

点翠焕彩有新篇

——美丽中国建设实践故事

“绿水逶迤去，青山相向开”，是美丽中国；人人、事事、时时、处处崇尚生态文明，亦是美丽中国。

党的十八大以来，在习近平生态文明思想指引下，我国生态环境保护发生历史性、转折性、全局性变化，“绿水青山就是金山银山”成为全国各族人民的共同理念，绿色循环低碳发展成为各地区各部门的共同行动。

“必须以更高站位、更宽视野、更大力度来谋划和推进新征程生态环境保护工作，谱写新时代生态文明建设新篇章。”习近平总书记在2023年7月在全国生态环境保护大会上发表重要讲话时强调。

8月15日，我国迎来第二个全国生态日。回望美丽中国建设实践，如画般的生态美景在大地上铺展。新的起点，祖国山河点翠焕彩有了新的注脚。

“京津绿肺”上空的科技护航

从事了7年的湿地巡护员工作，王宁有了新“助手”。

5架小型无人机从机巢出发，飞往那些巡护员曾用脚步丈量了一遍又一遍的巡护路线。只需20分钟，无人机“队友”就能飞完王宁日常要行走近三个小时的路程。

这片位于天津市宁河区的国家级自然保护区七里海湿地，不仅是京津唐三角地带最大的天然湿地，碧波下还掩藏着大量古牡蛎等古地质遗迹，是世界三大著名古海岸之一。

湿地边长大的王宁，最了解这里如何从生机勃勃到严重退化，再到缓慢恢复的历程。

保护，是从2017年开始的。王宁也在这一年，正式成为一名生态巡护员。

历经多年生态保护及理念之变，随着七里海生态修复工程不断推进，湿地生态环境得到根本改善和提升，保护手段也愈发多样。

今年，七里海湿地自然保护区管委会决定搭建湿地生态系统的高效、精准监控系统，首先引入无人机，对人力难以巡护管理的水域、河道、苇地进行智能巡检。

“这些天上的‘巡护员’，不仅可以及时发现湿地异常，还可以对土壤、空气、温度等进行精准化数据分析。”湿地管委会主任田秀静说。

最新数据显示，七里海湿地区域鸟类从十年前的182种，增加到了258种。

“习近平总书记强调，生态文明建设面临日益严峻的环境污染，需要依靠更多更好的科技创新建设天蓝、地绿、水清的美丽中国。”田秀静说，近年来，天津积极推进湿地保护修复工作，提升湿地生态功能，已经取得显著成效。《天津市湿地保护规划（2022—2030年）》提出，到2025年，天津湿地保有量总体稳定，湿地保护率达到60%。

今年，七里海湿地自然保护区管委会决定搭建湿地生态系统的高效、精准监控系统，首先引入无人机，对人力难以巡护管理的水域、河道、苇地进行智能巡检。

“这些天上的‘巡护员’，不仅可以及时发现湿地异常，还可以对土壤、空气、温度等进行精准化数据分析。”湿地管委会主任田秀静说。

最新数据显示，七里海湿地区域鸟类从十年前的182种，增加到了258种。

“习近平总书记强调，生态文明建设面临日益严峻的环境污染，需要依靠更多更好的科技创新建设天蓝、地绿、水清的美丽中国。”田秀静说，近年来，天津积极推进湿地保护修复工作，提升湿地生态功能，已经取得显著成效。《天津市湿地保护规划（2022—2030年）》提出，到2025年，天津湿地保有量总体稳定，湿地保护率达到60%。

雨林守护者的“底气”与智慧

十多年前，刚到海南霸王岭国家级自然保护区工作时，一份资料让工作人员齐旭明感到震惊：海南热带雨林的旗舰物种、神秘类人猿海南长臂猿，最濒危时期只剩下不到10只。

海南热带雨林是我国连片面积最大的大陆性岛屿型热带雨林，海南长臂猿曾在这里广泛栖息。随着人类耕作开发，莽莽雨林变得残缺，海南长臂猿数量越来越少，21世纪初仅在霸王岭发现踪迹。

