

党的二十大精神大学习大讨论大宣传大实践  
**强信心 加油干 勇争先**

# 我区全力打好春耕备耕“第一仗”

## 已储备种子(种薯)1.57亿公斤、农药865吨

本报讯(记者 乔素华)2月22日,记者从自治区农业农村厅获悉,全区全力以赴打好春耕备耕工作,坚决打好粮食生产“第一仗”,为全年粮食丰收奠定坚实基础。

据了解,今年我区粮食生产目标任务为粮食种植面积1035万亩和粮食总产75亿斤以上。我区积极引导农资经营主体根据粮食生产布局跨区域、多渠道、全品类调运储备,全力保障春耕生产农资调运有序、品种齐全、供应充足。截至目前,全区已储备种子(种薯)1.57亿公斤、化肥32.57万吨、农药865吨,维修保养农机具14.75万台、储备农机零配件2万余件。为了调动农民种粮积极性,我区推动各项强农惠农政策向粮食生产倾斜,及时足额下达耕地地力保护补贴、农机具购置补贴、粮食高质量高效项目资金11.71亿元,并积极争取中央和自治区大豆

玉米带状复合种植、轮作休耕等政策支持,保障农民种粮基本收益,保护好农民种粮积极性。

田间管理是提升粮食单产水平的关键一招。今年自治区农业农村厅不断强化技术培训,发布主导品种53个、主推技术24项、绿色技术模式7项,创建小麦单产提升示范区5个。同时,严把种子、栽培、农机、植保、水肥等关键环节,推动大面

积均衡增产。

据悉,今年以来,自治区农业农村厅累计开展安全宣传“五进”活动83场次,培训农业机械驾驶操作人员2.3万人次,确保农业机械和农机手以良好的状态投入春耕生产。成立农机应急作业服务队81家,储备抢播抢种等应急防灾救灾机具3782台,为坚决打赢春耕生产“第一仗”、确保全年粮食丰收奠定坚实基础。

# 降温降雪对春耕备耕利大于弊

“近期的降温降雪会对春耕备耕工作造成一定干扰,但总体利大于弊。”自治区农业农村厅相关工作人员表示,有利方面,是提高土壤墒情、增加空气湿度,有效缓解中部地区土壤干旱、墒情不足,为春耕生产创

造有利条件,同时对冬小麦越冬返青十分利好。不利方面,受本轮天气过程影响,引黄灌区田间积雪时间较长,土壤化冻延缓,可能造成部分地区小麦播种期推迟3—5天。随着后期气温回升,土壤化冻加快,春潮盛期期

到来早,部分低洼地和积雪深度超过5厘米的农田表面可能出现泥泞情况,影响春播进度。同时,连续阴雨寡照天气易造成设施蔬菜光合作用减弱,存在低温冷害风险。据调查,目前设施蔬菜及畜牧业未发生受灾情况。

本报讯(记者 乔素华)2月22日,记者从自治区农业农村厅获悉,近期降雪天气对春耕备耕工作有一定影响,但总体利大于弊。

2月19日开始,全区陆续出现降温降雪天气,截至21日20时,全区累计降雪量0.1—7.9毫米,云层深度普遍在1—9厘米。据气象部门预测,本轮降雪天气过程将持续到2月23日夜间。

本报讯(记者 乔素华)2月22日,自治区农业农村厅召开春耕备耕期间安全生产会。我区将继续实行“一竿子插到底”暗访督查机制,全面排查整改安全隐患。

春季天气干燥加之近期极端天气频发、春耕备耕期间农业生产活动活跃等因素影响,农业农村领域安全形势严峻复杂。针对农业种植、农业机械、农田建设、种养殖业、设施农业、休闲农业等安全生产领域,我区将密切关注天气变化,做好防寒保温补水措施,确保稳产稳供。降雪过后要抢抓晴好天气,加快播种进度,提

高播种质量,打好春季农业生产“第一仗”。同时,要求各地做好各类农机具检修调试,加强对农机操作手安全培训,加大对重点区域、重点品种的监测力度,对涉及农产品质量安全的突发情况,要迅速报告、果断处置。扎实做好农村地区冬春

