



确保国家粮食安全 确保不发生规模性返贫 提升乡村产业发展水平 提升乡村建设水平 提升乡村治理水平

胡玉亭主持召开冰雪经济高质量发展专题会议

全产业链构建现代冰雪产业体系 推动“冷资源”转化为“热产业”

本报讯 记者刘帅报道 11月20日,省委副书记、省长胡玉亭主持召开冰雪经济高质量发展专题会议。他强调,要深入对标对表习近平总书记关于吉林工作重要讲话重要指示精神,按照党中央、国务院和省委部署,牢固树立“冰天雪地也是金山银山”理念,巩固扩大“带动三亿人参与冰雪运动”成果,挖掘放大吉林冰雪优势,以冰雪运动为引领,带动冰雪旅游、冰雪文化、冰雪装备、冰雪消费全产业链发展,加快构建现代冰雪产业体系,打造世界级冰雪品牌和冰雪旅游胜地。金育辉、刘化文参加会议。

会议听取了冰雪运动、冰雪赛事、冰雪文旅、冰雪装备等产业发展

情况和冰雪基础设施建设、冰雪进校园进课堂、冰雪人才引进培育等情况,研究解决有关问题,部署下步工作。

胡玉亭指出,吉林作为冰雪大省、冰雪强省,发展冰雪经济有基础、有优势、大有可为,也必须大有作为。要立足我省比较优势,抢抓国家有关政策机遇,强化省级统筹,完善冰雪经济发展推动机制,汇聚政策资源要素,锻长板、补短板,加快打造高质量发展增长极,开创冰雪经济高质量发展新局面。

胡玉亭强调,要强化领导机制、优化集成政策。按照国务院文件精神,加快出台吉林冰雪经济高质量

发展实施意见,整合集成现有政策规划、行动方案,根据新形势新任务,全面提升拓展,创设增量政策,汇聚冰雪经济发展政策合力。要持续加强顶层设计,结合吉林优势特色进行总体谋划,明确阶段目标、实施路径、具体行动、保障措施,项目化工程化推动重点工作落地见效。要在现有工作机制基础上,进一步完善加强冰雪经济发展组织领导体系,健全常态化推动机制,强化能动履职,聚焦“高效办成一件事”,统筹推进体育赛事、文化旅游、冰雪装备、基础设施、公共服务、市场监管等各项工作,为吉林冰雪经济高质量发展提供支撑。

胡玉亭指出,冰雪经济发展要

突出重点、抓住关键,带动全产业链协同发展。要高标准、高质量办好世界寒地冰雪经济大会暨雪博会,发挥节庆展会、体育赛事、演艺活动的牵引作用,扩大吉林冰雪影响力,打造吉林冰雪经济品牌。要统筹提升软硬件设施水平,对照世界一流水平,推动符合条件的滑雪场、度假区开展升级改造,着力建设更多高品质冰雪旅游度假区、室内冰雪运动场馆、冰雪运动训练基地,完善多功能、多场景、全季节冰雪训练运动娱乐设施,力争在硬件设施方面走在前列。要加快完善冰雪旅游服务保障体系,优化旅游线路、航线设置,加快“引客入吉”,健全便捷通达、接驳快速的交通运

输体系,增强公共服务能力,补齐短板弱项,提高游客获得感、体验度。

胡玉亭强调,要以冰雪运动为牵引,大力发展冰雪装备产业。立足我省科教、装备制造、碳纤维材料等优势,强化科技创新,采取揭榜挂帅、命题攻关等方式,推出更多原创设计的冰雪训练设施、运动装备。依托头部企业,建设冰雪装备产业园区,配套支持政策体系,设立产业基金,撬动社会投资,降低要素成本,形成核心竞争力。发挥有为政府作用,积极拓展冰雪装备应用场景,增设一批校园冰雪运动训练室,带动冰雪装备产业规模扩大、质效提升。



近年来,汪清县积极推动社会基层治理能力优化升级,通过打造村级便民服务站,村民足不出村就可以“一站式”办理社保、医保等多项业务。图为村民在天桥岭村便民服务站咨询。 记者 郭小宇/摄