“从那时起，保护海南长臂猿的事就挂在了我的心头。”扎根雨林“追”猿14年，如今担任海南热带雨林国家公园管理局霸王岭分局生态环境科科长的齐旭明回忆，“由于当时缺乏制度保障，保护工作十分不易。”

2019年，《海南热带雨林国家公园体制试点方案》印发，雨林的一体化保护有了更科学的准绳和依据。划红线、补树种、搭廊桥，分散的自然保护地被整合，破碎的栖息地开始“缝合”。国家公园管理局还增设执法监督处，使执法监督工作步入正轨。

2021年，海南热带雨林国家公园正式设立，开创了公安机关在园内行使林业行政执法权的先例。

今年5月的一天，霸王岭雨林监测系统后台突发急促警报，正在值班的齐旭明立即查看：红外相机传回的数据显示疑似盗猎分子进山。

“盗猎者蒙着脸，走线娴熟，但还是逃不过联合执法。”齐旭明说。在国家公园工作人员协助下，海南省森林公安部门和派出所合力，抓获了企图破坏雨林、干扰海南长臂猿生活的不法分子。

制度护航下，海南长臂猿获得前所未有的严格保护，种群数量已达7群42只，成为全球长臂猿家族中唯一实现稳定增长的种群。

“习近平总书记强调，用最严格的制度、最严密的法治保护生态环境。这是我们坚定不移守护国家公园生态环境的根本遵循。”齐旭明说，近年来，海南将国家公园置于生态文明建设试验区建设标志性工程之首，实行最严格的生态环境保护制度，不断完善生态文明制度体系，海南长臂猿也迎来了“新生”。

“在卫浴产品生产车间，没有工人、没有亮光，生产设备却能自动运转，放在过去，完全不能想象。”说起卫浴企业的发展变化，九牧集团科技核心部件厂经理杨志阳直感叹。

作为“老卫浴人”，杨志阳对陶瓷卫浴过去的制作过程印象深刻：“那时候，产品烧制现场烟尘滚滚，工人们下班难准‘小黑人’。卫浴行业还是出了名的‘水电大户’，测试马桶、淋浴房的用水白白流走，浪费很大。”

近年来，随着绿色化、数字化新兴技术的应用，九牧集团逐步实现了生产环节的节能减排。

“绿色改造前，每台注塑机的工位都要装LED照明灯，一条生产线至少要装上百盏。”杨志阳说，“现在‘机器人’干活不需要光，仅这一项一天就能节约1000度电。不仅如此，工厂屋顶还安装了4.5兆瓦的光伏面板，厂区白天的用电，基本能自给自足。”

在厂区水管道内等隐蔽的地方，能耗传感器正在监测每一道生产工序的耗电。“每个生产环节用了多少水、多少度电清晰可见。”杨志阳指着5G能源管控可视化大屏上的“年度单位能耗”等数据介绍，通过技术改造，工厂每年节约用电超1亿度，减排超1.8万吨。

“在南山，像九牧集团这样通过技术改造，实现降碳、节能、减排的企业还有许多。”福建省南安市工信局局长黄子牙介绍，全市有700多家水暖卫浴企业、10万名产业工人，水暖卫浴是当地支柱产业之一。

2021年至今，南安投入惠企资金1.5亿元引导企业绿色化、数字化发展。目前，当地已有100多家水暖卫浴企业通过绿色化改造实现了节能减排，曾经“高能耗、高污染、高排放”行业的“含绿量”不断提升。

“习近平总书记强调，坚持把绿色低碳发展作为解决生态环境问题的治本之策。”黄子牙说，南安正着力布局数字化卫浴产业园等11个产业园，打造一条长25公里的水暖卫浴绿色产业带，让绿色发展理念更加深入人心。

（据新华社北京8月13日电 记者 丁锡国、白佳丽）

工作十分不易。”

