生态环境分区管控是以保障生态功能和改 善环境质量为目标,实施分区域差异化精准管 控的环境管理制度,是提升生态环境治理现代 化水平的重要举措。实施生态环境分区管控, 严守生态保护红线、环境质量底线、资源利用 上线,科学指导各类开发保护建设活动,对于 推动高质量发展,建设人与自然和谐共生的现 代化具有重要意义。为加强生态环境分区管 控,经党中央、国务院同意,现提出如下 意见。

### 一、总体要求

加强生态环境分区管控, 要坚持以习近平 新时代中国特色社会主义思想特别是习近平生 态文明思想为指导,深入贯彻党的二十大精 神, 落实全国生态环境保护大会部署, 完整、 准确、全面贯彻新发展理念, 加快构建新发展 格局,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,充 分尊重自然规律和区域差异,全面落实主体功 能区战略, 充分衔接国土空间规划和用途管 制,以高水平保护推动高质量发展、创造高品 质生活,努力建设人与自然和谐共生的美丽

-生态优先,绿色发展。坚持尊重自 然、顺应自然、保护自然, 守住自然生态安全 边界和环境质量底线, 落实自然生态安全责 任,推进绿色低碳发展。

-源头预防,系统保护。健全生态环境 源头预防体系, 统筹山水林田湖草沙一体化保 护和系统治理,加强生物多样性保护,强化多 污染物协同控制和区域协同治理。

-精准科学,依法管控。聚焦区域性、 流域性突出生态环境问题,精准科学施策,依 法依规建立从问题识别到解决方案的分区分类

--明确责任,协调联动。国家层面做好 顶层设计, 地方党委和政府落实主体责任, 有 关部门加强沟通协调,建立分工协作工作机 制,提高政策统一性、规则一致性、执行协

到2025年,生态环境分区管控制度基本 建立,全域覆盖、精准科学的生态环境分区管 控体系初步形成。到2035年,体系健全、机 制顺畅、运行高效的生态环境分区管控制度全 面建立, 为生态环境根本好转、美丽中国目标 基本实现提供有力支撑。

#### 二、全面推进生态环境分区管控

(一)制定生态环境分区管控方案。深入 实施主体功能区战略,全面落实《全国国土空 间规划纲要(2021-2035年)》,制定以落 实生态保护红线、环境质量底线、资源利用上 线硬约束为重点,以生态环境管控单元为基 础,以生态环境准入清单为手段,以信息平台 为支撑的生态环境分区管控方案。坚持国家指 导、省级统筹、市级落地的原则,分级编制发 布本行政区域内生态环境分区管控方案。省 级、市级生态环境分区管控方案由同级政府组 织编制,充分做好与国土空间规划"一张图"

# 中办国办关于加强生态环境分区管控的意见

(2024年3月6日)

系统的衔接, 报上一级生态环境主管部门备案 后发布实施。

(二)确定生态环境管控单元。基于生态 环境结构、功能、质量等区域特征, 通过环境 评价, 在大气、水、土壤、生态、声、海洋等 各生态环境要素管理分区的基础上,落实"三 区三线"划定成果,以生态保护红线为基础, 把该保护的区域划出来,确定生态环境优先保 护单元;以生态环境质量改善压力大、资源能 源消耗强度高、污染物排放集中、生态破坏严 重、环境风险高的区域为主体, 把发展同保护 矛盾突出的区域识别出来,确定生态环境重点 管控单元; 生态环境优先保护单元和生态环境 重点管控单元以外的其他区域实施一般管控。

(三)编制生态环境准入清单。落实市场 准入负面清单,根据生态环境功能定位和国土 空间用途管制要求,聚焦解决突出生态环境问 题,系统集成现有生态环境管理规定,精准编 制差别化生态环境准入清单,提出管控污染物 排放、防控环境风险、提高资源能源利用效率 等要求。因地制宜实施"一单元一策略"的精 细化管理, 生态环境优先保护单元要加强生态 系统保护和功能维护, 生态环境重点管控单元 要针对突出生态环境问题强化污染物排放管控 和环境风险防控, 其他区域要保持生态环境质 量基本稳定。生态环境质量改善压力大、问题 和风险突出的地方, 要制定更为精准的管控

(四)加强生态环境分区管控信息共享。 推进国家和省级生态环境分区管控系统与其他 业务系统的信息共享、业务协同,强化对数据 管理、调整更新、实施应用、跟踪评估、监督 管理的支撑作用。推进新一代信息技术、人工 智能等与生态环境分区管控融合创新,完善在 线政务服务和智慧决策功能,提升服务效能。

