



辽源发布

中共中央国务院印发 《国家突发事件总体应急预案》

新华社北京2月25日电 近日,中共中央、国务院印发了《国家突发事件总体应急预案》,并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。《国务院关于实施国家突发公共事件总体应急预案的决定》(国发〔2005〕

11号)同时废止。
《国家突发事件总体应急预案》主要内容如下。
为有效防范化解重大安全风险、应对突发事件,保护人民群众生命财产安全,维护国家安全和社会稳定,制定本预案。

1 总则
1.1 总体要求
坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持和加强党的全面领导,坚持人民至上、生命至上,坚持底线思维、极限思维,坚持预防为主、预防

与应急相结合,全面贯彻总体国家安全观,统筹发展和安全,建立健全统一指挥、专常兼备、反应灵敏、上下联动的应急管理体制和综合协调、分类管理、分级负责、属地管理为主的工作体系。
(下转第三版)

LIAO YUAN RI BAO

2025年2月27日 星期四
乙巳年正月三十 二月初六惊蛰

总第9203期 今日4版

国内统一连续出版物号:CN 22-0010/ E-mail:jl_lyrb@126.com

中共辽源市委主管主办 辽源日报社出版

新闻热线:0437-3249118

辽源信息港 <http://www.0437.com>

加紧经济社会发展全面绿色转型

——二〇二五年,中国经济这么干⑧

《人民日报》记者 袁江泽 董丝雨

产业向绿,生态向美。绿色发展蹄疾步稳。

习近平总书记指出:“推动经济社会发展绿色化、低碳化是实现高质量发展的关键环节。”

中央经济工作会议将“协同推进降碳减污扩绿增长,加紧经济社会发展全面绿色转型”作为2025年要抓好的重点任务之一。

《关于建设美丽中国先行区的实施意见》《美丽城市建设实施方案》《美丽乡村建设实施方案》等文件相继印发实施,美丽中国建设“1+1+N”实施体系不断完善;电力碳足迹因子数据发布,供不同主体核算电力生产和消费产生的碳足迹使用,促进产业链、供应链绿色低碳转型;多地推动建设“无废城市”,持续推进固体废物源头减量和资源化利用……

锚定目标,砥砺奋进。今年以来,各地区各部门统筹产业结构调整、污染治理、生态保护、应对气候变化,在以生态优先、绿色发展为导向的高质量发展道路上稳步前行。

不断厚植高质量发展的绿色底色

近日,生态环境部联合国家发展改革委等部门印发《产品碳足迹核算标准编制工作指引》,加快建立统一规范的产品碳足迹核算标准体系。

“制定产品碳足迹核算标准是建立产品碳足迹管理体系的基石之一。”生态环境部应对气候变化司有关负责人表示,将会同有关部门推动产品碳足迹核算标准在碳定价、碳排放双控、政府绿色采购等政策措施中广泛应用,保障相关工作落地见效。

绿色低碳发展,正在向纵深推进。

——产业结构、能源结构、交通运输结构等加快调整优化。

河南省郑州市航空港区,比亚迪工厂一派繁忙。“这里每50秒就能下线一台新能源汽车,每3秒就能下线一支动力电池电芯。”郑州比亚迪工厂负责人说。在新能源汽车产业带动下,郑州的汽车年产量历史性突破100万辆大关。

福建省厦门市象屿综合保税区仓库屋顶,光伏发电板紧密整齐排列,为园区提供绿色电力。“我们会根据当日光伏发电量、园区自身办公用电负荷情况等制定运行策略。”海纳特电(厦门)新能源科技有限公司业务区域经理江

颖介绍。目前,园区叉车、集装箱堆高机等设备基本实现全电化作业。

——资源节约集约利用水平稳步提高。

机械臂“捡”出固体废物,微生物“吃”掉有机污染物……经过一整套流程,原本浑浊的污水变得清澈透明。四川省内江市谢家河再生水厂每天净化大量城市污水,这些再生水除了用于工业循环冷却水,还用于公园景观补水、道路冲洗等,极大提高了水资源利用效率。

以发展“含绿量”提升增长“含金量”,高质量发展的绿色底色不断厚植。站在人与自然和谐共生的高度谋划发展,我国着力构建绿色低碳循环经济体系,有效降低发展的资源环境代价,持续增强发展的潜力和后劲。我国建成全球最大、最完整的新能源产业链,可再生能源发电装机规模全球最大、发展速度全球最快,新能源汽车保有量占全球一半以上;全国碳市场体系逐步完善,实现对减排主体的全覆盖。

