

东北全面振兴,总书记布局一盘大棋

■新华社记者林晖 黄翔

列车一进入广袤的东北大地,映入眼帘的便是连绵不绝的田畴沃野,黄绿交织、生机勃勃。好一片富饶的土地!

这片沃土,有辉煌的荣光,数不清的钢铁、煤炭、石油、粮食、木材,从白山黑水间源源不断输往全国;

这片沃土,也一度经历逆水行舟的艰辛。产业转型升级缓慢,要素成本偏高,市场活力不足……

习近平总书记这次到黑龙江考察,有一项重要任务,就是开一次部署新时代推动东北全面振兴的座谈会。

“今年是东北振兴战略实施20周年。在这个重要节点,召开新时代推动东北全面振兴座谈会,总结成绩、分析形势,明确新时代新征程推动东北全面振兴的思路和举措,非常必要。”习近平总书记在会上开门见山。

参加这个会的有东北三省及内蒙古自治区负责同志,也有中央和国家机关有关部门、有关企业负责同志。上一次关于东北振兴的座谈会是5年前。不同的是,这一次名称加入了“全面”二字,东北全面振兴,大手笔、大气魄,一定有大有作为、大成效。

党的十八大以来,习近平总书记先后10次来到东北三省及内蒙古考察调研,为东北振兴把脉定向。真可谓知之深、爱之切、谋之及时。

不谋全局者,不足以谋一域。任何一个地方要实现高质量发展,首先要明确自身在国家战略全局中的定位。

2018年那次座谈会,总书记为东北标定了发展方位:东北地区是我国重要的工业和农业基地,维护国家国防安全、粮食安全、生态安全、能源安全、产业安全的战略地位十分重要,关乎国家发展大局。

五大安全,字字千钧。这次考察过程中,总书记再次强调,“牢牢把握东北在维护国家‘五大安全’中的重要使命”。

考察第一站,来到祖国最北端,有“神州北极”之称的大兴安岭地区漠河市。

总书记是这么说的:“我们国家具有标志性意义的地方,我都要走一走、看一看。前几年去了抚远,那是我们国家‘鸡冠’上的一角,这里是‘鸡冠’的另一角。今天到最北的地方来看看,了却了一个心愿。”

秋日的漠河,色彩斑斓,层林尽染。总书记

沿着木栈道走进漠河林分森林深处,不时赞叹这里良好的生态。有一百多年树龄的樟子松、落叶松高耸入云,林下灌木丛中生长着蓝莓、蔓越莓、杜鹃。

“地上地下都是宝。”总书记感叹。

栈道一侧,摆放着向总书记展示的大兴安岭“山珍”:黑木耳、山核桃、猴头菇、偃松塔、姬松茸、毛尖蘑、北五味子、黄芪……当地负责同志介绍,林场职工在养护森林的同时大力发展林下经济,年人均收入能有5万多元。

“大兴安岭是国家的宝贵财富,要继续保护好。在保护的前提下让老百姓通过发展林下经济增加收入,提高生活水平。”总书记提出了明确要求。

大兴安岭所承载的生态安全屏障,让总书记念兹在兹。

总书记回忆起了30多年前大兴安岭地区发生的那起特大森林火灾,仍是十分痛心。“咱们国家原来森林覆盖率低、底子薄,这些年拼命种树,人工造林世界第一,但禁不住火灾。一定要吸取教训,未‘火’绸缪,把防的工作做在前面。否则,几十年、几百年、上千年之功都将毁于一旦。”

对于东北发展过程中面临的挑战,总书记有过精辟论述:有矛盾有风险本身并不可怕,关键要有化解矛盾和排除风险的决心和办法,不能在困难和挑战面前束手无策、无所作为。

此次座谈会上,总书记提到两个关键词。

其一,大局观。总书记列举了几个数据:东北粮食产量占全国四分之一,商品粮占全国三分之一,调出量占全国40%。当好国家粮食稳产保供“压舱石”,无疑是东北的首要担当。

总书记语重心长地说:“我们国家历史上南粮北调,现在是北粮南调。我经常对东部地区领导干部讲,你们现在可以一心一意搞建设,别忘了吃的粮食是靠兄弟省市保障的。另一方面,不是说经济中心、科技中心之类的定位更重要,对于整个国家全局来说,粮食安全‘压舱石’的定位同样是光荣的、重要的。”

