

共绘美丽中国新画卷

——写在2024年全国生态日到来之际

8月15日，我们迎来2024年全国生态日。今年的主题是：加快经济社会发展全面绿色转型。

2005年8月15日，习近平同志在浙江安吉首次提出“绿水青山就是金山银山”，这一科学论断是习近平生态文明思想的核心理念，已经成为全党全社会的共识，在祖国大地上生根、开花。

万里河山，生机盎然。绿色发展正在提速，绿色版图持续扩展，亿万人民共同描绘的美丽中国新画卷徐徐铺展。

护绿增蓝 祖国生态画卷更加美好

远处青山叠翠、绿植茂盛，近处草地上铺着光伏板，几只蜻蜓在轻盈飞舞……很难想象，这个公园似的地方，曾是填埋了江西省南昌市生活垃圾多达24年的“渣山”。

坐落于此的麦园生活垃圾填埋场，之前是敞开式填埋作业，垃圾裸露，蚊蝇滋生、臭气逸散。当地居民阴恹恹住在离垃圾填埋场两公里外的小区。“以前温度越高，臭味越大。”他说。

2021年，麦园生活垃圾填埋场完成终期封场。当地对垃圾堆体全面覆土覆膜，投资打造固废处理循环经济产业园，并建设了垃圾焚烧发电项目。曾让居民烦心的垃圾“渣山”，正源源不断产生经济和环境效益。

良好生态环境是最普惠的民生福祉。习近平总书记指出：“生态文明建设最能给老百姓带来获得感，环境改善了，老百姓体会也最深。”

在各地各部门不懈努力下，一条条“臭水沟”变成“碧水河”，我们的家园正变得越来越美——

擦亮蓝天。今年上半年，全国空气质量优良天数比例为82.8%，同比上升1.4个百分点；平均重度及以上污染天数比例同比下降1.1个百分点。

守护碧水。今年上半年，全国地表水质优良（Ⅰ至Ⅲ类）断面比例为88.8%，同比上升1.0个百分点；劣Ⅴ类断面比例为0.8%，同比下降0.2个百分点。

共护家园。2023年，我国完成造林、种草改良1.25亿亩，治理沙化石漠化土地2857万亩，实现森林面积和森林蓄积连续40年“双增长”。

习近平同志深刻指出，高质量发展和高水平保护是相辅相成、相得益彰的。高水平保护是高质量发展的重要支撑，生态优先、绿色低碳的高质量发展只有依靠高水平保护才能实现。

位于长江岸边的湖北省宜昌市猇亭区，是远近闻名的化工重镇，与沿江很多地方一样，也曾面临“化工围江”困局。面对长江生态环境的严峻形势，习近平总书记曾经痛心形容，母亲河“病了，病得不轻了”。

