

各地各部门抓实抓细春季防火工作

筑牢防火长城 守护森林草原

本报记者 顾仲阳 邱超英

近日,国家森林草原防灭火指挥部办公室、国家林草局、公安部、应急管理部联合发文,组织开展野外火源治理和查处违规用火行为专项行动,要求坚持人民至上、生命至上,切实做好森林草原春季防火工作。

专家分析,2月以来全国平均降水量偏少,全国平均气温达到1961年后的历史同期最高,部分地区火险等级逐步趋高,再加上重点林区可燃物载量远超临界值,而且民俗祭祀、春耕生产用火叠加,郊游踏青等旅游休闲活动日益频繁,火灾风险不断加大。

各地区各部门抓实抓细森林草原火灾防控工作,全力保障人民群众生命财产安全和生态安全。清明节3天假期共接报处置森林火灾7起,同比减少46%,比近5年均值减少84%。

抓应急——

下苦功练就防火真本领,全天候无死角保障平安

一股浓烟腾空升起,200米长的火线熊熊燃烧。只见直升机飞临现场,地面数条“水龙”齐发,森林消防指战员和地方扑火队队员利用灭火战车、灭火弹快速打开突破口,形成包围……

近日,内蒙古赤峰市开展实战演练,磨练春季森林草原防灭火真本领。“加强演练,很好检验了消防队伍的实战能力和协调作战能力。”应急管理部有关负责人介绍,各地各部门加强应急力量,严格应急值守,完善应急预案,提高迅速响应、高效扑救能力。

一面下苦功,一面下苦功。阳光刚照上青城山,四川省森林消防总队都江堰靠前驻防分队消防员张良已开始巡山。早上游人不多,但他须臾不敢放松:“近期气温回升,一处火源也不能放

过。”看到半山腰冒出一缕烟雾,张良迅速跑过去,原来是有人刚用过火,张良赶紧扑灭明火,等烟散尽确认安全后,继续走向山顶。巡山一个来回,全程超过7公里。

对于吉林省汪清县汪清镇生态护林员王明海来说,每天步行二三十公里是常态。他每天天不亮就出门,一直巡山到天黑,这两年大年三十他都在山上。最苦的是寒冬不滑雪的时节,他冒着零下二三十摄氏度的严寒长时间巡护。正是靠着这样的认真负责和长期坚守,3年多来,王明海的管护责任区内从未发生过一起森林火灾。“防火无小事,我必须尽全力守好管护区,就像守护好自己的家一样。”

清明节期间,在河北,10万名护林员、4200多支巡逻队全员上岗到位,把路口、站山头,严防火源进山林;在北京,527座检查站、197支巡查队、5万余名生态林管护员全面加强应急值守……用“脚底板”磨,全天候无死角“守”,保障森林草原的平安。

抓长效——

扣紧责任链条,夯实防火基础,强化科技支撑,提升防灭能力

森林草原防灭火工作事关安全与发展,做好这项工作,必须完善长效机制。

网格管理,压实责任。国家林业和草原局森林草原防火司司长周鸿升介绍,各地构建“省—市—县—乡(镇)—村—护林(护草)员”六级包干的网格化管理责任机制,以“林长制”为重要载体,确保森林草原防火各级责任全面落实。

最近,甘肃省天祝藏族自治县安远镇柳树沟村生态护林员朱生玉,天天背着干粮在管护区内巡护。“我们护林员责任重

大,容不得半点马虎。”

重心前移,抓实抓细。“确保火种不上山、火源不入林,我们基层是防火一线,不能有丝毫懈怠。”夜深了,广东省阳山县大良镇松林村村委会副主任梁庆强还在森林防火临时检查站蹲点检查。在阳山,除了“守路口”,全县还通过“包山头”,将防控责任重心前移;通过“盯重点”,对重点区域、时段、重要作业现场等派专人监管,今年以来全县森林火灾发生率同比下降21%。

严格督查,查漏补缺。“请问这里谁在值班?”3月30日晚上12点,四川省凉山彝族自治州森林草原防灭火抓落实督导组到普格县五道箐镇明察暗访,发现护林员吴红琼仍在岗位。各地通过加强防火督导,发现问题后立行整改,压紧压实防火责任。

长效防火,除了建立完善管理机制、扣紧责任链条,也离不开科技支撑。“近期有不少村民去收拾自留地,都必须扫防火码进山。”河北省平泉市林业和草原局局长李建国介绍,通过在林区建设永久性防火构筑物,对所有进出人员和车辆进行详细扫码登记管理,做到“一人扫一码,人人有迹寻”。

在全国,防火码的使用越来越普及,各地还普遍安装远程视频监控,不仅能够提前预警火险,还能及时锁定存在火险隐患的车辆和人群,做到防患于未然。“通过加强卫星遥感、智能监控、无人机、大数据等现代科技手段应用,防灭火能力与水平持续提升。”国家森防指办公室有关负责人说。