其二,辩证看。东北地区发展有优势也有短板,关键是立足自身优势,锻长板、补短板相结合。“哪些问题不以人的意志为转移?哪些是可以攻坚克难解决的?不能像李逵挥斧乱砍那样,全是问题,而是要冷静分析是怎么造成的,然后问题再导向解决问题。”

总书记举了几个例子:东北虽处边疆,但也是向北开放的重要门户;人口数量虽然减少,但

要看到人口素质比单讲数量更重要;进入老龄化,也可以发展银发事业、银发经济。

的确,辩证看,就能更加客观准确把握发展中面临的问题,从而找到破题之道。

在中国人民解放军军事工程学院纪念馆,习近平总书记重温了“哈军工”的光荣历史,创造的一个又一个“第一”:共和国历史上第一个风洞群、第一架高性能歼击机的试制、第一艘水翼快艇……

面对由“哈军工”开枝散叶而来的哈尔滨工程大学广大师生,总书记寄予厚望:“当年老一辈革命家建设新中国,就明确要抓教育、抓科技、抓人才。东北人才荟萃,要稳定人才队伍,培养青年人才,祖国的未来就靠你们去建设!”

东北作为老工业基地,产业基础比较雄厚,科研机构众多。在实现高水平科技自立自强的时代背景下,东北的科教和产业优势,将有更多机会转化为发展优势。

走进漠河北极村村民史瑞娟家的民宿小院,总书记指着门口的对联朗声读道:“一帆风顺平安宅,万事如意幸福家。”

“横批是:福气临门!”史瑞娟兴奋地接话茬。这是老百姓的念想期盼,亦是人民领袖的深情牵挂。东北振兴的落脚点,正是人民生活、民生福祉的改善。

“这里虽然是我国最北、最边远的地方,但生活并不落后。目前建设情况、人民群众生活情况都比较好,我心里感到很踏实。”能听出总书记话里的欣慰之情。

“你们这里的优势是旅游,要把生态优势和地理优势结合起来。”总书记叮嘱当地干部群众,把乡村建设得更好,把生态保护得更好,让人民生活得更好,共同奔向中国式现代化的美好未来。

三天的黑龙江之行,东北人民坚韧不拔的意志与推动东北全面振兴的强大信心,给总书记留下深刻印象。

“缺什么,都不能缺信心。”总书记勉励大家,“信心就是黄金。当年开发东北多么困难,闯关东这些前辈怎么过来的?北大荒怎么开垦出来?就是靠信心、靠信念。”

哈尔滨的一句口号,透露出东北人民的雄心壮志:冰城再领新时代潮,春风消雪润沃土,重振雄风。

(新华社哈尔滨9月12日电)

国家林草局林草工程建设标委会成立

中国绿色时报9月13日讯(卓凌)9月7日,国家林业和草原局林草工程建设标准化技术委员会在北京成立。

新成立的林草工程建设标委会主要负责林草资源培育和利用工程、生态保护和修复工程、自然保护地及野生动植物保护工程、支撑保障工程等领域,涵盖林草工程勘察、规划、设计、施工、安装、验收以及使用、管理、维护、加固、拆除等全过程的标准化工作。

林草工程建设标委会将准确把握新时期林草工程建设标准化工作重点,以深入推进“三北”等重点生态工程建设为契机,科学开展林草工程建设标准体系构建,抓好全文强制性规范制定,加快“三北”等重点林草工程建设标准制修订步伐,全力支持三北工程建设标准化,切实保证工程建设项目质量安全,以一流标准引领林草工程建设事业高质量发展。

教育部颁布《校外培训行政处罚暂行办法》

新华社9月12日电(记者徐壮)记者12日从教育部获悉,教育部近日颁布《校外培训行政处罚暂行办法》,将于2023年10月15日起施行。

教育部校外教育培训监管司负责人表示,“双减”改革实施两年以来,校外培训治理取得了阶段性成效,但擅自举办校外培训机构、隐形变异开展校外培训等问题仍然存在,人民群众合法权益仍不时受到损害,迫切需要健全校外培训法律制度。