2019年，《海南热带雨林国家公园体制试点方案》印发，雨林的一体化保护有了更科学的准绳和依据。划红线、补树种、搭廊桥，分散的自然保护地被整合，破碎的栖息地开始“缝合”。国家公园管理局还增设执法监督处，使执法监督工作步入正轨。

2021年，海南热带雨林国家公园正式设立，开创了公安机关在园内行使林业行政执法权的先例。

今年5月的一天，霸王岭雨林监测系统后台突发急促警报，正在值班的齐旭明立即查看：红外相机传回的数据显示疑似盗猎分子进山。

“盗猎者蒙着脸，走线娴熟，但还是逃不过联合执法。”齐旭明说。在国家公园工作人员协助下，海南省森林公安部门和派出所合力，抓获了企图破坏雨林、干扰海南长臂猿生活的不法分子。

制度护航下，海南长臂猿获得前所未有的严格保护，种群数量已达7群42只，成为全球长臂猿家族中唯一实现稳定增长的种群。

“习近平总书记强调，用最严格的制度、最严密的法治保护生态环境。这是我们坚定不移守护国家公园生态环境的根本遵循。”齐旭明说，近年来，海南将国家公园置于生态文明建设试验区建设标志性工程之首，实行最严格的生态环境保护制度，不断完善生态文明制度体系，海南长臂猿也迎来了“新生”。

“在卫浴产品生产车间，没有工人、没有亮光，生产设备却能自动运转，放在过去，完全不能想象。”说起卫浴企业的发展变化，九牧集团科技核心部件厂经理杨志阳直感叹。

作为“老卫浴人”，杨志阳对陶瓷卫浴过去的制作过程印象深刻：“那时候，产品烧制现场烟尘滚滚，工人们下班难准‘小黑人’。卫浴行业还是出了名的‘水电大户’，测试马桶、淋浴房的用水白白流走，浪费很大。”

近年来，随着绿色化、数字化新兴技术的应用，九牧集团逐步实现了生产环节的节能减排。

“绿色改造前，每台注塑机的工位都要装LED照明灯，一条生产线至少要装上百盏。”杨志阳说，“现在‘机器人’干活不需要光，仅这一项一天就能节约1000度电。不仅如此，工厂屋顶还安装了4.5兆瓦的光伏面板，厂区白天的用电，基本能自给自足。”

在厂区水管道内等隐蔽的地方，能耗传感器正在监测每一道生产工序的耗电。“每个生产环节用了多少水、多少度电清晰可见。”杨志阳指着5G能源管控可视化大屏上的“年度单位能耗”等数据介绍，通过技术改造，工厂每年节约用电超1亿度，减排超1.8万吨。

“在南山，像九牧集团这样通过技术改造，实现降碳、节能、减排的企业还有许多。”福建省南安市工信局局长黄子牙介绍，全市有700多家水暖卫浴企业、10万名产业工人，水暖卫浴是当地支柱产业之一。

2021年至今，南安投入惠企资金1.5亿元引导企业绿色化、数字化发展。目前，当地已有100多家水暖卫浴企业通过绿色化改造实现了节能减排，曾经“高能耗、高污染、高排放”行业的“含绿量”不断提升。

“习近平总书记强调，坚持把绿色低碳发展作为解决生态环境问题的治本之策。”黄子牙说，南安正着力布局数字化卫浴产业园等11个产业园，打造一条长25公里的水暖卫浴绿色产业带，让绿色发展理念更加深入人心。

（据新华社北京8月13日电 记者 丁锡国、白佳丽）

今年5月的一天，霸王岭雨林监测系统后台突发急促警报，正在值班的齐旭明立即查看：红外相机传回的数据显示疑似盗猎分子进山。

“盗猎者蒙着脸，走线娴熟，但还是逃不过联合执法。”齐旭明说。在国家公园工作人员协助下，海南省森林公安部门和派出所合力，抓获了企图破坏雨林、干扰海南长臂猿生活的不法分子。