抓根本——

教育引导,巩固火灾防控人民防线,转变生产生活方式,从源头减少火险

据国家森防指办公室统计,近5年已查

明火因的森林草原火灾中,超过97%是人为因素引起的。各地采用丰富多样的形式,教育引导广大群众学习防火知识,提高防火意识,从源头防范化解火灾风险。

“阿姨!您上山一定要注意防火,不要带火种。”消防员陈斌反复叮嘱。

“放心吧,我一定会注意的。”村民德吉答道。

近日,四川省森林消防总队甘孜藏族自治州支队道孚县大队来到甲斯孔乡,上门服务做防火宣传,他们还运用车辆、无人机等进行防火知识广播。

连日来,黑龙江省哈尔滨市森林消防队深入重点林区、乡镇和村屯进行消防宣传和宣传;云南省文山壮族苗族自治州丘北县在各村寨张贴朗朗上口的消防标语,帮助群众提高防火意识;不少网络主播推出生动活泼的短视频,提醒注意森林草原防火……多方努力下,火灾防控的人民防线更加牢固。

“全国各地创新形式,丰富手段,不断提高森林防火宣传的有效性、针对性和传播效果,营造全民防火的良好氛围。”周鸿升说。

转变生产生活方式,是抓好火灾防控的根本之计。山东省五莲县松柏镇前长城岭村党支部书记、林长郑鹏介绍,县里推行文明祭扫,引导群众用献鲜花、种树苗等替代传统的烧纸钱、放鞭炮,从2019年开始又全面推行农村公益性公墓安葬,祭扫带来的防火压力大为减轻。

对于防控生产用火,转变生产方式是关键。武夷山国家公园里茶香阵阵,片片生态茶园随处可见。“早些年,武夷山老百姓粗放种植甘薯、马铃薯等传统作物,乱点乱烧现象偶有发生。”首批国家级非物质文化遗产——武夷岩茶(大红袍)制作技艺传承人游玉琼说,随着茶产业成为武夷山的主导产业,生产用火基本不见了,武夷山国家公园试点区内连续多年没有发生重大森林火灾。

本报北京4月21日电(记者张璠)记者从中央网信办日前召开的全国网络生态治理工作座谈会获悉,今后一段时间,网络生态治理工作将重点强化专项整治和基础管理,实现网络生态治理由局部治理、分散治理、应急治理向全面治理、系统治理、日常治理转变。

中央网信办有关负责人表示,当前,网络与人们的生产生活深度融合,网络生态良好与否,直接影响亿万网民的上网观感,影响网络文化发展。做好网络生态治理工作,对于提高人民群众获得感幸福感、推进网络文明建设、促进互联网发展进步等方面具有十分重要的意义。

去年以来,全国网信系统坚决贯彻落实党中央决策部署,科学把握网络生态治理的特点和规律,以清朗网络空间为目标,以人民根本利益为出发点和落脚点,着眼夯实基础,出台了《网络信息内容生态治理规定》等一系列规章制度;坚持问题导向,开展了网课平台、有偿删帖、软色情等一系列专项整治活动;创新理念思路,有效遏制了一批生态问题蔓延,网络生态状况整体向好。但随着互联网的迅速发展,网络生态问题不断以新的表现形态、新的传播方式出现,扰乱网络空间良好秩序,损害人民群众合法权益,特别是危害未成年人身心健康,亟须进一步加大网络生态治理工作力度。

中央网信办有关负责人指出,今后一段时间,要始终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总书记关于网络强国的重要思想为指导,准确把握网络生态治理由治标为主向治本发力的工作定位,围绕压实网站平台主体责任的工作主线,重点强化专项整治和基础管理,实现网络生态治理由局部治理、分散治理、应急治理向全面治理、系统治理、日常治理转变,扎实推进网络生态治理工作再上新台阶。

据悉,下一阶段,网络生态治理工作将重点抓好5方面任务。一是坚持问题导向,加大对新情况新现象的研究治理力度,强化跨平台联动,线上线下合力解决问题,对网站平台主动为之、有意纵容的网络生态问题从严从重查处。二是把握工作规律,突出抓好重点平台、重点环节,集中开展2021“清朗”系列专项行动。三是强化基础管理,督促网站平台完善社区规则、加强队伍建设,建立生态台账,切实履行主体责任。四是提升监管能力,在提高发现力、研判力、执行力、处置力上下功夫,切实加大治理力度。五是树立长效治理工作理念,创新工作方法,建立完善长效工作机制,让网络生态问题得到有效遏制。

与会人员表示,下一步将立足本地区本单位实际,聚焦网络生态突出问题,着力攻坚克难、补齐短板,切实履行好职责使命,用新作为推动网络生态治理工作取得新成绩,共同营造清朗网络空间。