(五) 统筹开展定期调整与动态更新。生 态环境分区管控方案原则上保持稳定,每5年 结合国民经济和社会发展规划、国土空间规划 评估情况定期调整。5年内确需更新的,按照 "谁发布、谁更新"的原则, 在充分衔接国民 经济和社会发展规划、国土空间规划的基础 上, 开展动态更新, 同时报上一级生态环境主 管部门备案。因重大战略、生态环境保护目标 等发生变化而更新的,应组织科学论证;生态 保护红线、饮用水水源保护区、自然保护地等 法定保护区域依法依规设立、调整或撤并以及 法律法规有新规定的, 相应进行同步更新。

### 三、助推经济社会高质量发展

(六)服务国家重大战略。通过生态环境 分区管控,加强整体性保护和系统性治理,支 撑优化重大生产力布局, 服务国家重大基础设 施建设,保障国家重大战略实施。落实长江经 济带发展战略, 推动长江全流域按单元精细化 分区管控,加强沿江重化工业水污染防治和环 境风险防控, 防止重污染企业和项目向长江中 上游转移。落实黄河流域生态保护和高质量发 展战略,实施上中下游地区差异化分区管控, 优化黄河中上游能源化工和新能源产业布局, 促进中下游产业绿色低碳循环发展。强化生态 环境分区管控在京津冀、长三角、粤港澳大湾 区产业、能源和交通运输结构调整中的应用, 建立陆岸海联动、区域一体化的生态环境管控 机制, 引导传统制造业绿色低碳转型升级及战 略性新兴产业合理布局。

(七)促进绿色低碳发展。落实国家高耗 能、高排放、低水平项目管理有关制度和政策 要求, 引导重点行业向环境容量大、市场需求 旺盛、市场保障条件好的地区科学布局、有序 转移。强化生态环境重点管控单元管理,推进 石化化工、钢铁、建材等传统产业绿色低碳转 型升级和清洁生产改造。完善产业园区环境基 础设施建设,推动产业集聚发展和集中治污。 衔接生态环境准入清单,引导人口密度较高的 中心城区传统产业功能空间有序腾退。优化生 态环境优先保护单元管理,鼓励探索生态产品 价值实现模式和路径,提升生态碳汇能力。在 保证生态系统多样性、稳定性、持续性的前提 下, 支持国家重大战略、重大基础设施、民生 保障等项目建设。实施好沙漠、戈壁、荒漠地 区大型风电和光伏基地建设。

(八)支撑综合决策。加强生态环境分区 管控成果应用, 为地方党委和政府提供决策支 撑。把生态环境分区管控实施成效评估作为优 化环境影响评价管理的重要依据。加强生态环 境分区管控对企业投资的引导, 在生态环境分 区管控信息平台依法依规设置公共查阅权限, 方便企业分析项目与生态环境分区管控要求的 符合性,激发经营主体发展活力。

### 四、实施生态环境高水平保护

(九)维护生态安全格局。严格落实生态 保护红线管控要求。以生态保护红线为重点, 改善生态系统质量,提升生态系统稳定性和服 务功能。强化生物多样性保护, 健全生物多样 性保护网络。加强监测预警, 主动适应气候变 化。对青藏高原生态屏障区、黄河重点生态 区、长江重点生态区和东北森林带、北方防沙 带、南方丘陵山地带、海岸带等重点区域,分 单元识别突出环境问题, 落实环境治理差异化 管控要求。

(十)推动环境质量改善。强化生态环境 分区管控实施,形成问题识别、精准溯源、分 区施策的工作闭环, 推动解决突出生态环境问 题, 防范结构性、布局性环境风险, 为高质量 发展腾出容量、拓展空间。深化流域水环境分 区管控, 统筹水资源、水环境、水生态治理, 强化流域内水源涵养区、河湖水域及其缓冲带 等重要水生态空间管理,加强农业面源污染防 治。加强近岸海域生态环境分区管控, 陆海统 筹推进重点河口海湾管理。综合考虑大气区域 传输规律和空间布局敏感性等,强化分区分类 差异化协同管控。按照土壤污染程度和相关标 准,实施农用地分类管理和建设用地准入管 理。加强声环境管理,推动大型交通基础设 施、工业集中区等与噪声敏感建筑物集中区域 用地布局协调。探索开展地下水污染防治分区 管控模式, 统筹地上地下, 制定差别化的生态 环境准入和污染风险管控要求。