2016年1月，推动长江经济带发展座谈会是在重庆召开。几年来，总书记主持召开了4次以长江经济带发展为主题的座谈会。“共抓大保护，不搞大开发”的理念贯穿始终。

近年来，猇亭区推进化工企业“关改

搬转”，大力修复生态环境的同时，现代化工新材料、新能源及高端装备制造、合成生物等优势产业得到快速发展，经济“含金量”“含金量”不断提升。

如今，长江干流水质向好，江豚追逐嬉戏，母亲河正在逐步恢复生机活力。

为了天蓝水清河美，生态保护修复和污染防治密不可分、相互作用，需要统筹部署、协同发力。

7月26日，第46届联合国教科文组织世界遗产委员会会议上，中国黄（渤）海候鸟栖息地（第二期）顺利通过评审，山东东营黄河口等5处提名地扩展列入《世界遗产名录》。

山东黄河三角洲国家级自然保护区位于黄河入海口东营，被誉为鸟类的“国际机场”。这里曾经是白茫茫的盐碱地、光板地，如今成了水草丰茂、生物多样性富集的大湿地。

近年来，保护区实施生态保护修复，清理五花米草，实施退耕还湿、退养还滩，恢复盐地碱蓬、海草床等本土植物，修复大片湿地，成为我国沿海最大的新生湿地自然保护区。

随着生态环境不断向好，保护区迎来了许多“新住民”，鸟类数量已达373种，其中国家一级重点保护鸟类有26种。

绿水青山就是金山银山。新时代新征程上，我国在创造世所罕见的经济快速发展奇迹和社会长期稳定奇迹的同时，正不断绘就更加美好的生态画卷。

深化改革 重塑生态文明制度体系

清晨，陕西富平石川河国家湿地公园。水流淙淙，荷花摇曳，鱼群畅游……这悠闲惬意的美景，引得不少行人纷纷拿出手机拍照记录。

10多年前，这里还是个“荒滩沟”。由于上游水库建设，灌区引水增加，石川河富平段水量骤减，河沟垃圾也多。“只见石，不见川，下点雨就成臭水沟。”64岁的富平县居民陈文平回忆说。

从2014年起，当地对石川河开展系统治理，新建堤防并治理河道。为解决缺水问题，富平县建立石川河生态基流补偿机制，汨汨活水从周边水库和灌区涌入石川河。如今，河滨景观公园已成为老百姓休闲娱乐的幸福园。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央带领亿万人民向污染宣战，着力打好污染防治攻坚战。

为换回蓝天常在，淘汰“散乱污”企业，实施北方地区清洁取暖，推动货物运输“公转铁”，提高机动车油品排放标准……打出产业、能源、交通结构转型的“组合拳”。

为守护碧水长流，全面建立河湖长制、湖长制，众多河湖实现从“没人管”到“有人管”、从“管不住”到“管得好”的转变，成为造福人民的幸福河湖。

为留住鸟语花香，大力推进生活垃圾分类，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，土壤环境风险得到有效管控，如期实现固体废物“零进口”目标。

习近平同志指出，保护生态环境必

须依靠制度、依靠法治。

新时代以来，生态文明制度体系实现系统性重塑。生态文明载入了党章和宪法，制定修订环境保护法及30余部生态环境法律法规，中共中央、国务院印发《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》，几十项具体改革方案相继出台，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。

守护绿水青山，要让制度成为刚性的约束和不可触碰的高压线。严格用制度管权治吏、护蓝增绿，有权必有责，有责必担当，失责必追究。

针对一些地方环保意识不强、履职不到位、执行不严格等问题，党中央推动建立中央生态环境保护督察制度、生态文明建设目标评价考核制度，开展领导干部自然资源资产离任审计，实行生态环境损害责任终身追究制等，让生态环境保护逐步成为硬约束。

祁连山生态破坏、长白山国际度假区违法违规建设高尔夫球场和别墅、海南一些地方违规围填海进行开发……这些典型的生态环境破坏问题逐一得到解决。

在习近平生态文明思想的指引下，各地转变发展思路，在不断探索与实践，逐渐走出一条环境保护与经济发展相协调的路。

正值暑期，内蒙古大兴安岭林区绿意葱茏、空气清新，令人心旷神怡。

林场职工李成志这几天正忙着接待来往的游客。他在林场工作了20多年，曾经和工友们靠伐木为生。随着林区全面停止天然林商业采伐，当地开始发展旅游业。“今年夏天游客数量相比过往增加不少，职工们人均增收8000多元。”李成志说。

林区还发展黑木耳种植等林下产业，绿水青山真真切切地变成了金山银山。

党的十八大以来，我国经济发展与生态环境保护更加协调，绿色发展空间进一步拓展。在生态环境质量明显好转的同时，经济总量从2012年53.9万亿元跃升至2023年超过126万亿元。

加快转型 建设和谐共生美丽中国

这几天，位于云南省昆明市西山区团结街道双山垭口的早熟苹果迎来丰收，红彤彤的苹果挂在枝头。

“大家一定想不到，几年前这里还是一座满目疮痍的废弃矿山吧？”云南妹子期丽华作为直播平台上的“家乡推荐官”，行走在果园里，正向观众讲述家乡昔日“矿山变‘金山’”的故事。

