

## 在雄安，找到“绿”

本报记者 刘少华

北京向南100多公里，就到了雄安新区。这座承载着千年大计、国家大事的“未来之城”，已经建设了整整八年。随着画卷徐徐铺展，城市雏形全面显现。

三月的雄安，白玉兰与桃花遍地盛开。这是季节的馈赠，在雄安，经过合理种植，一年有三季花开。从悦容公园到郊野公园，从金湖公园到随处可见的街角游园，草坪开始由黄变绿，柳条日渐抽绿，人们三三两两走进一处处绿意中。

从2017年设立新区以来，绿色一直是雄安的标签之一。比如，“千年秀林”为代表的各类造林绿化面积达到74.1万亩。但在雄安，绿不只是一种颜色，还可能是一汪水、一度电、一座建筑、一座公园，更是一种理念。

日前，本报记者走进雄安，寻找“绿”。

### 一个零碳样本

雄安高铁站向西几百米，是雄安自贸试验区交流展示中心。

“这是一座真正的零碳建筑。”中铁建河北雄安城市建设有限公司设计管理部机电设计经理张文亮告诉记者，“所谓零碳，指的是建筑从破土动工到最终归入尘土那天，全生命周期总碳排放是零，不消耗煤炭和石油等传统能源。”

要建设零碳建筑，理论上有许多技术路线。对中铁建来说，是第一次进行探索。过去许多纸面上的推演，在建设过程中变成现实。

这座零碳建筑的秘密，要从地底说起。在展示中心及周边的地底下，有60口深达150米的地源热泵井。夏天将室内热量排至地下，冬天将地下热量取出供室内使用；晚上把热量储存起来，白天使用。张文亮介绍，雄安地热资源非常丰富，这条技术路线经过两个冬天的实践，证明行得通。

在建筑本体上，从建筑外立面到玻璃幕墙都进行了精心选择。比如，外立面包了25厘米厚的保温层；玻璃幕墙则选用了很厚的玻璃，并配备了中空内置的遮阳系统。

抬头望，穹顶上的玻璃幕墙有一部分颜色很深，是光伏发电玻璃。从设计之初，这种颜色特殊的玻璃就成为建筑艺术化设计的一部分。张文亮介绍，这是对建筑光伏一体化的探索，通过安装储能电池，可以实现对太阳能发电的储存与使用。

“对我们来说，这是一个样本，也是一个起点。”全程参与建设的张文亮说，“在这里探索成

功的技术，正在复制推广出去。”

### 一只五月四节虾

春天，白洋淀正是碧波荡漾、万物复苏的时节。但有一群人无心看风景，将目光投向水下。

“它在白洋淀出现后，我们大家都非常兴奋，这可是在中国首次发现。”站在一张放大的照片前，雄安新区生态环境局监测组组长、一级业务主办乔雅君说。

照片上的生物只有几毫米长，叫五月四节虾，属于节肢动物门虾蛄目四节虾科。2024年4月，监控中心首次采集到了这一珍稀物种的稚虫，经过精确比对，证实了这一中国新记录物种的存在。

乔雅君介绍，五月四节虾是典型的清洁指示物种。过去三年，他们对白洋淀开展的水生态监测显示，清洁指示物种数量有所回升。专家认为，这些敏感型水生昆虫的出现，揭示着白洋淀水生态系统持续向好。

而在水面上、天空中，情况同样让人欣喜，雄安生物多样性水平正不断提升。

雄安新区生态环境局水组四级业务主办杨杉告诉记者，如今新区野生鸟类达295种，较新区设立前增加了89种，就连一度被认为在中国绝迹的彩鹮也在白洋淀发现了踪迹。

鱼类多样性同样得以提高，野生鱼类恢复至48种，较新区设立前增加了21种，指示性物种中华鳑鲏广泛分布。

白洋淀持续向好的环境，正在让这里变成生态乐园。

### 一度远方的绿电

雄安新区启动区，雄安新区电力调度控制中心即将启用，正在进行最后的调试。这里，将成为雄安新区电力输送、统一调度的“中枢大脑”。

大屏幕上，实时显示着全网分布式光伏、储能电站等清洁能源发电情况，也能监测输电线路、电力设备运行状态，及时精确发布电网调度控制指令。

“在雄安新区，外来的和本地的‘绿电’几乎能够覆盖整个新区的电力需求。”站在控制中心大屏幕前，国网雄安新区供电公司调控中心主任宋士岩告诉记者，雄安坚持绿色供电，形成以接受外来清洁能源为主、区内分布式可再生能源发电为辅的供电方式。此前，一句闻名遐迩的“用坝上的风点亮雄安的灯”，讲的就是将河北