取暖安全防范和农村能源安全生产工作,加强宣传教育,杜绝一氧化碳中毒和沼气安全事故发生。对农民专业合作社和家庭农场加强培训宣传和日常监管,加强对休闲农业经营主体安全隐患排查,加强对养殖水域冰上休闲娱乐安全管理,做好养殖鱼

类低温雨雪冰冻等自然灾害的预防工作。加强高标准农田建设项目安全监管力度,压实施工单位安全生产主体责任。

自治区农业农村厅22个安全生产督导组将采取“直播现场”的方式,督导各地农业农村部门做好安全隐患整改工作。

# “一竿子插到底”暗访督查 我区全面排查整改春耕备耕安全隐患

取暖安全防范和农村能源安全生产工作,加强宣传教育,杜绝一氧化碳中毒和沼气安全事故发生。对农民专业合作社和家庭农场加强培训宣传和日常监管,加强对休闲农业经营主体安全隐患排查,加强对养殖水域冰上休闲娱乐安全管理,做好养殖鱼

类低温雨雪冰冻等自然灾害的预防工作。加强高标准农田建设项目安全监管力度,压实施工单位安全生产主体责任。

自治区农业农村厅22个安全生产督导组将采取“直播现场”的方式,督导各地农业农村部门做好安全隐患整改工作。

# 冰雪天,哪些险种能“御寒”

本报讯(记者 杨超)2月20日,我区迎来了一场大范围降雪,各大保险公司迅速响应,重点关注雨雪寒潮等天气影响造成的车辆碰撞事故及人身意外伤害等。

那么降雪天气来袭,哪些保险可以撑起抵御自然灾害的“保护伞”?

雨雪寒潮天气,机动车行驶中易因道路湿滑等影响出现交通事故,为此,人保财险宁夏分公司相关负责人表示,市民可以购买交强险、车损险、商业第三者责任险200万元,以及车上人员每座1万元至2万元,此保险方案属经济实惠型,既保障较全面,还可以满足应急天气等原因造成的交通事故。如果想升

级保障,交强险、车损险、商业第三者责任险可增至300万元至500万元,车上人员每座5万元,加上医保外用药责任险、车身划痕损失险2000元至5000元等。

此外,新能源汽车的交强险、第三者责任险及车辆损失险与燃油汽车保障基本一致,新能源汽车车损险主要承担在使用过程中(行驶、停放、充电及作业时)因自然灾害及意外事故造成的本车车身、电池、电机及驱动系统的损失。同时,车主还可以选择新能源汽车独有的附加险,例如外部电网故障损失险、自用充电桩损失险、自用充电桩责任险等。

针对降雪天气易出现摔倒等意外,人保财

险宁夏分公司相关负责人建议,配置一份个人意外伤害险或者中老年人意外险。此外,低温雨雪寒潮天气易产生水管破裂、电路老化等风险,还可以配置一份个人家庭财产保险。

同时,平安产险宁夏分公司消费者权益保护部副经理邱田提醒广大市民,雪天驾驶机动车要控制车速,与行人、非机动车保持安全距离,切忌抢行;在冰雪路面上转弯要降低车速,缓慢地转动方向盘;冰雪路面起步,油门不能过大,否则会造成某一侧驱动轮打滑而无法起步;一旦产生横滑,应慢松油门,迅速变换至低速挡,向滑行的方向打方向盘,必要时慢制动车。



### 体验非遗文化连接传统与现代

2月21日,宁夏大原古建筑技艺传承基地,福建来宁研学学生跟着非遗传承人马振仁(中)学习制作鲁班锁,体验国家级非遗项目因原传统建筑营造技艺。因原传统建筑营造技艺自清代至今,传承已经有120多年,经历5代人。马振仁作为第三代传承人,在固原市东岳山脚下投资建成宁夏大原古建筑技艺传承基地,按照比例制作国内有名的古建筑模型,从工具、材料到构件,还原工匠建房的情景,如今已积累了十二大类共1000余件展品,让游客沉浸式感悟传统建筑的魅力和韵味。