期丽华家在紧邻矿山的乐居村。曾经，经年累月的磷矿开采带来经济效益的同时，也让这里成了寸草不生的“秃头山”，滑坡、山洪等灾害和塌陷事故时有发生。

当地动员社会资本探索“矿山复绿+现代苹果示范园”生态修复模式，在废旧矿山上建设现代农业种植示范园，同时打造馨果书屋、咖啡馆等文旅项目，并开展星空露营、山地户外运动拓展等活动，

培育壮大“旅游+”新业态。中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化。

习近平总书记要求，坚持把绿色低碳发展作为解决生态环境问题的治本之策，加快形成绿色生产方式和生活方式，厚植高质量发展底色。

神州大地上，“风”“光”无限好。一块块光伏板随山地走势连绵起伏，光伏板下青草日渐茂盛，羊群悠闲漫步其间……板上发电、板下牧羊，是光伏基地也是牧场。这个位于新疆伊犁哈萨克自治州的中国绿发尼勒克县400万千瓦风电光伏一体化项目，以“牧光互补”模式助力绿色低碳发展。

“项目实现新能源产业发展的同时，光伏板的铺设减少了风对植被的影响，减少水分蒸发，遏制草场退化和荒漠化趋势。”新疆中绿电技术有限公司伊犁营销中心经理刘永说。

依托丰富的风能、太阳能资源，近年来新疆的新能源发展实现“加速跑”。今年上半年，新疆新增新能源并网装机容量达到1408万千瓦。

党的二十届三中全会提出，聚焦建设美丽中国，加快经济社会发展全面绿色转型，健全生态环境治理体系，推进生态优先、节约集约、绿色低碳发展，促进人与自然和谐共生。

瞄准美丽中国建设目标，推动绿色低碳转型发展——

国家层面，中共中央、国务院印发《关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》，部署加快推进节约资源和保护环境的空间格局、产业结构、生产方式、生活方式；国务院办公厅印发《加快构建碳排放双控制度体系工作方案》，树立鼓励可再生能源发展、重点控制化石能源消费的鲜明导向。

行业领域，一系列政策举措持续发力：《电解铝行业节能降碳专项行动计划》部署大力推进节能降碳改造、实施非化石能源替代、推动产业链协同绿色发展等重点任务；《数据中心绿色低碳发展专项行动计划》聚焦加快数据中心节能降碳改造和用能设备更新等。

全国各地，美丽中国建设的脚步正在加快：在青海，以“生态为纲”的省级地方性法规《青海省国家生态文明示范区建设条例》8月1日起施行；在浙江，7月24日施行的《杭州市再生资源回收利用行业污染整治提升实施方案》提出，到2024年底生活垃圾分类实现市区全覆盖；北京在成为名副其实的“千园之城”之后，今年还将再添15处休闲公园和城市森林，50处口袋公园及小微绿地……

习近平同志指出，中国坚持绿水青山就是金山银山的理念，推动山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，全力以赴推进生态文明建设，全力以赴加强污染防治，全力以赴改善人民生产生活

环境。面向未来，在习近平生态文明思想科学指引下，美丽中国建设将不断迈出新步伐，不断书写人与自然和谐共生的新篇章。

新华社北京8月14日电

我国将以土地整治 助推农村土地制度改革

新华社北京8月14日电 我国将以全域土地综合整治为抓手，推动农村土地制度改革，促进城乡要素平等交换、双向流动，服务于城乡融合发展。

自然资源部生态修复司司长王磊14日在例行新闻发布会上说，为贯彻落实的二十届三中全会关于完善城乡融合发展体制机制、深化土地制度改革的决策部署，自然资源部将进一步推动全域土地综合整治，促进城乡要素平等交换、双向流动，优化农村地区国土空间布局，改善农村生态环境和农民生产生活条件，助推农村一二三产业融合发展和城乡融合发展。

