

加强新时代廉洁文化建设

我省出台《若干措施》

本报讯(徐超 记者赵卓卓)近日,省委办公厅印发《关于加强新时代廉洁文化建设的若干措施》(以下简称《若干措施》),按照“理论指导与实践探索结合、先进性与广泛性要求统一、全面推进与重点建设并重”的原则,全面贯彻中央文件精神,有机衔接相关法规文件,将我省特色经验做法转化为具体工作举措,明确着力重点,健全责任体系,深入推进全省新时代廉洁文化建设。

突出政治引领。坚持以理论武装增强政治定力,推动全省各级党组织和广大党员、干部深刻领会“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”;坚持以理想信念教育筑牢拒腐防变意识,实施“传承红色基因、赓续红色血脉”思想铸魂行动提升计划,推动理想信念教育常态化制度化;发挥党内政治文化对廉洁文化建设的引领作用,全面彻底肃清孙政才、苏荣、王珉流毒影响,消除腐败滋生的土壤,促进干部清正、政府清廉、政治清明、社会清明。

突出文化浸润。依托吉林“三地三摇篮”等红色资源,传承吉林红色文化廉洁基因,编印作风纪律故事读本,丰富杨靖宇烈士陵园等廉政教育基地中的廉洁文化展陈内容;深化“吉林好人、引领风尚——培育和践行社会主义核心价值观”主题实践活动,弘扬社会主义先进文化廉洁理念;结合实施中华优秀传统文化传承发展工程,汲取崇德尚廉、廉政为本、持廉守正等传统廉洁文化精华,推出一批具有“存史、资政、教化”作用的优秀成果。

突出道德培养。强化领导干部政德

教育,引导党员、干部追求高尚情操,坚守道德底线,远离低级趣味,引领时代新风;坚持和完善党内谈话制度,加强年轻干部教育引导,把廉洁要求贯穿日常教育管理监督之中;把家风建设作为领导干部作风建设重要内容,全面落实《关于进一步加强家庭家教家风建设的实施意见》和我省行动方案,以良好的家风带党风、促政风、正民风。

突出教育引导。制定开展分级分类警示教育意见,充分运用警示教育资源,组织开展差异化、特色化专题教育;健全党员、干部学纪学法制度,每年开展纪法教育月、教育周等活动,推进常态化纪法教育;加强勤廉守纪方面重大典型、道德模范、最美人物、“吉林好人”的挖掘选树,以典型引领带动党员、干部勤廉从政。

突出社会共建。创新廉洁文化传播载体和手段,不断提升廉洁文化的传播力和影响力;加大廉洁文化优质产品和服务供给,探索搭建全省廉洁文化共享平台,建设作品库、人才库;加强廉洁文化阵地建设和资源配置,结合实际确立一批示范基地,逐步推动全省廉洁文化资源数字化建设;把廉洁文化建设与全省精神文明建设创建工作紧密结合起来,丰富各领域各群体培育廉洁风尚的载体和内容。

突出组织保障。要求各级党委(党组)切实负起政治责任和领导责任,将廉洁文化建设纳入本地区本部门党建工作总体规划和宣传思想工作总体部署;积极构建完善党委统一领导、党政齐抓共管、有关部门分工负责、社会共同参与的廉洁文化建设工作格局。

进个人。科研和教学成果荣获“五个一工程”优秀作品奖、国家级教学成果奖一二等奖3项、高等学校科学研究优秀成果奖(人文社会科学)6项、吉林省社会科学优秀成果奖一等奖9项。

据了解,孙正聿教授此次获奖是我省优秀教师第四次获得此项殊荣。汪清县天桥岭林业中学朴航瑛、东北师范大学高秀芬分别于2012、2020年获得“全国教书育人楷模”称号。2017年,吉林大学黄大年教授被追授“全国教书育人楷模特别奖”。

吉林大学孙正聿教授获评2022年全国教书育人楷模

本报9月6日讯(记者李开宇)今天,中宣部、教育部公布了2022年全国教书育人楷模名单,来自全国各地的12位教师获得此项殊荣。其中,吉林大学孙正聿教授作为我省优秀教师的代表榜上有名。

孙正聿,1946年11月生,吉林省吉林

市人,哲学博士。现任教育部人文社会科学重点研究基地吉林大学哲学基础理论研究中心主任、吉林大学哲学社会科学资深教授、博士生导师。“全国黄大年式教师团队”吉林大学马克思主义哲学教师团队负责人,主要研究马克思主义哲学和哲学基础理论。

