

# 不动摇 不松劲 不开口子

## 生态环境部部长李干杰回应生态环境保护热点问题



▲3月11日，十三届全国人大二次会议新闻中心举行记者会，邀请生态环境部部长李干杰就“打好污染防治攻坚战”相关问题回答中外记者提问。  
新华社记者沈铂韩摄

### 推动长江保护修复

饮用水水源地保护；城市黑臭水体整治；“绿盾”相关行动；深化“清废行动”；劣V类水体专项整治；入江、入河排污口的排查整治；“三磷”污染的专项整治；11个省市的省级以上工业园区污水处理设施专项整治

### 构建完善生物多样性保护网络

实施好生态保护修复的重大工程，进一步构建完善生物多样性保护网络，进一步提高保护和监管能力，做好生物多样性的调查、观测、评估

### 确保环保监测数据真实准确全面

发现造假问题立刻查处、严肃查处，不是一般的追责问责，不仅有行政处罚，还有刑事处罚；请第三方进行监测，并对第三方有一套严格的管理制度。同时采用技防手段，确保避免对监测点位的干扰

### 改善渤海生态环境质量

查排口、控超标、清散乱，即排查入海排污口，治理超标企业，清理整顿散乱污企业  
守红线、治岸线、修湿地，即划定和守住渤海的生态保护红线，治理岸线开发问题，修复沿海湿地  
查源头、消隐患、强应急，即查好风险源头，尽力消除隐患，同时要把应急准备做得更加充分具体

新华社北京3月11日电（记者高敬、谭谟晓、申铖）十三届全国人大二次会议11日在梅地亚中心举行记者会，生态环境部部长李干杰就生态环境保护热点问题回答了中外记者提问。他表示，要保持加强生态环境保护建设的定力，不动摇、不松劲、不开口子。

### 8项举措推动长江保护修复

如何保护长江母亲河？李干杰说，这几年，生态环境部会同沿江11省市和相关部门，制定规划计划，为抓好长江保护提供基础和指南；对长江经济带11省市开展中央生态环保督察，例行督察全覆盖的基础上，去年又对其中8个省份开展了中央生态环保督察“回头看”，指导支持11个省市初步划定了生态保护红线。同时，推动解决饮用水水源地保护、黑臭水体整治等突出环境问题。他说，当下长江生态环境保护仍存在很多问题，面临的挑战还很大。今年主要抓8方面工作：继续4项已开展的工作：饮用水水源地保护；城市黑臭水体整治；“绿盾”相关行动；深化“清废

行动”，进一步排查和整治沿江的固体废物非法转移和倾倒问题。

推进4项新工作：一是劣V类水体专项整治，长江流域还有12个国控点是劣V类水体，要作为重点推动整治；二是入江、入河排污口的排查整治；三是“三磷”污染的专项整治，即磷矿、磷化工企业、磷石膏库整治；四是11个省市的省级以上工业园区污水处理设施专项整治。

### 进一步构建完善生物多样性保护网络

李干杰说，中国是世界上生物多样性最为丰富的国家之一。长期以来，我们对生物多样性保护工作非常重视，也取得了好的成效。

目前，我国各级各类自然保护区2750处，其中国家级474处。各类陆域自然保护区面积达到170多万平方公里。通过这些保护措施，很好地保护了很多自然生态系统和大多数重要的野生动植物种群，一些珍稀濒危的动植物种群得到恢复。他同时指出，我国生物多样性保护的形势不

容乐观，生物多样性下降的总趋势还没有得到根本遏制，生物多样性保护与经济开发活动之间的矛盾一定程度上也存在。

他表示，下一步要实施好生态保护修复的重大工程，进一步构建完善生物多样性保护网络，进一步提高保护和监管能力，做好生物多样性的调查、观测、评估。同时，要进一步扩大公众、企业的参与渠道。

他说，《生物多样性公约》第十五次缔约方大会明年在中国召开，目前正在积极抓紧筹备。“我们将尽全力履行好东道国的义务，努力把这届大会办成一届顺利、圆满、成功的大会。”

### 严追责确保环保监测数据真实、准确、全面

针对大家关心的环保数据问题，李干杰表示，“我们的监测数据是真实、准确、全面的。”环境监测数据的质量是环保工作的生命线，不能出毛病，不能有问题。

如何确保这条生命线不出问题？李干杰说，发现造假问题立刻查处、严肃查处，不是一般的追责问责，不仅有行政处罚，还有刑事处罚，“做到让其不敢。”

“还要做到让其不能。”李干杰说，过去国控点监测由地方负责，是“考核谁、谁监测”，现在“谁考核、谁监测”，生态环境部请第三方进行监测，并对第三方有一套严格的管理制度。同时采用技防手段，确保避免对监测点位的干扰。此外，对监测工作做得好的地方给予奖励、鼓励和支持，引导大家认识到监测工作的重要性，把工作做得更好。