省张北县的清洁电力输送至雄安。

如何用好这些绿电，也考验着雄安电力人。

比如，在雄安，“90/80”出行目标，是许多人耳熟能详的一个词。根据规划，到2035年，雄安新区起步区绿色交通出行比例将达到90%、公共交通占机动化出行比例将达到80%。

宋士岩介绍，电网在其中扮演着重要角色。其中包括做好必要的电力基础设施建设、推广清洁能源、采用智能电网技术等。“我们不但为绿色交通提供必要的电力支持，还要推动整个社会向更持续的绿色交通模式转变。”

### 一座中央绿谷

雄安新区启动区中部，南北贯穿着一座中央绿谷。作为启动区生态空间的骨架，它北起北林带，南至白洋淀，南北长达7公里，东西跨度3.2公里，总面积达500公顷。

雄安集团生态公司工程建设一部部长王峰表示，在建设者眼中，这就是雄安的“中央公园”。它以一廊、双谷、三湖、十八园为总体结构，塑造出蓝绿交织、清新明亮、水城共融的景观风貌。这一因势开发而成的生态廊道，两侧是宽阔林带，中间是水系，整个水系通水后，将与下游白洋淀连通，未来可实现水上游船通航。

如此系统的生态工程，在执行层面上全是细节。王峰说，驿站、便利店、卫生间、步道、直饮水等都在逐步完善。建设者们不但要懂土木，还要学习选择树种、搭建水系等。

去年，启动区迎来首家央企入驻。入驻之初，这家央企就与新区有关部门协商，希望能改造进入公园的入口，让员工可以更方便地进入公园。

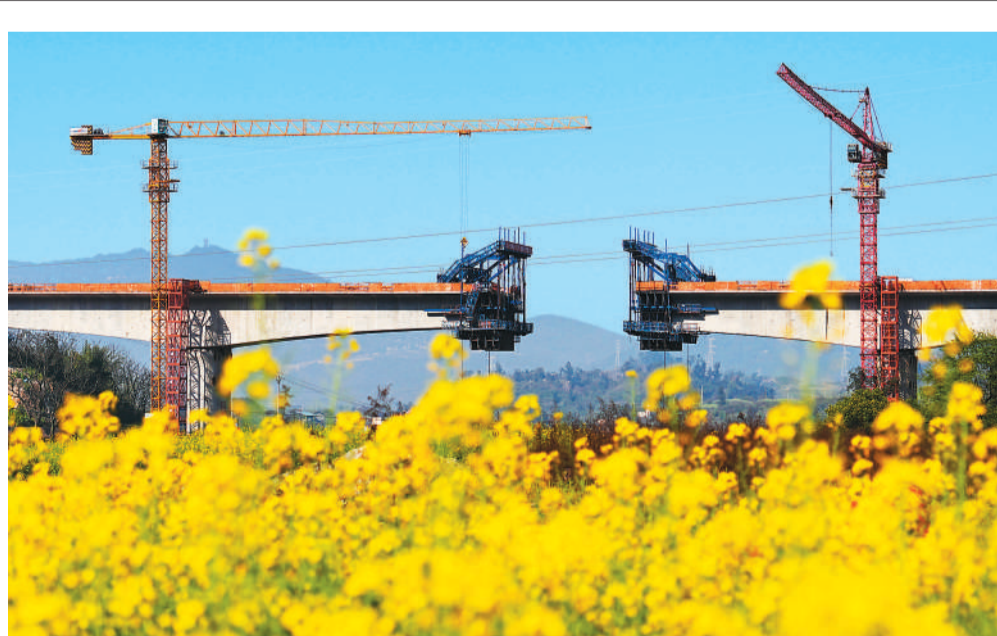
雄安集团生态公司园林事业部部长吕聚林表示，为了更好地服务疏解企业，公园优化设计了入园动线，进行无障碍化设计，将公园与企业园区联通，让该公司员工走出办公室就能进公园。如今，大家中午休息时，都愿意去公园散步。

从实践中获得的经验，正在启发着中央绿谷接下来的建设与运营。如何让疏解企业在雄安被绿色环绕，是建设者们每天都在琢磨的事。

题图：俯瞰雄安新区白洋淀码头。  
雄安新区宣传网信局供图



扫码观看视频



西渝高铁跨越四川、重庆、陕西三个省份，设计时速350公里，是成渝地区双城经济圈连接丝绸之路经济带、联通京津冀地区的重要高铁通道。其中，沙湾特大桥长1610米，是西渝高铁全线施工难度大、精度要求高的重点工程之一。