2024年乡村产业振兴带头人培育“头雁”项目启动

本报讯 张大力 记者侯春强报道 自2022年起,吉林农业大学在省农业农村厅指导下,依托学校专业优势、雄厚的师资力量、丰富的教学资源和经验丰富的管理团队,连续三年组织并实施了吉林省乡村产业振兴带头人培育“头雁”项目,累计培育“头雁”学员550名,带动农户3000余户,有效解决学员在新品种选育、新技术推广、企业经营管理、风险防范等方面的问题800余个。

11月18日,吉林农业大学举办2024年“头雁”项目启动仪式,来自全省玉米油料、种养综合、社会化服务

三个专业共200名学员参加了启动仪式。

在2024年“头雁”培育过程中,吉林农业大学将继续发扬以往的优势和特色,开拓学员的视野。同时,不断创新培育内容,挖掘新的特色,为学员对接更多优质资源和平台;继续开展“自主选课”的授课模式,让学员结合自己的产业结构和未来发展需求,自主选择相关课程。通过自主选课,让学员有更多的课程选择自主权,授课形式灵活多样,更加迎合学员产业需求。另外,吉林农业大学融入了爱国主义教育和素质提升等方面

内容,更好地激发学员投身农业、立志报国的情怀,达到引领示范、带动农户共同增收致富的育人目的。

吉林农业大学作为以“农”为优势和特色的省属重点大学,始终致力于农业科技研发和农业人才的培养,积极为省委、省政府“三农”工作建言献策,特别是在推进我省乡村产业振兴的实践中,深耕不辍,勇于开拓。在接下来的“头雁”项目培育过程中,吉林农业大学将进一步汇聚资源,提升管理服务水平,完成好“头雁”项目,讲好“头雁”故事。

本报讯 王万峰 刘宏岩 记者侯春强报道 近日,记者从省林业和草原局了解到,自今年开展全省古树名木抢救复壮工作以来,共抢救复壮濒危衰弱古树19株,使古树得到有效保护,让古树名木重新焕发生机。

汪清县红日村有一株老白榆树,树龄约200多年,有丰富的历史和文化价值。但由于土壤贫瘠、立地环境较差等多方面因素影响,目前枝叶稀疏,整体长势衰弱,病虫害危害严重。汪清县林业局生态修复科工作人员介绍:“今年在省林业和草原局的资金扶持和技术指导下,我们邀请专家对白榆进行‘会诊’,经过综合分析和研究,制定了详细的复壮方案。首先,在树干3米外设立大理石保护围栏,防止遭受人畜破坏。其次,进行地上和地下生长环境改良,包括树洞修补、清理腐烂木质部及对蛀干害虫灭杀、更换透气铺装、挖设复壮沟、铺设透气管等。对树体安装支撑架进行加固,排除安全隐患。同时,加强日常巡查和养护工作,定期进行病虫害防治、枯枝修剪、施肥,确保其健康生长。”

省林业和草原局经过摸排调查,发现全省共计19株古树存在不同程度的生长衰弱等问题。为延缓古树名木的衰老,省林业和草原局高度重视,按照省委省政府关于加强古树名木保护工作的具体要求,多次召开专题会议,研究如何提高古树名木保护管理水平,对处于“危险期”的古树名木进行抢救复壮工作。

省林草局采取多项措施抢救复壮古树名木。聘请专家对存在问题的古树进行“把脉问诊”,按照“一树一策”的要求制定相应的修复方案。为古树营造良好的根系生长空间,通过人工清理树干周边的枯枝败叶、翻松表层土壤,增强土壤透气透水性;采取土壤改良,回填适合古树生长的复壮基质,改善古树生长环境,促进树势恢复;加强有害生物防治,结合日常树木养护管理,加强预测预报,适时和适地防治,及时剪除枯枝和虫枝,并集中烧毁,合理施用农药,保护和施放天敌,减少对环境的影响;采取树洞防腐修补,利用环保型弹性树脂修补技术对树洞进行处理,防止蛀干害虫侵入;采取树体支撑加固,有效防止树木在大风天气中倾斜、歪倒,提高树木的存活率。目前已对救治的19株濒危衰弱一级古树名木全部完成作业施工。

省林草局将持续增强古树名木保护的宣传力度,继续加大力度保护古树资源,持续开展古树日常巡查工作,重点检查古树生长状况,定期开展古树名木体检,确保古树名木资源安全。

『一树一策』焕生机 我省加大抢救复壮古树名木工作力度