据介绍，土地整治一直是“千万工程”迭代升级的重要平台和抓手，能够系统解决“钱从哪里来、人往哪里去、地从哪里出”的问题。最近五年来，自然资源部开展了全域土地综合整治试点，截至2023年底，全国1304个试点累计投入资金4488亿元，完成综合整治规模378万亩，实现新增耕地47万亩、减少建设用地12万亩，形成一系列可推广、可复制

的宝贵经验。通过“保护农耕肌理，留住乡韵乡愁；释放发展空间，助力乡村振兴；修复生态基底，提升人居环境；深化制度改革，共享土地红利”，土地整治成为优化乡村空间布局、服务乡村全面振兴的重要平台。

王磊说，全域土地综合整治是农村土地制度改革的有力抓手，是贯彻落实党的二十届三中全会相关改革部署的重要举措。要坚持政策衔接、涉及面广、社会关注度高。要按《自然资源部关于学习运用“千万工程”经验深入推进全域土地综合整治工作的意见》要求，建立“全方位”权益保障机制，坚持农村基本经营制度不动摇，尊重集体土地所有权、土地承包经营权、土地经营权现状。要站稳农民立场，尊重群众意愿，维护群众权益，接受群众监督，运用好村民议事决策机制，坚决防范少数人说了算、多数人“被代表”。不得违背村民意愿合村并居、整村搬迁，严禁违背群众意愿搞大拆大建、强制或变相强制农民退出宅基地，不得强迫农民“上楼”。

两部门部署开展 全国服务类社会救助试点

新华社北京8月14日电 记者14日从民政部获悉，民政部、财政部近日联合印发《全国服务类社会救助试点工作办法》，部署在全国开展服务类社会救助试点，推动实现社会救助由单一物质救助向“物质+服务”综合救助模式转变。

方案要求，试点工作要聚焦困难群众急难愁盼问题，为有需要的低收入人口提供有针对性的照护服务、生活服务、关爱服务；坚持政府主导、社会参与，强化政府主体责任，引导社会力量积极参与；坚持需求导向、精准施策，精准评估低收入人口救助服务需求，精准对接各类政策和资源，坚持尽力而为、量力而行，立足各地实际，聚焦基本服务保障，合理确定服务类社会救助项目。

方案明确，试点任务包括建立服务类社会救助需求评估体系，常态化开展需求摸底排查；编制服务类社会救助清单，统筹兼顾已有基本公共服务政策和制度，合理确定服务项目和基本内容；构建救助服务网络，协同各方资源，丰富服务类社会救助供给；建设服务类社会救助工作阵地，为组织实施救助服务提供平台支撑；建立资金多渠道保障机制，推动服务类救助工作持续有序开展；健全监管机制，加强项目前期立项、中期实施、后期验收评估等全过程监管。

方案提出，试点地区要用一年左右时间建立“动态监测、需求评估、资源匹配、精准服务、监管有力”的服务类社会救助运行机制，健全覆盖城乡、多元供给、平台实际、运行高效的救助服务网络，形成资源有效整合、供需精准匹配、流程标准规范、成效可感可及的服务类社会救助格局。

我国在靶向铁死亡 治疗脂肪肝新药领域获突破

新华社长沙8月14日电 记者14日从南华大学衡阳医学院获悉，近日，南华大学衡阳医学院王福佛、闵军霞教授团队联合浙江大学郑明华教授团队、温州医科大学俞永平教授团队在国际学术期刊《细胞代谢》杂志发表题为《综合临床和床前研究明确新型铁整合剂FOT1(铁死亡终结者)是一种有效治疗代谢相关脂肪性肝炎疾病的药物》的论文。该论文通过分析代谢相关脂肪性肝炎患者人群大队列数据，结合科学实验，发现新型铁整合剂FOT1能够有效防治代谢相关脂肪性肝炎疾病发生发展。

