

“规范办学行为 办好人民满意的教育”专题培训会议召开

本报4月10日讯(记者刘晓娟)今天,“规范办学行为 办好人民满意的教育”专题培训会议在长春召开。会议深入学习贯彻习近平总书记关于办好人民满意的教育重要指示精神,认真落实省委专题会议部署,通报前一阶段工作进展情况,并就做好下步工作作出系统部署。省委副书记、省委教育工委书记吴海英出席会议并讲话。副省长

孙简主持会议。

会议指出,要坚持知难而进,胸怀“国之大者”、情系“民之关切”,始终站在落实立德树人根本任务、服务国家战略需求、增进民生福祉的政治高度,将办好人民满意的教育作为树立和践行正确政绩观学习教育的重要内容,统一思想、凝心聚力、真抓实干,以整治教育“内卷”工作实绩坚定拥护“两个确

立”、坚决做到“两个维护”。

会议强调,要坚持稳中求进,牢固树立“健康第一、全面发展”教育理念,持续深化教育综合改革,大力弘扬教育家精神,构建家校社协同育人长效机制,扎实做好人民满意的教育,以实实在在的变化取信于民。

会议要求,要坚持循序渐进,树牢“一

群人合力干成一件事”工作理念,压实各方责任,严格监督执法,营造良好氛围,强化调研指导,绵绵用力、久久为功,着力构建“横向协同、纵向联动、齐抓共管”工作格局。

会议以视频形式召开。长春市政府、辽源市教育局、通化市第一中学教育集团等11名代表作交流发言。

树立和践行正确政绩观学习教育省委督导组培训会议召开

树立和践行正确政绩观 奋力推动吉林高质量发展

本报4月10日讯(记者李娜)今天,树立和践行正确政绩观学习教育省委督导组培训会议在长春召开。省委常委、组织部部长李明祥出席会议并讲话。

会议指出,省委决定派出4个督导组对11个地方和单位开展督导工作,是确保学习

教育取得实效的有力举措。要提高政治站位,深入学习领会习近平总书记重要指示精神,增强做好督导工作的政治自觉、思想自觉、行动自觉。要认真贯彻落实党中央部署要求,把握好学习教育的主题、总要求、抓手和重点对象。要深刻认识派出省委督导组的

政治考量,坚持原则、敢抓敢管,督促各地各单位深学真学查改,把牢督导工作正确方向。

会议强调,要坚持真抓实干,突出问题导向,推动认认真真、扎扎实实提高思想认识、整改突出问题、立好制度规矩。要督促深学细悟习近平总书记重要论述,用好正反典型案例,推动提高党性觉悟,夯实树立和践行正确政绩观的思想根基。要督促查清找准问题,动真碰硬整改、防止边纠边犯,做到问题不解决不松劲、解决不彻底不放

手。要督促找准制度短板、提高立规质量、狠抓制度执行,切实把督导工作抓紧抓实。

会议要求,要弘扬严实作风,坚持问题导向,凝聚工作合力。要讲究方式方法,全面了解掌握情况,坚持从严把关,加强分类指导。要严守纪律规矩,严格落实中央八项规定及其实施细则精神,轻车简从、厉行节约,注重为基层减负,防范风险隐患,以高质量督导工作推动全省学习教育取得实效。

我省启动尾矿库安全与环境隐患大排查

本报讯(记者刘姗姗)为全面提升全省尾矿库安全管控与环境风险防控水平,坚决守牢生态环境安全底线,保障人民群众生命财产安全,吉林省生态环境厅、省应急管理厅强强联合,于4月1日至4月30日,在全省范围内启动尾矿库安全与环境隐患全覆盖排查整治工作,以严细实的作风筑牢尾矿库领域安全生态双防线。

此次专项排查行动统筹部署、协同推进,省级层面专门成立3个专项工作组,由省生态环境厅固体废物与化学品处、省应

急管理厅非煤矿山处牵头,抽调两地部门业务骨干与行业权威专家共同组建排查队伍,严格实行分片包干、专人负责的工作机制,确保全省所有尾矿库无一遗漏、排查全覆盖,切实把监管责任压实到每一个环节、每一座库点。

排查工作坚持问题导向、实效导向,创新采用“资料查阅+现场核查”相结合的方式,既细致翻阅企业日常管理台账、隐患自查记录、环保治理方案等资料,又深入尾矿库现场实地核校,全面压实市县两级生态环境、应急管

理部门监管责任,压紧压实企业主体责任,推动各项防控措施落地生根、见到实效。

排查内容聚焦两大核心领域,紧盯关键风险点精准发力。在生态环境风险防控方面,重点核查企业主体责任落实情况、汛期前置隐患自查整改成效,以及尾矿库渗滤液收集、处理、达标排放等关键环节,严防环境污染风险;在安全生产隐患整治方面,围绕坝体稳定性、排洪系统通畅性、监测监控设备运行有效性等核心内容逐一排查,全面排查化解溃坝、泄漏等安全隐患,从源头防范

