

加强党对生态文明建设的全面领导

——论学习贯彻习近平总书记在全国生态环境保护大会上重要讲话

人民日报评论员

坚持党对生态文明建设的全面领导,是我国生态文明建设的根本保证。在全国生态环境保护大会上,习近平总书记强调:“建设美丽中国是全面建设社会主义现代化国家的重要目标,必须坚持和加强党的全面领导。”

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央全面加强党对生态文明建设的全面领导,把生态文明建设摆在全局工作的突出位置,作出一系列重大战略部署。在“五位一体”总体布局中,生态文明建设是其中一位;在新时代坚持和发展中国特色社会主义的基本方略中,坚持人与自然和谐共生是其中一条;在新发展理念中,绿色是其中一项;在三大攻坚战中,污染防治是其中一战;在到本世纪中叶建成社会主义现代化强国目标中,美丽中国是其中一个。这充分体现了党中央对生态文明建设的高度重视,明确了生态文明建设在党和国家事业发展全局中的重要地位。新时代以来,我们之所以取得生态文明建设巨大成就,美丽中国建设迈出重大步伐,

实现“四个重大转变”,根本在于以习近平同志为核心的党中央坚强领导,在于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的科学指引。

党的二十大作出“推动绿色发展,促进人与自然和谐共生”的重大部署,对生态文明建设和生态环境保护工作提出了新的更高要求。党中央、国务院近期将对全面推进美丽中国建设作出系统部署。各地区各部门要不断增强责任感、使命感,不折不扣贯彻落实党中央决策部署。必须深刻认识到,生态环境是关系党的使命宗旨的重大政治问题,也是关系民生的重大社会问题;我国生态环境保护结构性、根源性、趋势性压力尚未根本缓解,生态文明建设仍处于压力叠加、负重前行的关键期。要坚决扛起美丽中国建设的政治责任,紧紧抓住今后5年这个美丽中国建设的重要时期,深入贯彻习近平生态文明思想,坚持以人民为中心,推动城乡人居环境明显改善,美丽中国建设取得显著成效,不断满足

人民日益增长的优美生态环境需要。

生态环境保护能否落到实处,关键在领导干部。要抓紧研究制定地方党政领导干部生态环境保护责任制,建立覆盖全面、权责一致、奖惩分明、环环相扣的责任体系。要认真落实生态文明建设责任制,形成齐抓共管、合力推进的强大合力。要健全科学合理的考核评价体系,充分发挥考核指挥棒作用。各级领导干部要不断增强生态文明建设的实际本领。

习近平总书记指出:“要继续发挥中央生态环境保护督察利剑作用。”开展生态环境保护督察,是党中央、国务院为加强环境保护工作采取的一项重大举措,对加强生态文明建设、解决人民群众反映强烈的环境污染和生态破坏问题具有重要意义。实践证明,中央生态环境保护督察制度建得好、用得对,敢于动真格,不怕得罪人,咬住问题不放松,成为推动地方党委和政府及其相关部门落实生态环境保护责任的硬招实招,成为推进生态文明建设的重要抓手。要总结运用中央生态环境

保护督察制度建立实施以来的成果和经验,围绕中心、服务大局,始终坚持问题导向,把握重点和关键,推动中央生态环境保护督察工作不断向纵深发展。要压紧压实全面从严治党的主体责任,持续强化督察队伍建设,为做好中央生态环境保护督察工作提供坚强保障。各级党委和政府要关心、支持生态环境保护队伍,主动为他们排忧解难、撑腰打气。

生态文明建设是关系中华民族永续发展的根本大计。奋进强国建设、民族复兴的新征程,更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,深入贯彻习近平生态文明思想,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,确保党中央决策部署落到实处、见到实效,踔厉奋发、笃行不怠,我们就一定能不断推动生态文明建设迈上新台阶,加快推进人与自然和谐共生的现代化。(新华社北京7月22日电)

严防外来物种入侵

海关总署在全国口岸部署开展三年专项行动

新华社北京7月22日电(记者邹多为)为强化口岸检疫查验,严厉打击违法违规行为,筑牢口岸检疫防线,严防外来物种跨境入境,保护我国生态安全和生物多样性,海关总署22日宣布,从即日起在全国各口岸集中开展为期三年的严防外来物种入侵专项行动。

根据专项行动方案,海关将不断健全国门生物安全预警防控体系,加强先进技术和智能化装备应用,加大风险分析研判和检疫查验力度,依法惩治违规引进、携带、寄递、走私外来物种的行为,查办一批涉嫌走私、妨害动植物检疫、非法引进外来入侵物种等违法犯罪行为和典型案例。情节严重的,将依照刑法、生物安全法追究相应法律责任。同时,海关总署还将继续加强与相关部门单位协调配合和执法协作,着力提升防控合力和行动成效。

近年来,随着国际贸易快速发展和人员往来日益频繁,境外物种传入途径不断增多,传入风险持续加大。仅今年上半年,全国海关从进境寄递、携带物品中累计截获禁止进境活体动植物1405种,其中包括巨人蜈蚣、野蚕收获蚁、斑纹蝾螈等我国尚无自然分布的动植物599种,并打掉多个非法引进“异宠”的犯罪团伙。