图为位于重庆市北碚区的西渝高铁沙湾特大桥建设现场。 秦廷富摄（人民视觉）

## 我国将连续三年开展大规模职业技能培训

据新华社北京3月26日电（记者姜琳）

根据人力资源社会保障部、财政部26日消息，我国将实施“技能照亮前程”培训行动，从2025年起至2027年底，面向有就业和培训意愿的农村转移就业劳动者、离校未就业高校毕业生、登记失

业人员、就业困难人员等重点群体和企业职工，积极开展职业技能培训。

职业技能培训是劳动者提技增收的重要途径，也是加强技能人才培养、解决结构性就业矛盾的关键所在。近年来，我国职业技能培训工作蓬勃发展，每年有1000多万劳动者得到补贴支持。

各地区各部门加强研究谋划和组织实施  
**推动学习教育有序有效开展**

### 锲而不舍落实中央八项规定精神

党中央决定，自2025年全国两会后至7月在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育。习近平总书记高度重视，亲自谋划确定学习教育主题，发表重要讲话，作出重要指示，为开展学习教育指明了方向。

3月12日，中央党的建设工作领导小组召开会议，学习贯彻习近平总书记关于深入贯彻中央八项规定精神学习教育的重要讲话和重要指示精神，研究部署学习教育工作。中共中央办公厅近日印发《关于在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育的通知》（以下简称《通知》）。

连日来，各地区各部门深刻领悟“两个确立”的决定性意义，不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，把开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育作为一项重大政治任务，加强研究谋划和组织实施，推动学习教育有序有效开展。

### 提高站位 统一认识

各地区各部门第一时间动员部署，引导广大党员干部提高政治站位，充分认识这次学习教育的重要意义，切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来。

中央纪委国家监委机关明确，抓责任、促落实，领导干部带头示范，突出抓好年轻干部学习教育，确保全覆盖、无遗漏；抓重点、求实效，强调学习研讨要深，查摆问题要实，集中整治要严，开门教育要活，力戒形式主义；抓机关、带系统，把学习教育同开展“纪检监察工作规范化法治化正规化建设年”行动统筹起来，机关派驻协同联动、系统上下一体推进，形成整体效应。

中央宣传部召开部务会会议，对学习教育进行动员部署，从学习研讨、查摆问题、集中整治、开门教育4方面细化14项工作任务。成立中央宣传部学习教育工作专班，加强组织协调和督促指导，压紧压实责任，确保学有质量、查有力度、改有成效。会同有关单位建立宣传引导工作机制，积极稳妥做好新闻宣传和舆论引导，为学习教育营造良好舆论环境。

中央和国家机关工委召开会议，要求工委各党组织和党员干部提高政治站位，充分认识工委开展学习教育是走好第一方阵、当好排头兵的必然要求，是深入学习贯彻习近平总书记就中央和国家机关学习贯彻党的二十届三中全会精神、推动机关党建高质量发展作出的重要指示精神，以高质量党建促进高质量发展的必然要求，是推进作风建设常态化长效化、推动工委全面从严治党向纵深发展的必然要求，不断增强开展学习教育的责任感使命感。

3月14日，上海市委常委会扩大会暨市委党的建设工作领导小组会议召开，要求全市各级党组织和广大党员干部深刻领悟“两个确立”的决定性意义，切实把“两个维护”刻印在心、践履于行。上海市委紧扣严实要求，锚定目标任务，统筹谋划推进，第一时间制定实施方案，形成工作安排表，细化具体任务。上海市各级党组织和广大党员干部抓紧抓实学习教育各项工作。

山东省委常委会制定带头开展学习教育的工作安排，细化提出每月重点工作，明确时间节点、具体要求等。省委举办深入贯彻中央八项规定精神学习教育专题读书班，同步开展省委理论学习中心组学习，带头推动全省学习教育有力有效扎实开展。截至目前，山东省各市、县（市、区）、省直部门单位、省管企业、省属高校已全部启动学习教育。

### 学深悟透 凝心铸魂

思想是行动的先导。各地区各部门组织广大党员干部深入学习领会习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述和中央八项规定及其实施细则精神，总结学习深入贯彻中央八项规定精神的效果和经验，锤炼坚强党性，提高思想觉悟。