李干杰表示，要进一步创新体制机制，完善规章制度，加强质量管控，发现问题严肃处理，我们有信心确保监测数据这条生命线不出问题，发挥好作用。

### “三管齐下”改善渤海生态环境质量

渤海综合治理攻坚战是污染防治攻坚战七大标志性战役之一。李干杰说，改善渤海生态环境质量要“三管齐下”，即污染防治、生态保护、风险防范协同推进。

在污染防治方面，查排口、控超标、清散乱，即排查入海排污口，治理超标企业，清理整顿散乱污企业。

在生态保护方面，要守红线、治岸线、修湿地，即划定和守住渤海的生态保护红线，治理岸线开发问题，修复沿海湿地。

在风险防范方面，要查源头、消隐患、强应急，即查好风险源头，尽力消除隐患，同时要把应急准备做得更加充分具体。

他表示，下一步将指导推动环渤海三省一市抓紧制定实施方案，并把目标任务分解落实到相关地市和区县。生态环境部将直接组织开展环渤海入海排污口排查和整治工作。

他说，排污口排查和整治要做好“查”“测”“溯”“治”——“查”即排查，实行清单式管理；“测”即监测，看排污口是否达标；“溯”即溯源，把污染源找到；“治”就是整治。

“只要陆源污染向渤海的排放能够得到明显控制和降低，渤海水质和生态环境改善就一定能够做到。”李干杰说。

污染成因有了基本说法，项目结束后将正式发布。

李干杰表示，大气重污染成因及来源有三个方面：

——污染排放是大气重污染的主因和内因。工业、燃煤、机动车、扬尘是污染排放的四大来源，占比达90%以上。硝酸盐、硫酸盐、铵盐和有机物是PM2.5的主要组分，占比达70%以上。

——气象条件对大气重污染的影响也非常明

显。“风速低于2米、湿度大于60%、近地面逆温、混合层高度低于500米，这样的天气极容易形成重污染天气。”

——区域传输方面，以“2+26”城市为例，相互之间的影响平均为20%到30%，重污染气象天气发生时，可能达35%到50%，个别城市可能会达60%到70%。“相互之间的影响还是比较明显的，必须要实施联防联控。”李干杰说。

2018年——我国生态文明建设成效显著。

2019年——持续抓好国土绿化、防沙治沙、水土流失治理和生物多样性保护。

这是政府工作报告对去年生态文明建设成果的总结，以及对今年保护修复生态系统工作的安排。“成效显著”体现在哪里？生态环境怎么进一步改善？引发代表、委员热议。

### 中国“绿色奇迹”助推全球变绿

上个月，美国航天局根据卫星数据进行的一项研究结果表明，全球从2000年到2017年新增的绿化面积中，约四分之一来自中国，贡献比例居首。在中国的贡献中42%来自植树造林。

美国航天局艾姆斯研究中心的拉玛·内玛尼说，在观测到地球绿化面积增加后，研究人员最初以为主要原因是气候变暖等环境因素促进了植物生长，但分析显示，人类的绿化活动有巨大贡献。

“美国航天局的资料和数据与我国开展的森林资源清查结果吻合，充分反映了中国为全球植被增长做出的巨大贡献。”全国政协常委、国家林业和草原局局长张建龙说。

40年前，“三北防护林工程”开创了我国生态工程建设的先河，迄今累计完成造林保存面积3014.3万公顷，在我国北方筑起了一道“绿色长城”。此后，我国又相继启动实施了一系列重大生态工程：天然林保护工程、退耕还林工程、京津风沙源治理工程……为中华大地绿色版图不断扩容发挥了重要作用。

据国家林草局最新数据，全国森林覆盖率已增至21.66%。更为引人注目的是，中国造出了全世界面积最大的森林——人工林保存面积达0.69亿公顷。在全球森林面积持续减少的背景下，中国森林面积和蓄积量持续双增长，成为全球森林资源增长最多的国家。

绿色也来自青青草原——“我们实施了草原保护与修复工程，禁牧113万公顷，治理沙区16万公顷，草原植被覆盖率升到74%。”说起草原生态建设，全国人大代表、内蒙古呼伦贝尔市委书记于立新如数家珍。

### 国土绿化步伐全面加快

一代一代人的接续奋斗，推动生态文明建设不断取得成效。

党的十八大以来，在习近平生态文明思想指引下，我国进一步加大生态文明和国土绿化建设力度，“绿水青山就是金山银山”理念日益深入人心，生态文明顶层设计和制度体系建设加快推进，生态环境质量持续改善。