《校外培训行政处罚暂行办法》共6章44条,对校外培训行政处罚的实施机关、管辖和适用对象,违法行为和法律责任,处罚程序和执行,执法监督等作出规定。

办法明确,自然人、法人或者其他组织面向社会招收3周岁以上学龄前儿童、中小学生的,

法开展校外培训,应当给予行政处罚的,适用本办法。

办法规定校外培训行政处罚由县级以上人民政府校外培训主管部门依法按照行政处罚权限实施,分别对线下、线上校外培训的管辖作出规定。

办法规定自然人、法人或者其他组织未经审批开展校外培训,同时符合线下培训有专门的培训场所或线上培训有特定的网站或者应用程序,有2名以上培训从业人员,有相应的组织机构和分工的,即构成擅自举办校外培训机构。

《校外培训行政处罚暂行办法》共6章44条,对校外培训行政处罚的实施机关、管辖和适用对象,违法行为和法律责任,处罚程序和执行,执法监督等作出规定。

三部门联合推进邮政快递隐私运单应用

人民日报9月12日讯(记者韩鑫)国家邮政局、中央网信办、公安部三部门近日联合召开推进会,持续深入推广应用隐私运单,全力保障邮政快递领域信息安全。

推广应用隐私运单是贯彻落实个人信息保护法、保障寄递用户个人信息安全的有效举措。据悉,自去年3月,三部门联合部署深入推广应用隐私运单以来,各部门各企业通力协作,持续发力,达到了预期效果,取得了良好成效,基本实现邮件快件隐私运单“应用尽用”目标。

下一步,各部门将持续抓好推广应用隐私运单工作,完善制度体系,打通堵点,消除盲区。一方面,不断升级技术手段,持续完善用户个人

信息安全保障措施,加强对从业人员的教育培训,提升从业人员保护用户信息的能力。另一方面,在不影响寄递服务的前提下,多措并举有效解决影响末端投递时效、用户体验度折扣等问题。同时,要探索实现寄递数据的互联互通,更好满足寄递用户个人信息保护需求。

国家邮政局将和中央网信办、公安部强化协同配合和信息共享,加大邮政快递领域涉个人信息安全违法违规行为的查处力度,集中治理信息安全风险管控方面存在的隐患和薄弱环节,从技术、制度、管理层面加强信息安全风险管控。

全国水利工程供水能力提高到8998.4亿立方米

人民日报9月12日讯(记者李晓晴)记者从水利部获悉,党的十八大以来,我国水治理取得历史性成就,发生历史性变革。国家水网体系加快构建,水资源优化配置能力整体提升。实施一批重大引调水工程和重点水源工程,初步形成“南北调配、东西互济”的水资源配置总体格局,加快构建“系统完备、安全可靠,集约高效、绿色智能,循环通畅、调控有序”的国家水网。全国水利工程供水能力从2012年的7000亿立方米提高到2022年的8998.4亿立方米。

节水制度政策不断健全,水资源集约节约

利用能力持续提升。2022年,全国用水总量控制在6000亿立方米以内,与2012年相比,万元国内生产总值用水量、万元工业增加值用水量分别下降46.5%、60.4%,农田灌溉水有效利用系数由0.516提高到0.572。

河湖治理管理不断加强,江河湖泊生态保护治理能力显著提升。黄河实现连续24年不断流,黑河东居延海连续18年不干涸。京杭大运河实现百年来首次全线贯通。华北地区大部分河湖实现了有流动的水、有干净的水。