《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法》发布

2023年12月1日起施行

新华社北京7月22日电(记者赵文君)为进一步规范食用农产品市场销售行为,保障食用农产品质量安全,市场监管总局22日发布《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法》,自2023年12月1日起施行。

办法根据农产品质量安全法有关规定,将承诺达标合格证列为食用农产品进货查验的有效凭证之一,并鼓励优先采购带证的食用农产品;针对群众反映的“生鲜灯”误导消费者问题,办法增加对销售场所照明等设施的设置和使用要求;结合食用农产品市场销售以个体散户为主的突出特点,办法按照“警示为主,拒不改正再处罚”的基本原则设置法律责任,将部分条款的罚款起点适度下调。

办法强化市场开办者和销售者食品安全责任,规定市场开办者履行入场销售者登记建档、签订协议、入场查验等管理义务和销售者履行进货查验、定期检查、标示信息等主体责任;明确鲜活果蔬等即食食用农产品应做好食品安全防护,防止交叉污染。此外,办法还明确了地方市场监管部门与农业农村部门的案件通报和移送制度。

我国基层中医馆已超4万家

新华社北京7月22日电(记者田晓航)记者日前从国家中医药管理局获悉,截至2022年底,我国社区卫生服务中心和乡镇卫生院已建成中医馆4万余家。

中医馆是指在社区卫生服务中心和乡镇卫生院将中医临床科室集中、相对独立设置的中医综合服务区。为了方便群众在家门口看中医,近年来,我国积极加强基层医疗卫生机构中医馆建设,提升基层中医药服务能力。

据介绍,2012年至2022年,中央财政持续支持社区卫生服务中心和乡镇卫生院中医馆建设,改善基层医疗卫生机构中医诊疗服务环境,配置中医诊疗设备,提高医务人员中医药技术水平。“十二五”至“十四五”期间,我国持续实施基层中医药服务能力提升工程,加强基层中医药服务网络建设是其中的重点任务之一。

经过长期建设,我国基层中医药服务能力显著提升。来自国家中医药局的数据显示,截至2021年底,我国社区卫生服务中心、社区卫生服务站、乡镇卫生院、村卫生室的中医诊疗量占同类机构总诊疗量比例达到22.7%,超过八成社区卫生服务中心和乡镇卫生院能够提供6类以上中医药技术方法。

《“十四五”中医药发展规划》明确,鼓励有条件的地方完成15%的社区卫生服务中心和乡镇卫生院中医馆服务内涵建设;在10%的社区卫生服务站和村卫生室开展中医馆建设。当前,我国正多措并举推动基层中医馆“从无到有”,进一步提升基层中医药服务质量和服务能力。

据了解,国家中医药局会同国家卫生健康委制定了《社区卫生服务中心 乡镇卫生院中医馆服务能力提升建设标准》和《社区卫生服务站 村卫生室中医馆建设标准》,指导有条件的地方开展中医馆服务内涵建设和中医馆建设;国家中医药局正在组织编写基层中医药适宜技术手册,促进基层常见病多发病中医药适宜技术推广。

(上接第一版)

三年里,吉林“做大”了什么

6月30日,奥迪一汽新能源汽车配套产业园正式启动建设,汇聚了一批零部件龙头企业,集中开工项目达23个,总投资445亿元。将打造以奥迪一汽新能源汽车等整车产品为核心的强大产业集群。

长春一东离合器股份有限公司内,上千个大马力离合器产品总成装车发往俄罗斯。仅在一季度,该公司获得俄罗斯OEM配套客户订单7.5万套,同比增长73.33%。在国内市场,长春一东离合器产品占有率达31%,汽车液压举升机构国内市场占有率达32%。

2022年末,吉林教东总资产311.73亿元,净资产263.40亿元,连续多年实现利税超10亿元。企业建设的吉林教东工业园,占地面积72公顷,累计投资32亿元,分为3期共计9个项目,9家企业坐落其中,涵盖包装材料、空心胶囊、中药饮片、中成药、保健食品、食品、医疗器械等生产领域。

大项目、大企业迎来大发展的背后,是我省更完善的产业链条、更优质的营商环境、更强大的发展活力。“十四五”期间,我省瞄准建设现代新型汽车和零部件、农产品及其深加工和食品细加工、冰雪和避暑休闲生态旅游三个万亿级产业目标,一个多点支撑、多业并举、多元发展的现代产业新格局正呼之欲出。

黑土地上,万物生长;江水泱泱,千帆竞发。牢记习近平总书记殷殷嘱托,我省正在抢抓机遇,做实、做强、做优实体经济,围绕现代汽车、轨道交通、光电装备、卫星制造等领域,加快转型升级步伐,不断提升发展动力,全力迈开吉林全面振兴的奋进脚步。

国家防总针对蒙辽吉黑启动防汛四级应急响应

新华社北京7月22日电(记者周圆)记者22日从应急管理部获悉,国家防总于当日11时针对内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江启动防汛四级应急响应,并派出工作组赴辽宁省协助指导防汛工作。

