的右玉县林木绿化率不足0.3%,群众饱受风沙之苦。70多年来,右玉县干部群众持续不断植树造林,林木绿化率提高到57%,将“不毛之地”变成“塞上绿洲”。昔日沙地不仅种出一片绿荫,更“种”出了当地百姓的好日子。

新中国成立之初,全国的森林覆盖率仅8.6%,风沙肆虐、水土流失等影响群众生产生活。上世纪50年代,党和国家十分重视绿化建设,号召“绿化祖国”。

1978年,党中央、国务院作出在西北、华北、东北风沙危害和水土流失重点地区建设大型防护林的战略决策,历时73年分三个阶段八期工程进行,要在祖国北方建设一道绵亘万里的绿色长城。

40多个寒来暑往,“三北”工程区累计完成造林4.8亿亩,治理退化草原12.8亿亩,森林覆盖率由1978年的5.05%提高到13.84%,重点治理区实现了由“沙进人退”到“绿进沙退”的历史性转变。

同时,天然林保护工程、退耕还林还草工程等,让荒山披锦绣,

沙漠变绿洲。

如今,我国在世界范围内率先实现了土地退化“零增长”,荒漠化土地和沙化土地面积“双减少”。我国森林覆盖率提高到24.02%,成为全球“增绿”的主力军。

75年来,人与自然的关系不断重塑,亿万人民为建设一个山川秀美的家园而不懈努力。

为便利孩子们利用暑假进行自然研学,广东省肇庆市鼎湖山国家级自然保护区今年设置了一条“小小科学家成长之路”主题自然教育体验径和一条以“自然森林”为主题的自然教育探索径,让孩子们更加亲近自然、了解自然。

这个保护区设立于1956年,是我国第一个自然保护区,保存了大片原始森林,生物多样性得以保护。

新中国成立以来,我国逐步建立自然保护区、森林公园、风景名胜区、自然遗产、地质公园、海洋公园等各级各类自然保护地近万处。进入新时代,我国持续推进生态系统保护修复,实施52个山水林田湖草沙一体化保护和修复工程,扎实开展国土绿化行动,推进长江十年禁渔,推进典型海洋生态系统保护修复。

推进以国家公园为主体的自然保护地体系建设,是以习近平同志为核心的党中央作出的重要部署。2013年党的十八届三中全会首次提出建立国家公园体制,如今我国正在建设全世界最大的国家公园体系。

目前,我国90%的陆地生态系统类型和74%的国家重点保护野生动植物种群得到有效保护,人与自然和谐相处,祖国生态安全屏障不断筑牢。

### 污染防治成效日益彰显

9月7日是“国际清洁空气蓝

天日”。在今天的首都北京,人们发现随手一拍就能得到“美颜蓝”“漫画云”。

近年来我国在改善空气质量方面取得的成绩,得到了国际社会的高度肯定。尤其是北京空气治理成效明显,被联合国环境署誉为“北京奇迹”。

回首来路,我国环境保护事业从新中国成立后开始孕育,上世纪70年代正式拉开帷幕。1973年,国务院召开第一次全国环境保护会议,生态环境保护开始摆上国家重要议事日程。

改革开放激发了发展活力,但我国经济高速发展取得巨大成就的同时,也积累了大量生态环境问题,一段时间内成为民生之患、民心之痛。

从确立保护环境为基本国策,到实施可持续发展战略,再到建设资源节约型和环境友好型社会,生态环境保护的战略地位不断提升。应对生态环境挑战,国家投入大量资金、科研力量,重点治理太湖、巢湖、滇池三大湖泊,大力治理酸雨等污染问题。

党的十八大以来,党中央带领亿万人民向污染宣战。

2013年,“大气十条”——《大气污染防治行动计划》出台。中国成为全球第一个大规模开展PM2.5治理的发展中国家。

在城市,公交车不再拖着“黑尾巴”,新能源汽车加速奔跑;在农村,北方地区数百万的家庭告别散煤取暖,用上更清洁的取暖方式;在工厂,超低排放改造让燃煤电厂更加清洁,建成世界规模最大的清洁燃煤发电基地……

经过持续攻坚,2023年全国空气质量达标城市共203个,占比达到约六成。蓝天白云成为常态,我国成为全球空气质量改善速度

最快的国家。

2022年,全国环境污染防治投资总额达9014亿元,而20世纪80年代初期每年仅有25亿至30亿元。

河湖面貌实现根本性改善,地表水优良水质断面比例已接近发达国家水平。2023年,长江干流连续4年、黄河干流连续2年全线水质保持Ⅱ类。

土壤环境风险得到有效管控,家园更加健康美好。推进生活垃圾分类,提升城乡生活垃圾集中收集处理能力,减少化肥农药使用量,如期实现固体废物“零进口”目标。

天更蓝、水更清、地更净,生态环境质量持续改善,人民群众的获得感、幸福感和安全感不断增强。

### 生态环境保护政策制度体系不断完善

今年9月10日,国家公园法草案首次提请全国人大常委会会议审议。这是我国首次从国家层面针对国家公园专门立法。

法律制度,是守护绿水青山的重要力量。经过数十年的探索,中国特色社会主义生态环境保护法律体系和生态文明“四梁八柱”性质的制度体系基本形成。

从1978年首次将“国家保护和自然资源,防治污染和其他公害”写入宪法,到1989年环境保护法通过,生态环境保护工作逐步进入法治化轨道。

进入21世纪,国家颁布了一系列的环境保护法律、自然资源法、环境保护行政法规、环境保护部门规章和规范性文件、地方性法规和地方政府规章等。

党的十八大以来,党中央要求用最严格制度最严密法治保护生态环境,生态环境保护政策制度体

系不断完善。

制定修订环境保护法及30余部生态环境法律法规。特别是2014年修订的环境保护法,引入按日连续罚款、查封扣押、限产停产、行政拘留、公益诉讼等措施,被评为“史上最严”的环境保护法。如今,生态环境保护法律体系已经涵盖大气、水、土壤、噪声等污染防治领域以及长江、湿地、黑土地等重要生态系统和要素,生态环境法治体系得到完善。