从教40年来,孙正聿教授为党和国家培养了一大批哲学教育和科研人才,他带领的教师团队被评为“全国黄大年式教师团队”。他曾先后荣获“全国教书育人楷模”称号、首届国家级教学名师奖、全国“杰出教学奖”、首届全国教材建设先



近年来,长春市九台区利用卡伦湖丰富的水资源,建立沿湖生态景观带,在保护和改善生态环境的前提下,打造九台区独特的生态名片。图为九台区卡伦湖沿湖景观。

本报记者 张野 摄

规范安全 不落一人

——长春市净月街道华业社区核酸检测见闻

本报记者 刘怀

近日,我省出现局部疫情,以最快速度、最小成本扑灭疫情,核酸检测是最有效的措施之一。核酸检测要求应检尽检、不落一人,同时还要规范、安全,那么核酸检测人员是怎么做的?人民群众又是如何配合的?记者9月6日一早探访了长春市净月街道华业社区部分检测点。

在华业玫瑰谷二期检测点,社区网

格长姜微正在忙前忙后指导居民按楼栋门牌号报到,她介绍说:“为了做到不落一人,她们采取按门牌登记的方式清点人数,谁家没来、谁家来了,一目了然。”没来的,她们就及时打电话了解情况,对于不方便上下楼的老人和病患,她们就上楼检测;对于上班、出工人,可优先检测,群众都很理解。记者在检测点

看到,群众有序排队,间隔2米,前一个检测完毕,操作台准备好了,消毒过后,后一个才上前,摘下口罩,取样、入管、消毒,一气呵成,非常流畅。姜微介绍说,她们之前在居民群里发布了采样流程和防护要求,群众都能积极配合,每天采样都十分流畅顺利。

姜微还提醒广大居民,核酸采样要

提前做好“吉祥码”和身份证。没有身份证的人员须准备其他有效证件;如家人没有“吉祥码”,可在“吉事办”小程序中提前为家人代领,减少等待时间;核酸检测前2小时尽量避免饮食,采样前30分钟尽量不要喝水、不喝酒、不吸烟、不嚼口香糖。临采样前,减少吞咽动作,不咳嗽、吐痰等;排队检测时须规范佩戴口罩,不要中途随便摘下口罩,采样后应立即戴好;采样过程中如出现不适,想咳嗽、打喷嚏时,应使用纸巾或手肘遮掩;检测排队时,要保持安全距离,避免闲谈交流;检测过程中,不触碰检测台物品以及采样人员防护服;采样后立即离开采集点。不要在采集点附近交谈、逗留,也不要随意吐痰、扔垃圾。

中国农业科学院特产研究所取得新成果

首次破解梅花鹿高质量全基因组序列

本报讯(记者冯超)近日,记者从中国农业科学院特产研究所获悉,该所和深圳农业基因组研究所,联合发布了梅花鹿高质量全基因组组装序列,并在梅花鹿耐受毒性食物的分子机制方面取得了重大进展。梅花鹿基因组序列的公布,开启了我省梅花鹿分子育种新时代,也为梅花鹿108个药用部位的物质

基础解析,奠定坚实的基础。

据了解,中国梅花鹿全基因组测序计划于2010年启动,中国农业科学院特产研究所建设有全国唯一的梅花鹿种源基因库,特产所经过12年的不懈努力,终于成功组装了梅花鹿高质量基因组序列。基因组序列框架图谱的绘制,将大大加速中国梅花鹿的育种过程,对于寻

找与鹿生产性能有关的SNP标记和功能基因,特别是寻找控制鹿茸再生的相关基因具有重大的意义。

我省是我国梅花鹿养殖的发源地和主产区,养殖梅花鹿历史悠久,文化底蕴深厚,产业发展基础好,特色优势明显。2021年,全省梅花鹿饲养量60万只,占全国总量的一半以上。梅花鹿作

为我省农业十大产业集群之一,是我省重要的特色农业资源,梅花鹿产业凭借资源优势不断成长为我省畜牧业经济的新增长点,成为农民持续增收的重要支撑。

特产研究所此次破解梅花鹿高质量全基因组序列,不但奠定了中国梅花鹿功能基因组学、蛋白组学和分子遗传育种的研究基础,还大大促进了我省梅花鹿基因库、梅花鹿遗传资源保种场和核心育种场建设,对于提高吉林梅花鹿良种纯度和种用和生产性能,刺激我省梅花鹿养殖业、药理功效科技研发、加工业快速发展有着巨大促进作用。