持续深入推进污染防治攻坚战

良好生态环境是最公平的公共产品,是最普惠的民生福祉。

各地区各部门着力推动生态环境持续改善,全面改善和根本好转,不断满足人民群众日益增长的优美生态环境需要。

——持续深入推进蓝天保卫战。

春节假期后,河北省衡水市武邑县,河北伯特橡胶科技有限公司新厂硫化车间,技术人员正在忙着调试环保设备。“我们刚投资80万元,对硫化车间60余套设备进行升级改造,大大减少无组织排放。”公司总经理高伟说。

河北出台政策,完成环保绩效创A的企业,纳入生态环境监管白名单。当地环保部门邀请专家帮助企业制定对标提升方案,指导企业达到评级要求。“目前,我们正在加紧落实各项措施,让新厂尽快达到环保绩效A级标准,释放出全部产能,达产达效。”高伟说。

——加强流域水环境综合治理。

湖北省十堰市张湾区花果街道蔡家村堰堰沟,水车缓缓转动,将河水运送到生物监测池中。“堰堰沟连着头堰水库,是南水北调中线工程核心水源地,保水护水是头等大事。”蔡家村党支部书记、村委会主任蔡青说,监测池里养着水生动物植物,对水

质十分敏感。蔡家村还安装了2台智慧化监测设备,监测湿地水质、空气质量,连接着市、区环境监测平台,确保发现问题第一时间处置。

——推动固体废物综合治理。

2月8日,江西省鹰潭市月湖区老屋村历史遗留固体废物治理项目现场,项目负责人黎亮正在查看截排水沟施工进度,“老屋村固废是多年前铜矿浮选渣留下的,目前渣堆已经清挖,正在修建截排水沟对地表水进行引流,保护边坡的稳定性。今年将复垦新土,种草植树,修复环境。”老屋村村民董辉华说:“以前这个地方总是散发着一股难闻的气味。坏土挖走了,消除了我们的担忧。”

坚持精准治污、科学治污、依法治污,坚定不移走生态优先、绿色发展之路,美丽中国画卷徐徐铺展。

天更蓝了,中国成为全球改善空气质量速度最快的国家。

2024年,全国地级及以上城市PM2.5平均浓度为29.3微克/立方米,连续5年稳定达标。

水更清了,全国水环境质量发生转折性变化。2024年,全国优良水质断面比例达到90.4%,首次超过90%,长江干流连续5年、黄河干流连续3年全线水质稳定保持在Ⅱ类。

地更绿了,中国成为全球森林资源增长最多最快和人工造林面积最大的国家。目前,我国森林覆盖率超过25%,森林蓄积量超过200亿立方米,林草年碳汇量达到12亿吨以上。

着力提升生态系统多样性、稳定性、持续性

推动经济社会发展全面绿色转型,稳定平衡的生态系统是根本基础。

各地区各部门加大生态系统保护力度,因地制宜、科学推广应用行之有效的治理模式,着力提升生态系统多样性、稳定性、持续性。

——推动“三北”工程标志性战役取得重要成果。

去年11月底,新疆和田地区于田县万花园防沙治沙区,随着最后一枝玫瑰花苗栽入沙土,环绕塔克拉玛干沙漠边缘全长3046公里的绿色阻沙防护带全面锁边“合龙”。

“开展塔克拉玛干沙漠边缘锁边工程,阻沙护路、阻沙护城,

为当地经济社会发展提供坚实保障。”新疆维吾尔自治区林草局副局长朱立冬说。

一片片绿色不断延伸、扩展,祖国北疆绿色长城更加牢固。

2024年,“三北”工程全年安排重点项目287个,完成各项建设任务超5700万亩。今年,“三北”工程已储备项目400个,148亿元中央资金已提前下达。

——“沙戈荒”新能源基地加快建设。

在内蒙古自治区巴彦淖尔市磴口县,蒙能160万千瓦光伏储能+生态治理项目已成功并网发电。光伏板间的草方格内,栽种着梭梭等固沙苗木,待到长大后,根系上可接种肉苁蓉,发展中药材产业。“板上产绿电、板间长绿草、板下生绿金”的融合模式,将实现新能源开发、生态修复和产业发展一举三得。”磴口县防沙治沙局党组书记、副局长韩应联说。

国家林草局有关负责人表示,要以“三北”工程六期规划为蓝图,全面推进“三北”工程攻坚战向纵深发展。

——实施生物多样性保护重大工程。

2月初,位于云南省迪庆藏族自治州香格里拉国家公园候选区,西南林业大学国家高原湿地研究中心专职副主任田斌背着监测设备,细数越冬鸟类数量,“经过多年生态保护,来香格里拉越冬的黑颈鹤等鸟类种群数量持续增加。”