(十一)强化生态环境保护政策协同。发 挥生态环境分区管控在源头预防体系中的基础 性作用, 实现全域覆盖、跨部门协同、多要素 综合的精细化管理。加强生态环境分区管控与 国土空间规划的动态衔接, 针对不同区域开发 保护建设活动的特点,聚焦生态环境质量改 善, 实施分单元差异化的生态环境管理, 生态 环境主管部门和自然资源主管部门要选择典型 地区开展试点、积累经验、完善机制, 形成政 策合力。开展生态环境分区管控减污降碳协同 试点, 研究落实以碳排放、污染物排放等为依 据的差别化调控政策。强化生态环境保护相关 政策与生态环境分区管控制度的协同, 将生态 环境分区管控要求纳入生态环境有关标准、政 策等制定修订中。鼓励各地以产业园区、自由 贸易试验区等为重点, 开展生态环境分区管控 与环境影响评价、排污许可、环境监测、执法 监管等协调联动改革试点,探索构建全链条生 态环境管理体系。

### 五、加强监督考核

(十二)强化监督管理。有关部门要按照 职责分工,依托相关监管平台,充分利用大数 据、卫星遥感、无人机等技术手段开展动态监 控,对发现的突出问题和风险隐患开展现场检 查并严格依法查处。对生态功能明显降低的生 态环境优先保护单元、生态环境问题突出的生 态环境重点管控单元以及环境质量明显下降的 其他区域,加强监管执法,依法依规推动限期 整改。将生态环境分区管控制度落实中存在的

突出问题纳入中央和省级生态环境保护督察。

(十三)完善考核评价。将生态环境分区 管控实施情况纳入污染防治攻坚战成效考核 等,考核结果作为地方领导班子和有关领导干 部综合考核评价、奖惩任免的重要参考。国务 院生态环境主管部门会同有关部门对工作落实 情况进行跟踪了解,工作成效作为"绿水青山 就是金山银山"实践创新基地建设等的重要

#### 六、组织保障

(十四)加强组织领导。坚持党对生态环境分 区管控工作的领导。地方各级党委和政府要严 格落实生态环境保护"党政同责、一岗双 责",完善工作推进机制,定期研究生态环境 分区管控工作, 常态化推进共享共用、调整更 新、监督落实等事项,及时报告重要工作进 展,形成上下联动、各司其职、齐抓共管的良 好格局。各地区可结合实际制定配套文件。

(十五)强化部门联动。国务院生态环境 主管部门要会同有关部门制定完善生态环境分 区管控相关政策。发展改革部门要积极推动生 态环境分区管控成果与国民经济和社会发展相 关规划、区域规划编制实施充分衔接。自然资 源主管部门要依托国土空间规划"一张图"系 统, 共享生态保护红线等数据, 加强生态环境 分区管控方案与国土空间规划的衔接, 共同做 好相关研究及试点先行等工作。水行政主管部 门负责水资源管理、水域岸线管理等有关工 作,实施水资源差别化管理,合理控制水资源 开发利用规模,与生态环境分区管控联动。林 业和草原主管部门要加强各类自然保护地管理 与生态环境分区管控的协调联动。工业和信息 化、住房城乡建设、交通运输、农业农村等有 关主管部门要根据职责分工,加强本领域相关 工作与生态环境分区管控协调联动, 制定行业 发展和开发利用政策、规划时, 应充分考虑生 态环境分区管控要求,减少对生态系统功能和 环境质量的负面影响。有关部门应出台有利于 生态环境分区管控实施应用的政策, 并推动生 态环境分区管控监督执法协调联动。

(十六)完善法规标准。推动将生态环境 分区管控要求纳入相关法律法规制定修订。鼓 励有立法权的地方研究制定与生态环境分区管 控相关的地方性法规。国务院生态环境主管部 门要会同自然资源主管部门等研究制定生态环 境分区管控单元划分要求及相关标准规范。

(十七)强化能力建设。加强生态环境分 区管控领域相关学科建设、科学研究和人才培 养,加快建立专业化队伍。完善生态环境分区 管控信息平台建设。各级财政部门要综合考虑 工作目标和任务, 按照财政事权和支出责任划 分原则落实资金保障。

(十八)积极宣传引导。将生态环境分区 管控纳入党政领导干部教育培训内容。加强宣 传解读,及时总结推广正面典型,曝光反面案 例,营造全社会广泛关注、共同参与的良好

(新华社北京3月17日电)