我国网络生态治理将重点强化专项整治和基础管理

全国推进产业工人队伍建设改革工作经验交流会召开

新华社南京4月21日电 21日,全国推进产业工人队伍建设改革工作经验交流会在江苏无锡召开。全国人大常委会副委员长、中华全国总工会主席王东明出席会议并讲话。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神,提高政治站位,聚焦重点难点,在提升产业工人思想引领吸引力上下更大功夫,在增强产业工人建功立业实效性上展现作为,在攻克产业工人素质提升难点上久久为功,在推动解决产业工人利益诉求上持续用力。要加强组织领导,最大限度调动推进改革的积极性主动性创造性,努力打造一支宏大的高素质产业工人队伍,为高质量发展提供强大人力支撑。

全总党组书记、副主席、书记处第一书记,推进产业工人队伍建设改革协调小组组长陈刚主持会议。

西南五省份推进政务服务跨省通办

本报成都4月21日电(记者王永成)4月21日,四川、重庆、云南、贵州、西藏签署政务服务“跨省通办”合作协议,五省区市计划今年公布首批“跨省通办”事项清单,目前已初步梳理出148项,涉及户籍证明、电子监控违法处理、基本养老保险关系转移等。

根据合作协议,五省区市将建立省级协作机制、市县互信机制,协同推进线上“一网通办”、线下异地办理,统一政务服务标准,加强数据共享。五省区市将编制办事指南,推进同一事项申请条件、申请表单、申请材料、办理流程等要素相统一,逐步实现同一事项无差别受理、同标准办理。各项机制全面落地实施后,申请办事的市场主体和群众可根据“跨省通办”事项,依托本行政区域内县级以上政务服务大厅“跨省通办”窗口和全国一体化政务服务平台,实现“就近交件、形式审查、材料流转、属地办理、异地送达”的服务模式。

我国已完成29万款APP技术检测

对1862款违规APP提出整改要求

本报北京4月21日电(记者韩鑫)记者4月20日从工信部获悉,今年以来,我国已累计完成29万款APP技术检测,对1862款违规APP提出整改要求,公开通报319款整改不到位APP,组织下架了107款拒不整改的APP,APP个人信息保护治理工作取得了阶段性成效。

工信部信息通信管理局局长赵志国介绍,今年将从完善管理政策和标准,强化关键责任链监管、持续整治热点难点问题等方面持续推进这项工作。

据介绍,今年工信部将会同相关部门发布《APP个人信息保护管理暂行规定》,组织制定《APP用户权益保护测评规范》和《APP收集使用个人信息最小必要评估规范》等系列行业标准,为APP个人信息保护监管提供政策和标准支撑。同时,抓住应用商店这一关键环节,通过建立应用商店运营合规经营监测机制,将违规行为主体纳入电信业务经营不良名单,组织应用商店开展检测标准培训,督促应用商店落实好平台责任。



货物列车整装待发

4月20日,内蒙古乌兰察布市繁忙的集宁站货运站场停满编组待发的货物列车。

据中国铁路总公司公布的数据,今年一季度,铁路货运量持续强劲增长,国家铁路发送货物9.2亿吨,同比增长9880万吨,增长12%。

于宝摄(影像中国)

本版责编:唐露薇 臧春蕾 张子扬

(上接第一版)

各地也下大力气支持粮食生产。黑龙江省下达了耕地地力保护补贴资金,对集中浸种催芽农民和经营主体给予每斤0.5元补贴。江西省首次以省委办公厅、省政府办公厅名义印发关于稳定粮食生产的通知;省级下达支农稳粮资金55.03亿元,确保早稻生产政策落实落地。

“现在是小麦产量形成关键时期,统防统治搞得越好,一亩多打200斤小麦没问题。”4月18日起,河南省周口市淮阳区统一实施飞机喷药防治小麦病虫害作业,这让豆门乡种粮大户王华中心中有底。

技术跟不上,防灾不松劲。刘莉华说,农业农村及早制定防灾减灾预案,组织开展“虫口夺粮”保丰收行动,落实小麦条锈病、赤霉病防控措施,加密布设草地贪夜蛾“四带”防线,确保实现抗灾夺丰收。

调品种、调结构,让优质特色唱主角

这段时间,河北省石家庄市藁城区五丰农机种植专业合作社理事长王永昌天天往地里跑。“麦种好分蘖多,今年苗情不赖,收成肯定差不了!”王永昌边观察小麦长势边说。

优质专用麦是王永昌种粮增收的底气。“俺种了1000多亩小麦,全部是优质强筋的‘冀优5766’。”他说,“强筋麦是面粉厂、食品加工企业的‘香饽饽’,一公斤比普通小麦多卖0.2元以上,一亩就能增收100多元。”