全面推进以国家公园为主体的自然保护地体系建设,目的之一就是保护生物多样性。国家林草局自然保护地管理司司长张利明表示,将切实巩固提升第一批国家公园建设成果,积极推进新的国家公园创建、设立等相关工作。

目前,我国正在编制《生物多样性保护重大工程实施方案》。国家林草局有关负责人表示,将以拯救海南长臂猿、兰科植物等重点濒危物种为目标,推动濒危物种野外种群复壮,全链条促进生物多样性保护。

以高品质生态环境支撑高质量发展,加快推进人与自然和谐共生的现代化,万里河山将越发多姿多彩,绿水青山将永续造福人民、泽被子孙。

《人民日报》记者史自强 张彬 张驰参与采写

(转自《人民日报》)

产业链深度融合 乡村振兴“鹿”力前行

丁思文



种源优质的东丰梅花鹿。

金嘉宁 摄

东丰县养鹿历史悠久,被誉为“中国梅花鹿之乡”。近年来,东丰县以“一只鹿”串起产业链,实现从保种繁育到精深加工,再到以文塑旅的一二三产融合发展,让辽源梅花鹿产业成为乡村振兴的强劲动力。

走进东丰县六禾智慧鹿业示范场,一只只梅花鹿正褪去“褐色冬毛”,换上带有浅色梅花斑点的“夏日新装”。耳标是它们的电子“身份证”,“一鹿一码”详细记录着它们的基因、健康等信息,构建起鹿产品从源头到终端的溯源系统。从“靠天养鹿”到“数字养鹿”,东丰县延续400多年的养鹿历史正在悄然改写。东丰县六禾智慧鹿业示范场经理孙长有说:“一头鹿一天饲喂多少料,鹿之间不打仗……在手机上都就可以看到。特别是鹿茸产量和鹿产

品收益等,都能提前进行研判。每只小鹿从出生到离场都有完整的数据链。”

智慧养殖相比传统人工养殖用工少,效率高,成本低,还可实现科技守护“基因宝藏”。东丰县梅花鹿种源保护中心采用基因检测技术健全谱系,年供种能力达到仔鹿400只,梅花鹿冻精2万支,梅花鹿种率接近100%。东丰县梅花鹿产业发展局副局长徐海录说:“我们正在建设梅花鹿活体基因库,不仅能给养殖户提供优质种鹿,还加强与高校和科研院所的合作,培育出抗病性强、产茸量高的新品种,从源头上筑牢产业根基。”

吉林省拥有2家国家级梅花鹿保种场,东丰县文福种鹿场便是其中之一,该种鹿场每年为吉林、黑龙江、河南、浙江等地提供优质种源。鹿茸、鹿尾等梅花

鹿身上的“宝贝”,不再只是初级农产品。随着东阿阿胶股份有限公司等企业入驻东丰,国际梅花鹿产业创投园,参茸古方与现代科技相互融合,药品、保健品、滋补特膳食品等数十种高附加值产品相继投产,梅花鹿的综合产值将倍增。

围绕挖掘梅花鹿的养殖历史和和文化底蕴,东丰县积极发展梅花鹿文化产业,依托养鹿官山园、皇家鹿苑博物馆等,在充分展示鹿乡历史文化的同时,讲好梅花鹿故事。

从养殖场到科研基地,从博物馆到主题景区,东丰县正在书写“梅花鹿产业+”的大文章,通过文旅融合赋能县域经济高质量发展,让“东丰梅花鹿”的品牌价值不断提升,以现代化大农业擦亮中国梅花鹿之乡“金字招牌”。

市教育局

实体化推动市域产教联合体和行业产教融合共同体建设。做强辽源市先进制造业市域产教联合体,在共建基地、共用师资、共研课程等方面开展实质性合作,辽源职业技术学院与长春工程学院联合建设先进制造技术研究院,搭建产教融合平台,组织开展产教对接活动。发挥医药类专业优势,汇聚行业人才、技术、专业等资源,启动医药健康行业产教融合共同体建设,围绕医药健康产业链开展联合培养和技术创新。

提升职业院校办学能力和内涵发展能力。围绕“5+2”特色产业体系,主动适应区域产业发展,动态调整优化专业设置,提升职业院校关键办学能力,实现职业院校100%办学条件达标。落实职业院校专业教