## 两部门进一步部署森林草原防灭火工作

新华社北京3月17日电(记者叶昊 鸣)记者17日从应急管理部获悉, 家森防指办公室、应急管理部当日召 开视频调度会议,连线北京、河北、 山西、内蒙古、辽宁、山东、广西、 四川、贵州、云南等重点省份,进一 步部署森林草原防灭火工作。

据应急管理部有关负责人介绍, 当前,全国森林草原防灭火形势严峻 复杂。四川、云南等地接连发生森林 火灾, 其中, 四川省甘孜州雅江县 康定市森林火灾正在扑救中。由应急 管理部、国家消防救援局、国家林草 局组成的工作组已抵达现场指导火灾 扑救工作。

这位负责人表示, 要科学指挥扑 救, 充分发挥专业指挥作用, 加强地 面人员和空中力量协同,提高火灾 扑救全过程效能。要严格火源管 控,科学组织护林员、群众组织、

专业队伍加强重点区域看护,严防 火种上山入林, 坚决避免野外违规 用火叠加极端天气引发大火;深入 开展森林草原火灾重大隐患动态清 零和查处违规用火行为专项行动; 强化防火宣传、警示教育、检查督 导,提高群众法治观念和防火自 觉。要落实安全制度,严格执行扑 火安全要求,突出飞行安全监管, 稳妥有序组织扑救,坚决防止人员

伤亡;强化火场安全管控,及时果

断疏散群众,全力保护重要设施。 据了解,截至目前,国家综合性 消防救援队伍共动用2230余人全力扑 救雅江县、康定市森林火灾, 其中, 四川森林消防总队950余人、云南森林 消防总队750余人、四川消防救援总队 530余人;应急管理部南方航空护林总 站已投入8架直升机,周边省份航空救 援直升机已做好增援准备。

## 乐享春光 ▶3月17日,地戏艺人在贵 州省安顺市西秀区大西桥镇狗 场屯村油菜花田为前来赏春的 游客表演地戏。 新华社发(陈熙摄) ▼3月17日,游客在贵州省 铜仁市玉屏侗族自治县朱家场 镇混寨村油菜花田拍照。 新华社发(胡攀学摄)

### 新华简讯人人

### 今年前2个月国民经济稳中有升

新华社北京3月18日电 国家统计局18日发布的数据显示, 今 年前2个月,生产需求稳中有升,就业物价总体稳定,发展质量不 断改善, 经济运行延续回升向好态势, 起步平稳。

### 南水北调工程累计调水700亿立方米

新华社北京3月18日电 记者18日从中国南水北调集团有限公 司了解到,南水北调东、中线一期工程累计调水700亿立方米,受 益人口1.76亿人。

### 我国持续加大涉种子犯罪刑事惩处力度

新华社三亚3月17日电 在17日开幕的2024中国种子(南繁硅 谷)大会上,最高人民法院副院长陶凯元表示,近年来我国不断 加强育种创新司法保护力度,以及涉种子犯罪的刑事惩处力度。 2023年,全国法院新收植物新品种一审案件619件,较2022年增 长近40%。

### "两高"对以"阴阳合同"逃税等问题作出司法 解释

新华社北京3月18日电 《最高人民法院 最高人民检察院关 于办理危害税收征管刑事案件适用法律若干问题的解释》18日发 布,该司法解释首次将签订"阴阳合同"作为逃税的手段明确

### 滑雪登山青年世界杯:中国队4金2铜 男子选手 首次夺金

新华社北京3月18日电 据中国登山协会消息,在当地时间17 日结束的滑雪登山青年世界杯挪威莫尔德站比赛中, 中国队共收 获4金2铜,这也是中国男子选手首次摘金。

### 新研究识别出与泛化恐惧相关的脑神经机制

新华社北京3月18日电 人类的神经系统天然就能感知到害 怕,这是一种生存保护机制。但如果在没有明确、真实的威胁 时,也产生恐惧感,这种泛化恐惧是有害的。美国研究人员在新 一期《科学》杂志上发表论文说,他们识别出了与这种泛化恐惧 相关的神经递质变化,这为研究如何预防泛化恐惧反应提供了新

### 巴西一头转基因奶牛产出含有人胰岛素的牛奶

新华社圣保罗3月17日电 巴西圣保罗大学和美国伊利诺伊大 学的研究人员成功从一头来自巴西南部的转基因牛的牛奶中获取 了人胰岛素,该技术一旦投入使用,可以帮助糖尿病患者解决胰岛 素短缺和成本高昂等问题。该研究成果发表在新一期国际学术期 刊《生物技术杂志》上。