印发实施《关于加快推进生态文明建设的意见》《生态文明体制改革总体方案》及几十项具体改革方案,逐步建立起自然资源资产产权制度、国土空间开发保护制度、空间规划体系、资源总量管理和全面节约制度、资源有偿使用和生态补偿制度、环境治理体系、生态文明绩效评价考核和责任追究制度等基础制度,生态文明“四梁八柱”性质的制度体系基本形成。

牢牢牵住责任制这个“牛鼻子”,建立实施生态文明建设目标评价考核、污染防治攻坚战成效考核、领导干部自然资源资产离任审计、河湖长制、林长制、生态环境损害责任终身追究、生态环境损害赔偿等制度,党委领导、政府主导、企业主体、社会组织和公众共同参与的责任体系更加严密健全,全党全国推进生态文明建设的自觉性主动性不断增强。

人不负青山,青山定不负人。党的二十届三中全会对深化生态文明体制改革作出重要部署。在以习近平同志为核心的党中央引领下,锚定美丽中国建设目标,锲而不舍、久久为功,我们必将书写出新的绿色奇迹。

新华社北京9月18日电

## 运-20首次飞抵南非 亮相非洲航空航天与防务展



9月18日,中国空军1架运-20亮相在南非首都比勒陀利亚举行的非洲航空航天与防务展。新华社发 王锐杰 摄

新华社比勒陀利亚9月18日电(记者刘济美 杨东)中国空军1架运-20亮相18日在南非首都比勒陀利亚开幕的非洲航空航天与防务展。这是运-20首次飞抵南非,并将在航展上进行静态和动态展示。

航展期间,运-20将在10余分钟内完成5个飞行动作。“为了展现最佳观瞻效果,我们参照当地机场空域特点,表演的规定时间设计动作,力争展示运-20优越的飞行性能,也体

现中国空军飞行员过硬的战术素质。”执行此次任务的机长梁瑶说。开幕式当天,在静态展示区,运-20与数十架各国战机整齐列阵,飞机尾翼上的五星红旗格外耀眼。南非华人华侨纷纷前往现场,在异国他乡拍下与国之重器、与五星红旗的“团圆照”。

近年来,运-20已常态化出国执行各类任务:2022年,在奥地利“空中力量-2022”航展上亮相进行

静态展示;2022年,飞赴汤加执行人道主义救援任务;2024年,与空军八一飞行表演队6架歼-10表演机编队飞越金字塔,并在埃及阿拉曼机场实现海外飞行“首秀”……

“鲲鹏”的这些海外飞行航迹,是中国空军加快建设世界一流空军阶段性成果的生动展示。”参加任务运-20机组负责人周征凯说,“未来,中国空军将更加自信地走向世界,传递和平友谊,不断奋飞远航。”

## 中国向国际原子能机构 捐赠钱三强铜像

新华社维也纳9月18日电 日前,在国际原子能机构第68届大会期间,中国国家原子能机构向国际原子能机构捐赠中国核科学家钱三强先生铜像。这是由中国政府捐赠并将长期在国际原子能机构陈列的首个中国科学家铜像。

中国国家原子能机构副主任刘敬、中国常驻国际原子能机构代表李松、国际原子能机构总干事格罗西16日共同为铜像揭幕。

刘敬表示,今年是中国加入国际原子能机构40周年。中国作为国际原子能机构指定理事国和第二大技术合作贡献国,40年来与国际原子能机构建立了全方位、多层次合作,为全球核领域安全治理和发展合作作出了重要贡献。捐赠中国杰出核科学家钱三强先生铜像,旨在彰显中国对国际原子能机构“原子用于和平与发展”宗旨的支持,以及中国科学家对人类原子能事业发展的贡献。

当晚,中国国家原子能机构和国际原子能机构代表共同举办“和合共生·核美

家园”——庆祝中国加入机构40周年主题招待会,格罗西和各国出席机构大会代表及驻维也纳使节等共300多名嘉宾出席。

格罗西对中国加入机构40周年致以热烈祝贺,表示中国核工业实现全面快速发展,取得了举世瞩目的伟大成就;希望中国继续与机构和成员国一起为可持续发展目标做出更大贡献。他表示,中国捐赠钱三强先生铜像在机构长期陈列,对于缅怀先行者、培养后来人,推动中国乃至世界核科技发展具有重要意义。

与会嘉宾对中国核能事业发展所取得的成就表示高度赞赏,并对中国利用核能科学技术造福包括全球南方在内的广大发展中国家取得的成就表示由衷钦佩,祝愿中国核事业发展前景更加广阔。

不包括钱三强铜像在内,在维也纳国际原子能机构总部长期陈列的为人类和平利用核能事业做出重要贡献的政治家、科学家铜像现有8座,均由有关国家政府捐赠。