安全事故与生态污染事件发生。

为坚决杜绝排查工作走过场、搞形式,工作组提前明确工作要求,从前期筹备、问题整改、成果汇总到纪律约束全流程规范管理,扎实做好前期摸排准备,建立问题台账实行闭环整改,全面梳理汇总排查成果,同时严肃工作纪律,以严谨务实的态度推动所有隐患整改到位、销号清零。

此次专项排查恰逢汛期来临前的关键窗口期,是提前化解季节性风险的重要举措。下一步,省生态环境厅与省应急管理厅将持续深化跨部门协同监管,不断健全尾矿库风险防控长效机制,推动隐患排查整治常态化、长效化,以持续发力、久久为功的工作态势,全力守护全省生态环境安全和人民群众生命财产安全。



近日,长春净月高新区“喜迎冬奥会 冰雪进校园”公益研学团的小学生走进长春万达滑雪场,在专业教练指导下学习滑雪技术,体验冰雪运动魅力。本报记者 闫晓 摄

粒粒含春意 棵棵是青山

——探访吉林省林木种子调制储备中心

本报记者 陈沫

四月,长春的清晨还裹着薄薄的凉意。走进吉林省林木种子调制储备中心的林木种苗实验室,实验台上培养皿满满当当,摆放整齐。每个皿底都铺垫湿润的滤纸,上面躺着刚从恒温库取出的种子——红松、水曲柳、胡桃楸、长白落叶松、紫椴……今年春季,该中心已对19种主要造林树种库存种子进行抽样检测,这项工作前前后后忙上了半个多月。

“发芽率是储备种子的‘生命线’。”不同树种有不同的“唤醒”法子:水曲柳要先低温层积处理打破休眠,红松要剥去坚硬的外壳,长白落叶松倒是不用折腾,直接入箱就好。19个树种的19套唤醒方式,这是每年春秋两季雷打不动的固定科目。

中心主任张忠辉打了个比方:“种子是活的,低温只能让它睡得更久一些,不能让它永生。咱们的春秋两季检测,就好比给粮仓定期查粮情——存的不是当年要吃的‘口粮’,是若干年后要用的‘生态口粮’。”

储备库里的“沉睡者”:一座蓄着春天的绿色粮仓

把时钟拨回种子入库的那一刻。每年秋天,全省各地的林木种子陆续汇聚而来。它们的第一站不是货架,而是调制车间——脱粒机剥离果皮果肉,风选机吹走空瘪粒,水洗池筛出虫蛀粒。三道关口筛过,只有籽粒最饱满的种子才能进入下一关。

然后是质检,每一批次种子都要抽样送入恒温箱,做首次发芽率测试。过了质检关的种子,才能迎来最后的“休眠仪式”,它们被送入常温在3℃左右恒温库房中。红松、水曲

柳、胡桃楸……这些吉林大地最珍贵的乡土树种种子,就在恒温恒湿的空气中静静睡去。

这是吉林省林木种子调制储备体系的日常一景。中心下辖长春、吉林、通化三个储备库,三库联动的储备网络总储备能力可达50万公斤,构成了一座看不见却至关重要的“绿色粮仓”。70年来,这座“粮仓”已累计为全省造林绿化提供各类林木种子1600余万公斤。

从种子入库时的初始含水率测定,到储存期间的春秋两季活力抽检,再到出库前的复检确认,每一个节点都做到有记录可查、有标准可依。全省种子受检率和苗木合格率常年稳定在98%和95%以上,主要造林树种良种使用率已提升至78%。

基因库里的“活化石”:一本长白山的树种家谱

如果说日常的种子收储调拨是中心运行的“脉搏”,那么种质资源系统性保存就是它的“骨骼”。

2025年底,中心接连迎来两个标志性节点:“长白山区珍贵用材树种种质资源库”和“吉林省林木种质资源保存库”两个项目相继落地,将中心从单纯的“种子仓库”推向了

区域种质资源保护与研究的核心枢纽。

按照规划,吉林省林木种质资源保存库将重点推进三项核心工作:一是完成全省珍稀濒危及重要林木种质资源收集,同步开展标本整理、种子调制与穗条保鲜;二是珍稀濒危树种进行表型、品质、抗性及分子鉴定,推进高利用价值树种开发利用;三是实现种质资源的规范化信息化管理。

与之配套的长白山区珍贵用材树种种质资源项目,则聚焦红松、水曲柳、胡桃楸等长白山特色珍贵树种的种质资源收集整理、冷冻保存与数据库保存,同时搭建人才培养、科普宣传与成果转化一体化平台,并逐步向社会开放资源,打造具有长白山地域特色的种质资源大数据平台。

“储备的意义从来不只是‘存’。”张忠辉介绍,“过去我们保障造林用种,是解决‘有没有’的问题;而现在系统保存种质资源,是回答‘好不好、能多久’的问题。”

这套“基因银行”的建设,将在三个维度产生深远影响:一是在生态上,系统遏制珍稀濒危林木资源流失,为生态修复提供优质种质材料;二是在社会上,填补吉林省林木种质资源集中保存的短板,为科研教学提供基础平台;三是在