制度护航下，海南长臂猿获得前所未有的严格保护，种群数量已达7群42只，成为全球长臂猿家族中唯一实现稳定增长的种群。

“习近平总书记强调，用最严格的制度、最严密的法治保护生态环境。这是我们坚定不移守护国家公园生态环境的根本遵循。”齐旭明说，近年来，海南将国家公园置于生态文明建设试验区建设标志性工程之首，实行最严格的生态环境保护制度，不断完善生态文明制度体系，海南长臂猿也迎来了“新生”。

“在卫浴产品生产车间，没有工人、没有亮光，生产设备却能自动运转，放在过去，完全不能想象。”说起卫浴企业的发展变化，九牧集团科技核心部件厂经理杨志阳直感叹。

作为“老卫浴人”，杨志阳对陶瓷卫浴过去的制作过程印象深刻：“那时候，产品烧制现场烟尘滚滚，工人们下班难准‘小黑人’。卫浴行业还是出了名的‘水电大户’，测试马桶、淋浴房的用水白白流走，浪费很大。”

近年来，随着绿色化、数字化新兴技术的应用，九牧集团逐步实现了生产环节的节能减排。

“绿色改造前，每台注塑机的工位都要装LED照明灯，一条生产线至少要装上百盏。”杨志阳说，“现在‘机器人’干活不需要光，仅这一项一天就能节约1000度电。不仅如此，工厂屋顶还安装了4.5兆瓦的光伏面板，厂区白天的用电，基本能自给自足。”

在厂区水管道内等隐蔽的地方，能耗传感器正在监测每一道生产工序的耗电。“每个生产环节用了多少水、多少度电清晰可见。”杨志阳指着5G能源管控可视化大屏上的“年度单位能耗”等数据介绍，通过技术改造，工厂每年节约用电超1亿度，减排超1.8万吨。

“在南山，像九牧集团这样通过技术改造，实现降碳、节能、减排的企业还有许多。”福建省南安市工信局局长黄子牙介绍，全市有700多家水暖卫浴企业、10万名产业工人，水暖卫浴是当地支柱产业之一。

2021年至今，南安投入惠企资金1.5亿元引导企业绿色化、数字化发展。目前，当地已有100多家水暖卫浴企业通过绿色化改造实现了节能减排，曾经“高能耗、高污染、高排放”行业的“含绿量”不断提升。

“习近平总书记强调，坚持把绿色低碳发展作为解决生态环境问题的治本之策。”黄子牙说，南安正着力布局数字化卫浴产业园等11个产业园，打造一条长25公里的水暖卫浴绿色产业带，让绿色发展理念更加深入人心。

（据新华社北京8月13日电 记者 丁锡国、白佳丽）

传统产业的绿色“蝶变”

“在卫浴产品生产车间，没有工人、没有亮光，生产设备却能自动运转，放在过去，完全不能想象。”说起卫浴企业的发展变化，九牧集团科技核心部件厂经理杨志阳直感叹。

作为“老卫浴人”，杨志阳对陶瓷卫浴过去的制作过程印象深刻：“那时候，产品烧制现场烟尘滚滚，工人们下班难准‘小黑人’。卫浴行业还是出了名的‘水电大户’，测试马桶、淋浴房的用水白白流走，浪费很大。”

近年来，随着绿色化、数字化新兴技术的应用，九牧集团逐步实现了生产环节的节能减排。

“绿色改造前，每台注塑机的工位都要装LED照明灯，一条生产线至少要装上百盏。”杨志阳说，“现在‘机器人’干活不需要光，仅这一项一天就能节约1000度电。不仅如此，工厂屋顶还安装了4.5兆瓦的光伏面板，厂区白天的用电，基本能自给自足。”