气象部门预报,7月22日至23日,辽宁、吉林、内蒙古、黑龙江、江西、湖南等地的

部分地区有大到暴雨,其中,吉林西部、辽宁中西部、内蒙古东南部等地部分地区有大暴雨。

应急管理部22日召开防汛专题视频会议,与自然资源部、水利部、中国气象局联合会商,点对点调度辽宁、吉林、内蒙古等重点省份,部署强降雨防范应对工作。会商

指出,当前“七下八上”是全国防汛的关键期,也是我国北方地区降雨最集中、强度最强、极端暴雨概率最大的一段时期。各级防汛抗旱指挥部要树牢底线思维和极限思维,认真落实各项防范应对措施,全力确保人民群众生命财产安全和重要基础设施安全。

会商要求,各级防汛抗旱指挥部要落实

落细强降雨期间危险区人员转移避险各项措施,务必做到应转尽转、应转早转,提前关闭强降雨区域可能发生危险的旅游景区、在建工地、工矿企业。要强化牵头抓总作用,滚动分析研判,精准调度安排,提前部署抗洪抢险工作,突出灾害预警和应急响应联动,突出临灾预警“叫应”直达基层一线。

据悉,针对近期东北地区强降雨过程,应急管理部准备跨省区支援应急救援力量6347人,其中国家综合性消防救援队伍4800人,工程救援力量500人,排涝力量1047人以及排涝装备680台套、直升机6架。



7月22日,巴西代表团成员抵达成都大运村。当日,成都第31届世界大学生夏季运动会运动员村正式开村。新华社记者 黄伟 摄

中国空间站空间科学与应用项目征集正式开始申报

新华社北京7月22日电(邓孟 黄一家)据中国载人航天工程办公室消息,中国空间站空间科学与应用项目申报系统20日正式开通,正在空间站执行任务的我国首位载荷专家桂海潮发来邀请,诚邀科技界同仁一起到“天宫”做实验。

为促进我国空间科学、空间应用、空间技术全面发展,6月中旬,中国载人航天工程办公室发布《空间站应用与发展工程空间科学与应用项目指南(V1.0)》,面向全社会公开征集空间科学与应用项目。这次征集涵盖空间科学与人体研究、微重力物理学、空间天文

和地球科学、空间新技术与应用四大领域,各领域下设若干主题和方向。申报系统于7月20日9时正式开通,至8月10日16时截止。《项目指南》及申报方式和要求详见中国载人航天工程网(www.cmse.gov.cn)。

据介绍,空间站作为我国覆盖空间科学相

关学科领域最全、在轨支撑能力最强,且兼备有人参与和上下行运输等独特优势的“国家太空实验室”,在轨部署了国际一流的科学研究与技术试验设施,具备大规模开展空间科学研究的能力。舱内配备的科学实验柜、技术试验柜和支持系统,舱外配备的暴露实验平台、标准载荷接口及大型载荷挂点,可支持开展众多领域的科学研究、技术试验与应用。此外,为充分发挥工程服务经济社会发展的综合效益,中国载人航天工程办公室还将持续利用天舟货运飞船面向全社会提供搭载科学试验(实)验的机会。

普京说只有美国从乌克兰危机的延宕中获利 美方称乌军已使用美提供的集束弹药

新华社北京7月22日电 综合新华社驻外记者报道:俄罗斯总统普京21日说,只有美国从乌克兰危机的延宕和欧洲的衰弱中获利。美国国家安全委员会战略沟通协调员约翰·柯比20日说,乌克兰军队正在战场上使用美国提供的集束弹药。

——普京21日在与俄罗斯安全会议成

员会谈时说,西方向乌克兰倾注的大量资源没有发挥作用。一些欧洲人意识到,支持乌克兰不符合欧洲利益,只有美国从乌克兰危机的延宕和欧洲的衰弱中获利。

——据今日俄罗斯通讯社报道,俄罗斯常驻联合国副代表波利扬斯基21日在联合国安理会会议上说,俄罗斯将有条件重返黑

海港口农产品外运协议。

——柯比20日向媒体吹风时说,美方从乌方得到初步反馈,乌方正在“有效”使用美国提供的集束弹药,对俄方防御阵型和操作产生影响。

——乌联合力量部队司令纳耶夫21日在社交媒体发文说,俄方继续在乌北部切尔尼

戈夫州和苏梅州寻找乌军防御薄弱点,乌方在上述地区发现了俄方“颠覆和侦察小组”。

——乌克兰国家银行(央行)20日表示,将俄罗斯阿尔法银行在乌克兰的分支机构森斯银行置于临时管理之下,并启动这一金融机构国有化程序。

——乌克兰国防部20日在社交媒体发布警告说,自当地时间21日零时起,所有经黑海水域驶向俄罗斯港口和被占乌方港口的船只将被乌方视为向俄方运输军事物资并将承担相应风险。

——乌克兰总理什梅加尔20日在社交媒体发文说,波兰在严峻形势下继续阻挠乌克兰向欧盟出口粮食的举动将严重影响全球粮食安全和乌经济。(参/与记者:黄河 邓仙来 李东旭)