3月19日，全国人大常委会机关党组会议暨机关党建工作领导小组会议召开，要求全面系统学习、理解、掌握习近平总书记重要论述的丰富内涵和实践要求，切实做到学有所思、学有所悟、学有所得。

3月19日，全国政协机关召开动员部署会，强调要深化学习教育，坚持个人自学与集中学习、日常教育和集中教育相结合，增强贯彻落实的政治自觉、思想自觉、行动自觉。要真查实改和集中整治，加强警示教育和政治监督，健全作风建设常态化长效化机制制。

3月14日，广东省委常委会召开会议，指出要聚焦学习教育主题，教育引导党员干部在学习领会和贯彻落实总书记关于加强党的作风建设的重要论述和中央八项规定及其实施细则精神上下更大功夫，坚持原原本本、原汁原味学，注重分层分类学，筑牢加强作风建设的思想根基，引导广大党员干部把铁规矩、硬杠杠转化为自觉行动。

3月23日至24日，浙江省委常委会采取个人自学和研讨交流相结合的方式，举办专题读书班。浙江省委要求，突出凝心铸魂，以学习教育淬炼坚强党性，推动中央八项规定精神内化于心、外化于行；以学习教育破解发展难题，坚持边学习、边对照、边检视、边整改；坚持开门教育，把群众满意度作为学习教育检验标准，以学习教育实效提升群众获得感、满意度；坚持学习教育和推动发展两手抓、两促进，以学习教育推动事业发展。

### 真抓实干 务求实效

连日来，各地区各部门坚持聚焦主题、简约务实，一体推进学查改，在“实”字上下功夫，引导广大党员干部以优良作风凝心聚力、干事创业。

3月14日，北京市委党的建设工作领导小组会议召开，对全市学习教育进行部署。北京市委组织部会同市纪委监委机关、市委宣传部，组建市级层面工作专班，直接对16个区和经济技术开发区进行沟通联络和工作指导，同时依托10个系统党委（工）委，对203家市级单位进行联系指导。北京市将《通知》提出的“学习研讨、查摆问题、集中整治、开门教育”4项工作安排，细化为12条具体措施：在北京党员教育网等线上平台开设学习专栏；运用纪检监察、巡视巡察、12345市民服务热线等途径全面深入查找问题……

天津市市委的建设工作领导小组召开会议，审议《关于在全市开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育的方案》，明确规定要把开展学习教育同深入落实习近平总书记视察天津重要讲话精神和党中央重大决策部署结合起来，同筹备办好上合组织峰会、完成全年经济社会发展目标任务、推进存量盘活、谋划“十五五”规划结合起来，同深入推进党风廉政建设和反腐败斗争结合起来，做到两手抓、两促进，务求取得实实在在的成效。（下转第二版）

本报北京3月26日电（记者刘发为）记者从生态环境部举行的新闻发布会上获悉，生态环境部26日发布《全国碳排放权交易市场覆盖钢铁、水泥、铝冶炼行业工作方案》，标志着全国碳排放权交易市场首次扩大行业覆盖范围工作正式进入实施阶段。

“钢铁、水泥、铝冶炼行业是碳排放大户，年排放约30亿吨二氧化碳当量，占全国二氧化碳排放总量的20%以上。此次扩围后，全国碳排放权交易市场预计新增1500家重点排放单位，覆盖全国二氧化碳排放总量占比将达到60%以上，覆盖的温室气体种类扩大到二氧化碳、四氟化碳和六氟化二碳三类。”生态环境部新闻发言人裴晓菲介绍，此次三个行业纳入碳市场管理后，不仅有助于实现“双碳”目标，而且有利于以市场机制，加快落后产能淘汰和低碳技术创新应用，推动三个行业高质量发展。

根据方案部署安排，生态环境部将按照“边实施、边完善”的工作思路，分两个阶段稳妥有序推进相关工作，其中，2024年至2026年度是启动实施阶段，2027年度以后是深化完善阶段。

对于三个行业比较关心的配额分配问题，裴晓菲介绍，将继续采用基于碳排放强度控制的思路分配配额。其中，2024年度钢铁、水泥、铝冶炼行业获得的配额量等于经核查的实际排放量，2025和2026年度各行业配额整体盈亏平衡，将所有企业配额盈缺率控制在较小范围内。2027年以后，将研究建立预期明确、公开透明的行业配额总量，并逐步适度收紧，推动三个行业碳排放强度不断下降。