在厂区水管道内等隐蔽的地方，能耗传感器正在监测每一道生产工序的耗电。“每个生产环节用了多少水、多少度电清晰可见。”杨志阳指着5G能源管控可视化大屏上的“年度单位能耗”等数据介绍，通过技术改造，工厂每年节约用电超1亿度，减排超1.8万吨。

“在南山，像九牧集团这样通过技术改造，实现降碳、节能、减排的企业还有许多。”福建省南安市工信局局长黄子牙介绍，全市有700多家水暖卫浴企业、10万名产业工人，水暖卫浴是当地支柱产业之一。

2021年至今，南安投入惠企资金1.5亿元引导企业绿色化、数字化发展。目前，当地已有100多家水暖卫浴企业通过绿色化改造实现了节能减排，曾经“高能耗、高污染、高排放”行业的“含绿量”不断提升。

“习近平总书记强调，坚持把绿色低碳发展作为解决生态环境问题的治本之策。”黄子牙说，南安正着力布局数字化卫浴产业园等11个产业园，打造一条长25公里的水暖卫浴绿色产业带，让绿色发展理念更加深入人心。

（据新华社北京8月13日电 记者 丁锡国、白佳丽）

厦门同安湾·滩涂地「变身」滨海旅游浪漫线

高质量发展调研行

阳光、海岸、沙滩、湿地、绿地、公园、冲浪、露营、嬉戏……行走在“高颜值”的厦门同安湾环东海滨浪漫线，随处可见“亲海而游”的市民和游客。

“这里被称为厦门市最美的海岸线。因为旅游业和新城产业发展，村集体收入也从十多年前的三四十万元，增加到现在的上千万元。”同安区潘涂社区党委副书记林育林说，这是他们以前不敢想的事。

同安湾是厦门最大的城市内湾。过去这里沿海岸线分布的村庄靠海吃海，村民多以渔业为生。因海域养殖无序发展，加上村庄生活污水直排，导致滨海杂草丛生、海水黑臭、滩涂淤积，海中的黄鳍鲷、白海豚等陆续不见了踪影。

为扭转海洋生态恶化趋势，建设宜居宜业湾区，厦门市启动环东海域综合整治建设工程。2015年前后，通过养殖清退、滩涂清淤，4万多名渔民洗脚上岸，滩涂清淤量2亿多立方米。“同安区生态环境局局长王和团说，较整治前，同安湾的纳潮量增加4000多万立方米，海域水体交换能力提升约30%，消失的海洋生物也陆续重现。”

同安湾地理位置优越。厦门市在生态环境整治修复基础上，又于2017年启动滨海生态新城建设，并同步开工建设滨海旅游浪漫线。“在建设过程中，我们沿岸修复了数公里长、平均宽度100多米的人工沙滩；设置了用于保护海洋生态和固沙的丁坝，并在坝外侧种植红树林，构建生态景观。”王和团说。

“从生态环境治理修复开始，环东海域旅游浪漫线的建成是在绿色高质量发展理念指导下，实施的立体性、系统性工程的结果。”自然资源部第三海洋研究所原所长余兴光说，如近年来，新城开发中还建成了通山过湖连海的生态廊道，园区重点引进和培育的科技创新产业，也是其中一部分。

“向湾发展、环湾集聚、组团状布局”，如同安新城片区已形成集商务办公、生活居住、产业生产、以及度假休闲于一体的滨海新城。这片区域的美峰创客、银城智谷等产业园区，已入驻企业400余家。

随着生态新城建设和滨海旅游业态的不断丰富，环东海域旅游浪漫线成为厦门旅游“新地标”。“暑期举办的‘环东风情季’点亮夜生活等文旅活动，平均每日引流可达三四万人。”同安区文旅局局长陈丽霞介绍。

潘涂社区原来靠海吃海的村民，现在也有了更多收入渠道。“水上运动项目服务员、海鲜排档和民宿业主……村民就业渠道越来越多。”林育林说，原来村里的海蛎产业，也借助旅游热通过异地养殖本地销售、统一规范发展和产业链延伸等，经营得更好了。