王福佛介绍，科研团队进一步深入研究阐明肝铁蓄积通过相关

调控轴引发铁死亡进而加速代谢相关脂肪性肝炎疾病进展的致病机制。作者通过代谢相关脂肪性肝炎疾病患者人群队列和多种小鼠疾病模型数据整合分析，发现小鼠铁蛋白水平能够作为评估新型铁整合剂治疗代谢相关脂肪性肝炎疾病疗效的可靠生物标志物。

“很多人患有脂肪肝，影响了身体健康，能够研究出治疗脂肪肝的新药是科研团队的目标。”该论文第一作者、衡阳医学院陶亮博士说。由于代谢相关脂肪性肝炎疾病发病机制复杂，人们对其认知仍存在较大局限。因此，探索代谢相关脂肪性肝炎疾病致病新机制，发现新靶点并开发新型有效治疗药物十分重要。

清水英男的一天：时隔79年的谢罪

“我想去中国说出我的证言，这是为了和平。”

8月12日晚，94岁的清水英男一行乘机抵达哈尔滨。此行是他二战后第一次回国，也是第一次返回中国。

立秋后的哈尔滨，天高气爽。13日一早，清水英男来到侵华日军第七三一部队（简称“731部队”）遗址，恍如隔世。这名曾经的731部队少年兵，如今已白发苍苍。

731部队是二战期间日本策划、组织和实施细菌战的大本营。1945年3月，清水英男作为731部队最后一批“少年队”队员，在哈尔滨度过4个多月时间。同年8月14日，日本战败，他随部队逃离中国。

8时40分许，731部队遗址安静肃穆。在工作人员引导下，清水英男来到731部队卫兵所旧址、本部大楼部队长办公室、标本陈列室，以及冻伤实验室、细菌实验室、小动物地下饲养室旧址等，逐一指认侵华日军的战争罪行。

清水英男曾在这里见证惨无人道的野蛮行径。他回忆说，他在标本室里亲眼见过胎儿、婴儿、幼儿的标本。这些场景给他留下巨大心理阴影，从自己的第一个孩子出生起，“每当夜里听到孩子的哭声，我脑子里就会闪现标本室的画面，仿佛那些逝去的孩子在哭泣”。

尽管在731部队的时间不长，从事的工作不多，但梦魇难去，他一直感到自己罪恶深重。然而，按照部队的严格禁令，他不能说出这些，哪怕是对家人也要隐瞒。

2016年，在日本民间和平团体的鼓励下，清水英男选择公布自己的身份，通过公开演讲、接受采访等方式，揭露侵华日军罪行，还原历史真相。



被残忍地做成了标本。我无法理解，为什么孕妇要被做成标本，为什么小孩子、甚至还未出生的婴儿也要被解剖，这让我非常震惊。”在指认过程中，清水英男不时双手合十，表示忏悔和谢罪。

在731部队遗址群第二保护区，矗立着一座“谢罪与不战和平之碑”，黑白底色。这是由日本民间友好人士于2011年集资建立的。碑文写道：“侵华日军第七三一部队在中国犯下了世界历史上史无前例的国家级罪行。”

10时30分许，清水英男缓步行至碑前，双手合十，深深鞠躬。再向前，他右手抚碑，左手举至胸前，低头沉思。“向中国受害者表示真诚的道歉、谢罪。”他说。

此次重返731部队遗址，清水英男的一个心愿就是以个人名义，为那些惨遭731

部队杀害的人祈福，向受害者家属谢罪。

16时许，清水英男一行参加记者见面会。在长达13分钟的陈述中，他详细介绍了自己进入731部队的原因、从事的工作、逃离回国的情况以及战后的生活。

在接受记者采访时，清水英男表示，战争这么悲惨，但日本当局的表现令人愤慨——不仅极力否认731部队的存在，一些政客毫无对历史真相的敬畏、对战争责任的反思。

“现在的日本人，特别是年轻人对战争历史知之甚少，教科书只字不提。如果还不让孩子们知道什么是真正的历史，不知道战争会带来怎样的恐怖和悲惨，那日本就没有未来可言。”清水英男说，到了哈尔滨的现场，内心的忏悔、道歉和谢罪之情更加强烈，回国后将通过演讲等方式把