# 宁夏严打非法挖掘贩卖古生物化石行为

## 集中查处非法挖掘贩卖古生物化石行为 封填盗采形成盗洞盗坑

本报讯(记者 张唯)2月22日,记者从自治区自然资源厅获悉,我区自然资源、公安、市场监督管理等相关部门将按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”原则,集中查处非法挖掘贩卖古生物化石行为,封填盗采形成的盗洞盗坑,曝光一批典型案例,坚决遏制非法挖掘贩卖古生物化石行为,消除因盗挖盗采古生物化石造成的安全隐患,全力保护化石资源和生态环境。

在自治区自然资源厅、公安厅、市场监督管理厅等6部门联合印发的《关于开展打击非法挖掘贩卖古生物化石专项行动的通

知》中明确,我区将根据历史掌握线索,进一步梳理非法挖掘贩卖古生物化石情况,摸清现有盗洞的数量、规模、具体位置以及进出口道路和辖区内非法贩卖古生物化石情况,建好台账,并对非法挖掘贩卖古生物化石嫌疑人员进行重点监控。“我们在古生物化石集中区域也会设立警示牌和警示标志,并公布举报电话,积极发动群众进行举报。”自治区自然资源厅矿产资源保护监督处处长周少东说。

记者了解到,我区相关部门将集中力量依法查处一批违法挖掘贩卖古生物化石行

为,严肃追究涉案人员法律责任,对前期已经破获的非法挖掘贩卖古生物化石案件加快办理、尽快结案,形成严厉打击古生物化石违法犯罪高压态势。查获的非法挖掘贩卖的古生物化石将一律依法没收,在案件办理结束后移交自然资源部门。“对摸排出的盗洞盗坑,我们将根据实际情况制订整治方案,限期全面封堵回填,及时消除安全隐患,恢复生态环境。”周少东说,我区自然资源部门还将在不影响群众正常生产生活情况下,对盗采道路进行封堵,并加强巡查,及时发现并有效遏制违法行为,防止“死灰复燃”。同时,充分利用

现代技防手段,在化石集中区域及主要进出道路,特别是盗采多发区域,根据情况安装监控设施。

按照要求,此次专项行动将坚持“属地负责、部门联动、依法依规、及时处置”原则,我区各地及相关部门也将对此加强组织领导,做好部门协调,周密安排部署,确保专项行动取得实效。我区相关部门也将结合阶段性工作进展,采取重大行动等举措,集中曝光一批非法挖掘贩卖古生物化石典型案例,营造古生物化石保护良好氛围。

# 基层民意搭上立法“直通车”

本报记者 马忠

“我们当时就是想把群众呼声反映上去,没想到我们的意见反馈后很快就被采纳了。”2月5日,石嘴山市大武口区司法局朝阳司法所所长吴玉英说。去年7月,作为自治区司法厅基层立法联系点的朝阳司法所对我区社会信用条例草案提出了修改建议,建议“对政府及公务人员在履职过程中发生的失信行为进行记录和责任追究”,自治区司法厅经研究后采纳了该建议。

实践中,基层立法联系点被视为“民意直通车”,直接把立法机关和基层群众连接在一起。2020年,自治区司法厅在全区确定了包括街道办事处、居(村)委会、律师事务所、司法局等在内的11个基层立法联系点,随后又将地方民营企业纳入基层立法联系点,增设基层立法联系点15个,并每办理一件立法草案都主动征求基层立法联系点的意见,确保立法过程能够全面把握各方诉求,形成社情民意“最大公约数”。近年来,基层立法联系点的征集意见在立法中被屡屡采纳。

“建议删除草案第四条第一款中‘坚持以事实为依据’,该内容已被草案中‘遵循科学、客观、公正、合法的原则’所包含。”2023年5月,国浩律师(银川)事务所对我区司法鉴定管理条例草案提出了前述建议,自治区司法厅经研究后采纳了该建议。

2023年,自治区司法厅修改了基层立法联系点工作规定,明确了司法厅立法工作机构应当采取座谈交流等方式,加强与基层立法联系点的交流研讨,引导其提升立法专业化水平。还明确了基层立法联系点可以建立与所在区域、行业内群众密切联系的工作机制,采用现场考察等多种方式和途径,提升意见建议收集的代表性和广泛性。自治区司法厅在对我区地方储备粮管理条例修订工作开展调研时,先后邀请吴忠市利通区司法局板桥司法所、银川市西夏区司法局朔方路司法所工作人员参加了座谈会,参会人员提出了修改建议。