做人民满意的公务员

日前,全国“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”表彰大会在北京举行。省发展改革委产业协调处(以下简称产业协调处)荣获全国“人民满意的公务员集体”称号。

人民至上——抗疫前线有担当

2022年3月14日凌晨,时任产业协调处处长的刘大蔚接到命令,要求他立即赶赴省政府吉林市前方指挥部。

于40天,刘大蔚转战医疗救治、物资保障、隔离转运、复工复产多个工作面,高质量完成了省政府吉林市前方指挥部、国家指导组交办的任务。协调第一批无创呼吸机、移动彩超等120多台(套)紧缺医疗设备于3月17日运抵吉林市。紧急协调自热米饭、方便面、洗脸盆、热水瓶、微波炉等一批生活物资送至外地援吉医疗队以及当地社区一线工作人员手中,保障了热食供应。仅用20个小时指导完成了物资中转站方案制定、设施建设等工作,下沉到疫情最严重的吉林市昌邑区开展隔离点管理运行工作,得到国家指导组的肯定。

坚守在抗疫前线,保障医疗和生活物资供应,产业协调处全力以赴。

自2020年以来,产业协调处根据自身职能,持续推动建立医用口罩、防护服、核酸检测移动装备等应急医用物资产能储备体系。今年吉林市疫情突发后,迅速调度指导产能储备企业扩大生产,保障医用物资供应安全稳定。

在疫情最吃紧时期,产业协调处坚持抓好党建工作,召开两次支部会议,制定疫情期间处室工作规章。他们充分发挥党支部战斗堡垒作用,全体同志冲锋在前、吃苦在前,主动下沉基层,在冰天雪地中坚持帮助社区开展防疫管控、核酸检测、物资配送等工作。

一桩桩、一件件,肩头有担当,心头有百姓。王钟皓主动请缨参加党员突击队到长春市物业弃管小区连续封闭支援13天;赵晋在封控小区持续进行夜间巡逻;陈福辉、高远等同志协助社区开展了近5万人次的核酸、抗原检测;董晓晴等同志协助社区为居民提供蔬菜等生活必需品“最后一米”配送服务;朱强保障处室日常工作运转,跟踪调度重点企业运行情况,协调省直厅局、沟通国家发改委解决困难问题,没有因疫情耽误日常工作……

2020年武汉疫情期间,省委、省政府决定向湖北省捐赠当时急需的500吨乙醇消毒液、100万斤大米。产业协调处48小时内组织完成了6个地区和7户企业的新大米现加工、酒精分装、装袋集结和发运工作。央视新闻联播、焦点访谈等栏目播发了我省捐赠物资新闻,新华社、人民日报等主流媒体进行了跟踪报道。执行口罩、防护服日报、周报制度,协调解决本省企业口罩机、熔喷布等资源短缺问题,圆满完成40余万只医用口罩国家调拨任务。先后获得国家发改委、国务院联防联控机制生活物资保障组的表扬和感谢。

在湖北、吉林新冠疫情防控期间,全体同志闻令而动,深入抗疫一线,圆满完成了国务院联防联控机制生活物资保障组和吉林省委、省政府交办的各项工作任务,多次获得国家部委表扬、兄弟省份和相关企业的感谢。

2021年,产业协调处被吉林省委、省政府评为吉林省“人民满意的公务员集体”。

牢记使命——全力推动实施重大项目

近年来,产业协调处紧紧围绕东北老工业基地振兴战略,全力谋划推进重大生产力布局,维护国家产业安全,牵头推动的红旗新能源整车项目、吉林石化转型升级项目、奥迪一汽新能源整车项目均启动实施,多次获得吉林省委、省政府肯定。

东北振兴,在“十四五”时期要有突破、要有战略性举措。为此,产业协调处全力谋划重大生产力布局,以重大工业项目建设为抓手,推动产业优化升级,维护国家产业安全。

支持中国一汽向世界一流企业迈进,支持长春市建设国际汽车城;推动红旗自主品牌项目建设,调配低效产能满足红旗扩能需求,四年来红旗产能增长12倍、产销量增长63倍突破30万辆,打破了合资品牌在豪华车市场的垄断;在保障国家产业安全前提下,推动外资企业加大在华投资……尤其值得一提的是,产业协调处历时3年全程参与中国一汽与德国奥迪谈判,坚定德方投资信心,于今年2月11日完成了奥迪一汽15万辆新能源汽车项目备案。该项目建设投资209亿元,2025年投产后将形成产值1500亿元的产业集群,对巩固中德、中欧投资贸易国际合作发挥了积极作用。