师深入企业或实训基地实践制度,探索职业学校教师与企业高技能人才互聘兼职机制,培育结构合理、技艺精湛的“双师型”团队,组织参加国家、省、市级职业院校技能大赛。

提高人才培养质量和服务发展能力。推动辽源职业技术学院与格致汽车办好“格致班”、与北方林业集团办好“北方林业定向班”订单培养,深化“访企拓岗”专项行动,吸引辽源籍学生报考订单班。推进北方林业集团“千人创业就业计划”实施,与北方林业集团在人才培养、专业设置、学费资助政策等方面开展合作,促进企业文化与校园文化密切融合、技能培养与岗位标准精准对接,为企业定向培养专业技能人才。

(本报记者 刘红娇)

市市场监管局

助力特色产业高质量发展。推动东丰梅花鹿成为国家级地理标志保护工程实施项目。积极研究梅花鹿产业标准体系建设指南,加快梅花鹿产业辽源地标标准和团体标准研制,引导更多梅花鹿产品参与“吉致吉品”区域品牌认证,提升产品附加值。

构建公平竞争的市场环境。强化公平竞争审查,积极融入全国统一大市场建设,以严行政权力对市场的不当干预为目标,拓展审查边界,应审尽审、从严审查,实现新出台政策公平竞争审查全覆盖,为市

场竞争“清障护航”。加强梅花鹿等特色资源产品质量监管,实现优质优价,充分释放消费潜力。

打造成本低廉的发展环境。以降低企业经营成本为目标,进一步整治违法违规收费行为,坚决斩断伸向企业的“黑手”。深入开展涉企违规收费专项整治行动,对涉企违规收费行为较真碰硬、重拳出击,以“零容忍”的态度,坚决做到发现一起、查处一起,保障企业合法权益。

(本报记者 宋建立)

推动城乡融合发展

——论深入学习贯彻习近平总书记在听取吉林省委和省政府工作汇报时的重要讲话精神

《吉林日报》评论员

习近平总书记在听取吉林省委和省政府工作汇报时讲,“城乡融合发展是一个大趋势。要适应人口变化,统筹谋划城乡空间布局、产业发展、公共服务、基础设施建设,促进大中小城市协调发展,深入推进以县城为重要载体的新型城镇化,推动兴县、富民一体发展,促进城乡共同繁荣。”这是我们全面推进乡村振兴的重要遵循。

城乡融合发展是中国式现代化的必然要求,是推动吉林全面振兴取得突破的迫切需要,是不断提高人民生活品质的有力举措。我省作为国家城乡融合发展试验

区之一,承担着为城乡融合发展改革“探路”的重要使命。按照总书记部署要求,我们要在协调推进乡村振兴战略和新型城镇化战略,建立起城乡融合发展体制机制和政策体系等方面下功夫,求真务实,努力蹚出具有吉林特色的城乡融合之路。

要做好乡村全面振兴这篇大文章。着眼发展现代化大农业,要坚持农业农村优先发展,深化土地制度改革,加快高标准农田建设,大力发展新型农村集体经济;巩固和完善农村基本经营制度,完善强农惠农富农支持政策,培育乡村富民新产业新业态。要把推进新型城镇化

与乡村全面振兴有机结合起来,开展新一轮农业转移人口市民化、县域城镇化水平提升等专项行动;以县城为重要切入点,充分发挥县城连接城市、服务乡村的载体功能,根据各地区的发展实际,引导城乡要素平等交换、双向流动,实现协同发展、错位发展、联动发展的良好局面。同时,要以改革创新引领,以特色产业带动,做大做强县域经济,推进农村三产融合,提升农业农村现代化水平,让城乡融合的纽带更加稳固、更具韧性。

要下大力气打造平安法治乡村和宜居宜业和美乡村。要坚持和发展新时代“枫桥经验”,深化矛盾纠纷

多元化解机制,深入推进乡村自治、法治、德治“三治”融合。要统筹推进乡村生态振兴和农村人居环境整治,大力实施美丽乡村建设行动,人居环境整治提升行动,统筹好乡村基础设施建设,抓好厕所革命,进一步加强重点边境村建设。要加强传统村落保护利用和生态建设,切实把文化和生态资源优势转化为产业发展优势,促进农业全面升级、农村全面进步、农民全面发展。同时,要巩固拓展脱贫攻坚成果,完善常态化防止返贫致贫机制,落实好产业就业帮扶政策,严防出现规模性返贫致贫。

(转自《吉林日报》)

牢记嘱托 感恩奋进

在中国式现代化建设中展现更大作为