扩大人民群众参与途径,让人民群众广泛参与立法,是最好的普法课堂。从农村消防安全管理到残疾预防和残疾人康复,从司法鉴定管理到机动车和非道路移动机械污染防治,近年来,我区立法工作在不断破解人民群众期盼、改革发展急需的过程中,始终关注“民声”,采取在网公开征求意见、组织召开座谈会、专家论证会、征求基层立法联系点、立法信息联络员建议等方式,搭建听取基层群众意见的“直通车”,最大范围听取“民意”、汇聚民智,提高人民群众的立法参与感,使群众成为社会主义法治的忠实崇尚者、自觉遵守者、坚定捍卫者,同时也为全过程人民民主不断注入新的活力。

“基层立法联系点鲜活展示了我区全过程人民民主丰富多彩的形式,客观展现了我区全过程人民民主不仅有完整的制度程序而且有着完整的参与实践。”自治区司法厅相关负责人表示,在今后的工作中,司法厅将继续发挥好基层立法联系点作用,倾听人民声音,凝结人民智慧,回应人民期待,将群众急难愁盼问题体现在制度建设、顶层设计中,以全过程人民民主的制度优势不断增强人民群众获得感、幸福感、安全感。

2023年,自治区司法厅基层立法联系点对司法厅审查办理的立法草案共提出意见建议105条,自治区司法厅经研究后采纳了多条。

# 石嘴山市就业帮扶 让困难群体稳岗又稳心

本报讯(记者 马刚刚)“我以前在建筑工地打零工,务工渠道单一,收入不稳定,就业部门工作人员了解到我的情况后,推荐我到企业工作,让我有了稳定的收入。”近日,在石嘴山市就业创业服务中心推荐下,惠农区礼和乡红柳岗村民哈立华从打零工转为技术工人。

今年,石嘴山市积极开展就业援助月专项活动,通过对登记失业人员、低保家庭、持证残疾人等重点群体就业信息进行数据比对,建立援助对象清单,利用招聘活动和培训班,邀请职业指导师和创业指导师,开展个性化职业指导和创业指导,制定“一人一策”援助计划,确定差异化帮扶措施,切实兜住、兜准、兜牢民生底线。目前,走访援助服务对象53户,已有27人通过帮扶实现就业。为2397名失业人员发放失业保险金426.46万元;为2384名领取失业保险金人员缴纳基本医疗保险116.59万元。

聚焦就业困难人员,石嘴山市人力资源和社会保障局积极联合商务部门开展家政服务专场直播政策、带岗活动,组织全市387家用人单位提供保洁、育婴等5890个就业岗位,提供“在身边”就业服务,并邀请领导、干部走进直播间,云端为援助对象解读各类就创政策。就业援助月专项活动期间,通过人力资源市场、零工市场、移民就业创业市场等场所开展现场招聘活动3场、网络招聘会3场、直播带岗8场,达成就业意向818人。

# 教育数字化发展的“宁夏经验”

(上接第一版)

自治区教育厅相关负责人介绍,今年将上下联动、坚持不懈落实好《宁夏教育数字化战略行动计划(2023—2027年)》确定的目标任务,开辟教育发展新赛道,塑造教育发展新优势,促进教育公平、实现优质均衡,推动教育高质量发展。

在应用上再深化,升级宁夏智慧教育平台,丰富优质数字资源供给,用好国家智慧教育平台,把教育数字化应用到教、学、管、研各环节,应用到大中小幼各学段,应用到各学科,应用到教育的全流程、各场景,让教育系统干部、老师、学生、家长都用好用深用透。在创新上再深化,以人工智能赋能教育治理,加快建设宁夏教育大数据中心,推进智慧校园建设,构建数据驱动教育评价的新模式。在合作上再深化,加强与国内教育数字化领先的学校、企业、机构的合作,积极开展教育数字化国际交流合作,提高宁夏数字教育的国际影响力。

当前,宁夏正以智慧教育平台为翼,以应用之钥开启变革之路,以共享之光点亮创新之途,大力推进教育数字化,让数字技术更好更公平惠及师生。