为加快推进吉林石化转型升级项目,产业协调处全力支持吉林市建设新型化工产业集聚区。历经4年持续推动,吉化转型升级项目乙烯设计规模由80万吨提高到120万吨,实现了“5进2”“2进1”,即在中国石油5个拟建乙烯项目中跻身前两位,在列入国家规划的2个项目中率先实施。2022年1月29日完成了120万吨乙烯项目核准批复,距国家印发批复文件仅5天时间。该项目建设投资339亿元,年可减少油品263万吨、增产化工产品280万吨,实现由“燃料型”向“材料型”转变;直接新增就业近千人,带动上下游就业近万人;2025年投产后将进一步发挥ABS树脂、丙烯酸等优势,打通化工原料—材料—制品产业链,带动石化产业与汽车产业融合发展,有力保障国家石化产业安全。

月明白露暖秋色

左道

节气中的精彩吉林

白露,是二十四节气中较有诗意的一个,“露从今夜白”,从这一天开始,昼夜温差开始变大,较易形成露水。吉林大地,于此进入天高气爽,秋高气爽的境界。

气象学表明,节气至此,天气渐凉,白昼阳光尚热,然太阳一归山,气温便很快下降,至夜间空气中的水汽,便遇冷凝结成细小的水滴,密集地附着在花花草草的茎叶或花瓣上,呈白色,经早晨的太阳光照射,看上去晶莹剔透、洁白无瑕,古人以四时配五行,“秋露”故得“白露”美名。

古人将白露分为三候,这三候均与鸟有关,一候鸿雁来,二候玄鸟归,三候群鸟养羞。据我省著名民俗学家施立学介绍,白露是热与凉分水岭,“白露”代表暑热的结束。进入白露节气后,北半球日照时间变短,日照强度减弱,夜间常晴朗少云,地面辐射散热快,因此温度下降也逐速加速,有“白露秋分夜,一夜凉一夜”之说。

在吉林,这会是正是农民准备收获庄稼的时节。在长春榆树市、农安县,四平梨树县,一望无际的玉米已锁定产量。在延边、在白城、在吉林,水稻长势良好,陆续进入成熟期,在秋阳照射下,金灿灿、沉甸甸的稻穗,颗粒饱满,一幅丰收在望的田园画卷。

关于饮食养生,施立学说,望三防:一防凉。白露节气一过,应注重足部保暖。二防燥。适当食用一些富含维生素的食品,也可选用一些宣肺化痰、滋阴益气的中药。三防悲。白露时节很容易牵动人们的情愫。古往今来,文人墨客,悲秋居多。笑对人生,对我们身心健康都有非常重要的意义。

琿春:水稻长势良好丰收在望

本报9月6日讯(记者张伟国 张爽)今天,记者在琿春市三家子满族乡种粮大户刘春艳的稻田里看到,350公顷水稻长势喜人,即将成熟,沉甸甸的稻穗随风摆动,在阳光下显得格外耀眼。

这几天,刘春艳每天都要到自家农田里溜达几趟。她家种植的水稻是优良品种,管理又比较到位,水稻长势非常好,看着即将成熟的稻谷,刘春艳的心也沉浸在喜悦之中。

“今年雨水丰富,水稻几乎没有断

水,穗子大,粒饱满,而且我们进一步提高科学种田意识,在灌溉、施肥、灭草、防病、防倒伏等各个环节都做到精细化管理。目前,水稻长势良好,相信又是一个丰收年。”刘春艳说。

据了解,目前水稻长势良好,得益于

琿春当地对稻田管理上有“高招”。为确保粮食稳产增产,今年以来,琿春市农业部门主动作为,在农闲期加强农业技术培训,不断提高农民的科学种田水平。农忙时节,全市农技人员活跃在田间地头,为农民提供技术指导和培训,为水稻等农作物提供全方位田间管理服务,农业生产科技含量明显提高。

据了解,今年,琿春市水稻种植面积为13.2万亩。目前,8800公顷水稻已进入灌浆结实期,总体长势良好。