2013年至2018年，全国完成造林0.4亿公顷，森林面积达2.15亿公顷；

国家储备林制度初步建立，建设和划定国家储备林318万公顷；草原生态环境持续恶化势头得到遏制，综合植被盖度超过55.7%；

启动沙化土地封禁保护区等试点，荒漠化、沙化土地面积持续缩减。

……一片片绿色浸染着黄色，一片片林草改变了沙区的模样。全国政协委员、甘肃省治沙研究所知识产权办公室主任马全林，就

# 全球变绿的中国贡献

代表委员眼中的生态文明建设

这是巨变的见证者。

“在毛乌素沙漠一些曾经风沙肆虐的村落，如今想找到流动沙丘都不容易了。”他感慨万千。

马全林率领科研团队在民勤、古浪等地推广各类治沙技术模式面积2万多公顷，保护农田3万多公顷。这次参会他准备了好多份提案，希望扩大甘肃新一轮退耕还林还草规模、提高补助标准以及加强“一带一路”防沙治沙科技创新能力建设等。

“既要通过工程措施和生物措施精准治沙，改善沙区生态环境，也要通过培育沙区经济作物，带动群众发展生态产业，实现脱贫致富。”他说。

绿色带来满满获得感的故事，同样发生在东部地区——山东省沂南县铜井镇两泉社区党总支书记李树睦，是来自沂蒙山区的全国人大代表。他说，通过发展林果产业，绿色不断增多，不仅给荒地上盖上了“绿被子”，还鼓起了群众的“钱袋子”，这是老乡们重要的幸福来源。

### 上下同心共绘美丽中国

惊蛰已过，绿意萌动。人们陆续走出家门挥锹播种。今年3月12日是我国第41个植树节，义务植树这场数十年一贯之的全民绿化行动，正是为地球添绿的一项重要中国经验。

累计155亿人次参加、义务植树705亿株，不但造就了国土绿化的巨大成就，而且在人们心中播下绿色种子，为传播生态文明理念发挥了大作用。

走进河南省汤阴县向阳庄村，村道两侧是整齐的绿化带——这些树不是政府掏钱种的，而是村民们一棵棵种下去、日益成林的。人们说，村子要是光秃秃看着不绿色，房子建得再好，村里也不美。

全国人大代表葛树芹就是这个村的党支部书记。“村民大会刚开完，大家一致同意继续绿化荒地，让我们村更美。”她说，“中国要美农村必须美，如果每个村都成为美丽的新农村，我们就离美丽中国更近了一步。”

何止在农村——国家林草局的最新数据显示，全国城市建成区绿化率增至目前的37.9%。

“我们要坚定不移走生态优先、绿色发展之路。”全国人大代表、重庆荣昌区委书记曹清尧说，统筹好经济发展和生态环境保护建设的关系至关重要，荣昌将积极探索绿色低碳发展新模式，从源头严控环境污染增量，筑牢生态屏障。

对转变经济发展方式的重要性，全国人大代表、河南三门峡市市长安伟有切身的感受：这里的小秦岭国家级自然保护区，一度因发现金矿而遭挖山开矿，水脏了、山秃了、动物走了。3年前，当地打响绿色保卫战，目前已种草近100公顷，栽植苗木近60万株，旧貌换了新颜。

代表委员们表示，只要以久久为功的精神不断推进生态文明建设，在实践中把新发展理念贯彻落实到位，一个人与自然和谐共生的美丽中国必将实现。（记者董峻、王博、宋晓东、张志龙）

新华社北京3月11日电



●全国森林覆盖率已增至21.66%

●2013年至2018年，全国完成造林0.4亿公顷，森林面积达2.15亿公顷

●中国造出了全世界面积最大的森林——人工林保存面积达0.69亿公顷

●国家储备林制度初步建立，建设和划定国家储备林318万公顷

●草原生态环境持续恶化势头得到遏制，综合植被盖度超过55.7%

# 大气重污染三大影响因素基本搞清了

新华社北京3月11日电（记者申铖、高敬）生态环境部部长李干杰11日在十三届全国人大二次会议记者会上说，大气重污染三大影响因素“基本搞清楚了”——污染排放、气象条件、区域传输，其中污染排放是主因和内因。

他介绍，大气重污染成因与治理攻关项目设立约一年半时间，预期今年年底全部结束。项目集中了全国近两千名一线专家，取得了阶段性成果，大气重

足力健老人鞋

专业老人鞋 认准足力健

匠心演绎专业 品质成就品牌

安全鞋



旅游鞋



散步鞋



形象代言人 张凯丽

咨询热线 / 400-861-5000

Tmall 天猫

足力健旗舰店

搜索

JD.com 京东

足力健旗舰店

搜索

扫码关注