这些经历告诉更多人。

18时许，清水英男一行来到侵华日军第七三一部队罪证陈列馆参观。这个建成于2015年8月15日的新馆，外形如同“黑匣子”。这里保存并展示了大量日军侵华的档案、遗物和物证。

731部队高等官在本部大楼前的合影，一页页泛黄的部队名簿，用于繁殖鼠疫菌的金属容器，大小不一、样式各异的手术刀和显微镜……看着馆内的展品，清水英男神情凝重，仿佛回到那个让他“一生梦魇”的黑暗年代。

站在馆内陈列的一堵玻璃窗前，工作人员问：“这些和您当时见过的是否一样？”

“是这样的，我见过的有的比这个还要大，装的是人头标本。”清水英男答道。

731部队将来做实验的活人称作“马路大”（日语本意是原木、木材材料），当成可随意切割、极易补充的“材料”。活体解剖、毒气实验、细菌战、毁灭罪证……这些颠覆伦理、毁灭人性的罪孽，通过一件件无声的展品清晰地显示在世人面前。

“731部队名簿记录了3600多名成员，绝大多数已不在世，清水英男是第五位返回哈尔滨现场指认、谢罪的原队员，也可能是最后一位，有一种勇气和信念在支撑着他。”侵华日军第七三一部队罪证陈列馆馆长金成民说。

虽遭日本舆论反对，身体也不大好，但清水英男说，自己抛开一切顾虑来中国，就是希望日本当局正视历史、守护和平，不重蹈战争的覆辙。

清水英男步出陈列馆，已是晚上7时30分。哈尔滨天色转黑，但他的内心或许会因此行而多些光亮。

新华社哈尔滨8月14日电

公告栏

6631203 6631205

- 房产证、土地证、营运证、营业执照(个)800元
- 公章、财务章、各类印章(个)、支票、发票、收据(张)、税务登记证、资格证、代码证、渔船用各类证件(个)及其它各类证件400元
- 身份证、工作证、户口本、出生证明、下岗证(个)150元
- 残疾证、学生证、失业证(个)20元

关于收回武宁北留德庄村粮库国有建设用地使用权的公告

拟收回地块位于武宁街道留德街751号，总面积16.281亩，1992年由原县粮食局下属3家公司(粮油总公司3784.6㎡、粮油贸易公司3655㎡、粮油综合公司3414.43㎡)取得。该地块土地使用权现已到期，到期后至今未续期。2004年上述3家企业申请破产，2008年9月，牟平区人民法院依法裁定终结上述3家企业的破产还债程序，未得到清偿的债权不再清偿。

根据土地管理法的相关规定，牟平区人民政府拟依法收回上述3家公司的国有建设用地使用权，特此公告。

对公告内容如有异议，请于公告发布之日起二十日内以电话、来访等方式向烟台市牟平区自然资源局反映情况。

联系方式：0535-4285037

烟台市牟平区自然资源局 2024年8月15日

声明

●山东阔立环保科技有限公司遗失由烟台市福山区行政审批服务局颁发的编号为：370611202210250101的建设工程施工许可证副本，工程名称：山东阔立环保科技有限公司厂房建设项目1#厂房、6#厂房、7#厂房、8#厂房、9#厂房、地下水池水泵房；建设地址：福山经济开发区308省道以北、甘肃路以西；建设规模：8124.08平方米；合同价格：812.4万元。特此声明。

●烟台市新港环保科技有限公司股份有限公司的公章遗失，编码：3906110009840，声明作废。