（据新华社福州8月14日电 记者秦宏）

《中共中央国务院关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》单行本出版

新华社北京8月14日电 《中共中央国务院关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》单行本，已由人民出版社出版，即日起在全国新华书店发行。



解放军和武警部队官兵、民兵驰援内蒙古抢险救灾一线

昼夜奋战封堵溃口

本报呼和浩特8月14日电 截至8月14日13时，内蒙古赤峰市松山区太平镇八台营子村老哈河左岸段堤防溃口已合龙。目前，第79集团军某旅、武警部队官兵以及当地民兵和地方抢险救援力量，持续向合龙部位抛掷沙土袋，进一步巩固合龙效果。

受强降雨影响，13日12时40分，赤峰市松山区太平镇八台营子村老哈河左岸堤防发生溃口险情。

险情发生后，第79集团军某旅250余人、武警内蒙古总队赤峰支队和武警第一机动总队某支队290余人、松山区区人武部200余人闻令而动，迅速驰援

抢险救灾一线。在当地防汛抗旱指挥部统筹协调下，救援官兵和民兵担负道路加固、沙袋装填、堤坝巡护等任务。同时，救援部队与地方抢险救援力量通力合作，全力推进合龙进程。

封堵现场，一辆辆自卸车接连进入卸载堤头，将整车石块快速倾泻，然后立即撤出；挖掘机、推土机将溃口处的石块推平，修筑施工平台，保证机械施工作业、错车、掉头，提高石块运送效率；解放军和武警部队官兵、民兵密切协同，在溃口两侧就近组织沙袋装填，为后续加固做好准备。

8月14日下午，随着一车较大石块

填入，溃口成功合龙。至此，任务部队官兵和民兵昼夜奋战，累计装填、运送沙袋2.8万余个、装卸防洪物资2000余件。随后，他们配合地方抢险救援力量，对堤坝进行加固维护，确保安全。

“人民子弟兵为人民，我们时刻准备着！”现场官兵表示，灾情就是命令，责任重于生命，全力保障人民生命财产安全，再苦再累也值得。

（综合王立军，记者任旭、张东盼，特约记者贺志国来稿）

上图：8月14日，抢险人员在内蒙古赤峰市老哈河堤防溃口现场作业。

新华社记者 赫 摄

前7个月我国人民币贷款增加13.53万亿元

据新华社北京8月13日电（记者吴雨、张千千）中国人民银行13日发布金融统计数据，前7个月我国人民币

贷款增加13.53万亿元，其中企（事）业单位贷款增加11.13万亿元。

数据显示，7月末，我国人民币贷款

余额251.11万亿元，同比增长8.7%。前7个月，我国住户贷款增加1.25万亿元；企（事）业单位贷款增加11.13万亿元，其中中长期贷款增加8.21万亿元。

前7个月我国社会融资规模增量累计为18.87万亿元，比上年同期少3.22万亿元。7月末社会融资规模存量为395.72万亿元，同比增长8.2%。

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》，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，在不断探索与实践过程中，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来往往的游客。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往年增加不少，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。

深化改革，重塑生态文明制度体系

党的十八大以来，我国经济社会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。

党的十八大以来，我国经济社会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。

党的十八大以来，我国经济社会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。

党的十八大以来，我国经济社会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。

党的十八大以来，我国经济社会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。

党的十八大以来，我国经济社会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，建设人与自然和谐共生的美丽中国

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的“故事”。

期丽家就在紧邻矿山的乐居村。曾经，经年累月的煤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，同时打造观景书屋、咖啡馆等文旅项目，并开展星空露营、山地户外休闲拓展等活动，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，厚植高质量发展绿色底色。

神州大地上，“风”“光”无限好。

一块块光伏板随山势起伏连片起伏，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，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。

“项目实施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运营中心经理刘永说。

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规模达到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》，部署加快形成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；《数字经济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高地建设条例》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……

习近平书记指出，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 新华社记者）