普京:西方向乌克兰提供集束弹药等武器不会改变战场形势

新华社9月12日电(记者陈畅 曹阳)俄罗斯总统普京12日在第八届东方经济论坛全体会议上说,西方向乌克兰提供集束弹药、贫铀弹和F-16战机会改变战场形势。

普京说,提供这些武器什么都不会改变,只会拖延战事,不加限制地提供这些武器令人担忧。美国政府公开表示使用集束弹药是战争罪,然而他们却向乌方提供集束弹药。

普京表示,自乌克兰反攻以来,乌武装部队遭受巨大人员和装备损失,乌方反攻没有成效。他还说,在乌方反攻期间俄方不会停止军事行动。



美国众议院议长要求对拜登展开弹劾调查

新华社9月12日电(记者施春)美国国会众议院议长、共和党人麦卡锡12日对媒体说,他已要求众议院相关委员会对总统拜登启动正式弹劾调查。

麦卡锡说,众议院共和党人在有关拜登之子亨特·拜登海外交易的调查中,发现拜登总统的行为涉嫌“滥用权力、阻碍(司法)和腐败”,众议院将就此事进一步展开弹劾调查。

麦卡锡的一名发言人当天表示,众议院不会就启动弹劾调查进行投票。白宫发言人伊恩·萨姆斯当天在社交媒

体上否认对拜登的相关指控,批评共和党人启动弹劾调查是“最糟糕的极端政治”。萨姆斯还说,众议院共和党人9个月来的调查结果显示没有任何关于拜登不端行为的证据。

弹劾调查是弹劾总统之前的程序步骤。按照有关程序,众议院完成弹劾调查后,如果认定总统存在违法行为,应当形成一份弹劾条款,对总统提起指控。依照法律规定,弹劾条款首先要得到简单多数众议员赞成,然后还须得到三分之二以上参议员支持。

网上可办率达98%,支持全程网办率突破85%

自治区60万政务服务事项实现“一网通办”

内蒙古日报9月12日讯(记者杨柳)9月12日,记者从自治区政府新闻办召开的主题新闻发布会上获悉,截至目前,自治区、盟市、旗县(市、区)、苏木乡镇(街道)、嘎查村(社区)五级60万政务服务事项均已实现“进一网,能通办”,全区政务服务事项网上可办率达98%,支持全程网办率突破85%。

自治区政务服务局聚焦企业群众需求,围绕办事堵点、难点、痛点问题,清理规范自治区本级行政权力中介服务事项81项,压减了多个企业群众办事过程中需要付费请第三方出具的证明材料。特别是“两优”专项行动以来,自治区级权力事项取消72项、下放679项,压减办事时限

49.4%,环节20.8%,材料26.5%。

此外,内蒙古政务服务网接入特色应用1114项,设置特色专题服务2707个;推出更多跨部门事项“集成办”,全区设立“一件事一次办”窗口1200余个,115项“一件事”基本实现打包办、一次办;“蒙速办”移动端实名注册用户超1740万,接入教育、医疗、人社等应用6300余项,推出“小事智办”“政策厨房”“生活缴费”等21个利企便民服务专区。同时,全面夯实“一网通办”数据底座,全区电子证照数据已汇聚640类共6980万条,累计共享调用量超11亿次;汇聚政务服务数据12.3亿条,今年1月到现在,数据调用量达100.29亿次。



9月12日,河北省唐山市古冶区一家养老机构的老人们在院子里运动。近年来,河北省唐山市古冶区鼓励和支持社会力量参与兴办养老机构,科学规划产业布局,构建了以公办老年综合福利服务中心为示范,社会办大型医养结合养老综合体为引领,中小型养老机构为补充的多元化养老服务体系,推动全区养老产业有序发展。截至目前,古冶区共有养老机构26家,通过提供生活照料、托养护理、医疗康复、营养配餐、文化娱乐等多种养老服务,让老人们乐享晚年。新华社记者 牟宇 摄



聚焦

9月12日,西安市新城区“遇见城墙·非遗韵”非遗集市上,长安工艺葫芦制作者在进行作品展示。当日,陕西省西安市新城区“遇见城墙·非遗韵”非遗集市主题活动在西安城墙中山门脚下举办。秦腔、华阴老腔等特色非遗节目在永兴坊戏楼前轮番表演,皮影、布艺、工艺葫芦等二十多种非遗作品在顺城巷内集中亮相,丰富市民文化生活的同时也让游客感受到陕西非遗的独特魅力。新华社记者 刘潇 摄