如今在藁城,3.08万亩强筋麦核心示范

区,辐射带动强筋麦品种种植面积达45万亩,普及率超过90%。115亿元的年产值,让强筋麦成为农民增收的“黄金麦”。

在牛春林的家庭农场里,一棚两用,一田双收。“插完秧就要备鸭雏。”牛春林说,“让香米飘香全国,得先选良种,我们种的是‘矮秆4号’这些受市场欢迎的品种。再加上稻鸭共生、绿色种植,一亩地能多收400多元。”

优质特色粮唱主角,农民种粮积极性不断高涨。河北省武邑县韩庄镇贾史庄村引导农民种植抗旱农作物。“油菜和小米耐旱耐瘠薄,一季油菜、一季小米,村里长出了新产业。”贾史庄村农村经济合作社负责人李晓泉说。

为了让新产业长大,绿色生产方式不断配套。李晓泉说,减少了化肥农药投入,节约了用水,一举多得。“村合作社生产的‘帮富’牌小米刚获得绿色食品认证,咱们这腰包还能更鼓。”

在春耕一线,各地着力调优结构,不仅要产得出,更要产得好。江西省建设稻米全产业链,以稻米区域公用品牌为抓手,扩大优质稻订单种植规模,提升单产水平。河南省优质专用小麦播种面积达1533万亩,较上年增加183万亩,占全省小麦的18%。河北省分区域优化产业结构和产品结构,集中力量打造优质专用小麦、优质谷子等12个农业特色优势产业集群。

从全国看,稳口粮,稳大豆,增玉米,农业供给侧结构性改革不断深化。

农业农村部有关负责人表示,今年东北、黄淮海等地区将增加玉米面积1000万亩以上。力争大豆播种面积稳定在1.4亿亩。在长江流域推行稻油、稻稻油的种植模式,巩固

双季稻面积的同时,大力发展冬油菜,提升饲料供给保障能力。

新技术、新服务,让农民挑上“金扁担”

“王专家,太感谢您了,要不我家妻子的条锈病非得扩散不可。”说这话的是河南省淮滨县王家岗乡武村农民符武道。

从拨通专家电话,到县植保团队的5架植保无人机完成小麦病虫害防治,前后不过几个小时。这归功于淮滨县植保快速反应新模式。“县里成立由高级农艺师、农艺师、飞防手组成的技术团队,做好小麦病虫害统防统治工作,为全县的小麦丰产丰收打下坚实基础。”淮滨县农业农村局党组书记刘玉发说。

围绕小麦田间管理,河南省农业农村厅组织成立18个专家指导组,开展全程技术指导服务。从春以来,专家组赴各地调查小麦苗情和病虫害发生动态,重点指导做好条锈病、赤霉病、倒春寒防控。

春耕大忙,越来越多的农民面朝屏幕背靠云,利用手机学技术。“前几天温度低,啥时候育秧?”“育秧棚里咋升温?”正是育秧关键时期,“云上”软件上,农民和专家讨论得热火朝天。牛春林说,“秧好一半禾,在专家指导下,我们早浸种、抢积温,不误农时。”

在黑龙江,在线指导等服务形式助力春耕春管。截至目前,全省已有1.3万名农技推广人员开展网络培训服务。

放眼全国,农业农村部在300多个县市

开展绿色高效行动整建制示范,集成组装推广60套区域性技术模式,示范带动大面积均衡增产。

新农机在田间地头涌现,农民挑上“金扁担”。“80多套合套大农机,把1万多亩地的耕种收全包了,人海战术变成了机器下田,省工又省钱。”看着一排排擦拭得锃亮的农机,刘峰乐得合不拢嘴。

细数合作社的“大铁牛”,刘峰说,“精量播种机,一口气可以播11垄,出现漏籽,立马报警。拖拉机上安装北斗导航仪和电控方向盘,卫星‘牵’着走,实现了无人驾驶。”

如今,无人机飞防、无人驾驶耕地、物联网监测墒情……一系列先进农机应用在广袤田野。农业农村部数据显示,当前我国农业生产进入机械化主导的新阶段,各主要粮食作物耕种收综合机械化率均超过80%。

“我们合作社就像是水稻‘超市’,农民可按需挑选产品和服务。”董敏芳介绍,合作社服务周边100公里范围内的上万亩水稻种植,提供育秧、机耕、飞防、收割等一条龙服务,建立了产加销的紧密利益链条。

越来越多的机械化设备成为春耕生力军。在江西省吉安市青原区,农民专业合作社、农机大户、种植大户等新型农业经营主体提供“保姆式”“菜单式”服务。在黑龙江,截至目前签订全程托管服务合同面积达到1414万亩,占全省计划任务面积的70.7%,越来越多的农户搭上现代农业生产的快车。

不负好春光,各地奏响春耕进行曲,按下生产快进键,努力为全年粮食和农业丰收打下坚实基础。