经济上,为良种选育提供核心基因资源,降低育种成本,提升林草产业产品品质与市场竞争力。

大地上的“先锋队”:一片顶极群落的重生

如果说冷温、恒温库中种子是沉睡的希望,那么中心园区内一片改培更新的林地里,希望已经破土而出。

2024年起,省林草局在中心园区内启动了红松阔叶混交林顶级生态群落促进工程试点。10公顷原有的人工林完成采伐改造后,1500株红松大苗落地生根,5000株水曲柳、胡桃楸苗木相伴而生。

这不是一次普通的植树造林。红松阔叶混交林是长白山地带的顶级植被群落,它的重建,是在向这片土地最原始、最稳定的模样致敬。高大的红松大苗快速成林,缩短了原本需要数十年甚至上百年的演替周期。更深远的意义在于,这些扎根园区的大苗,本身就是中心储备库里那些沉睡种子的“同源血脉”——优质种质从冷库档案柜走向山川大地,从一粒种子变成一棵大树,完成了一场跨越时间的生命接力。

这片林子还承载着更长远的科研使命。它将为研究红松生长规律、混交林配置模式、土壤微生物互作关系提供长期观测平台,结合国家林木良种基地的科研合作,推动红松营养生长调控、种子产量提升等关键技术突破。

四月的长春刚泛出浅浅的绿意。冷温、恒温库深处,那些沉睡的种子仍在等待——等待下一个春天,等待被唤醒,等待回归泥土,等待着为谱写绿美吉林篇章而发力。

南北联袂拓新局

“南笔北砚 薪传国美”非遗文房产业发展交流会在杭州举行

本报4月10日讯(记者金泽文)为进一步深化跨区域、校地及政企合作,发挥各自优势,共同擦亮文化名片,今日,由白山市江源区与浙江省湖州市南浔区共同举办的“南笔北砚 薪传国美”非遗文房产业发展交流会在位于杭州市的中国美术学院象山校区举行。

这场以“南笔北砚”为核心的文化盛会,现场举办非遗代表性传承技艺展演、新品推介、课题启动等系列活动,让千年文房瑰宝在南北联动中焕发新生。

文房有道,笔墨传情。南浔区善琔镇是“中国湖笔之都”,湖笔制作技艺以“尖齐圆健”四德著称,承载着江南文人的千年风骨。白山市江源区地处长白山腹地,素有“中国松花石之乡”的美誉,松花砚以“温润细腻、发墨如油”享誉四方。一南一北,一笔者,一砚,恰是中华文房文化的璀璨双璧,也承载着千年文脉与匠心智慧,更是地域文化的鲜活载体。

活动当天,来自浙吉两地的非遗代表性传承人、文创企业家及中国美术学院的专家学者齐聚一堂,共赴文化之约。在两地文化宣传片的光影流转间,湖笔的匠心巧艺与松花砚的温润雅致徐徐铺展,不仅展现了两地非遗的深厚底蕴,更传递出代代相传的匠心精神。随后,两地明确将以“南笔北砚”为文化纽带,深化浙吉跨区域对口合作,推动非遗与产业发展深度融合,共同为文房产业开拓高质量发展新局面。

音乐与文学共鸣

《红楼梦》民族管弦乐音乐会奏响春城

本报4月10日讯(记者郭悦)今晚,吉林省音乐厅内诗乐相和、丝竹萦耳,2026“周周交响乐”系列演出活动之《红楼梦》民族管弦乐音乐会在此精彩上演。本场音乐会由青年指挥家张思惟执棒,吉林省交响乐团民族管弦乐队联袂多位声乐演员,以民族器乐与声乐艺术,全景式演绎文学巨著《红楼梦》的万千气象与悲欢离合。

演出现场,从《枉凝眉》的缠绵悱恻到《分骨肉》的离殇之痛,从《晴雯歌》的傲骨锋芒到《聪明累》的世情讥讽,音乐化解读人物、传递哲思的钥匙,让《红楼梦》中的故事在旋律中鲜活绽放。民族管弦乐的丰富音色交织着人声的细腻表达,让听众在音符流转中感受这部奇书的爱与哀愁。

“这是一场非常经典的音乐会,我们力求在宏大叙事与细腻情感之间找到平衡,通过乐队丰富的声部对话与独唱、重唱的精妙穿插,生动刻画金陵十二钗的个性风采与悲剧命运。”张思惟介绍道。吉林省交响乐团乐队首席李延薇表示:“乐团历经长时间细致打磨,每一个音符、每一段旋律都反复推敲,只为呈现最佳效果。”现场演奏与演唱的结合,能为观众带来更具冲击力的视听体验,比单纯的演唱更具感染力。”吉林省交响乐团队长刘红杉说,鲜活的舞台呈现让艺术表达更具生命力,也更能触动人心。

演出尾声,一曲《葬花吟》将全场氛围推向高潮。声乐合唱的婉转悲切与民族管弦乐的深沉厚重交织相融,歌声如泣如诉、乐声如怨如慕,将黛玉葬花的凄婉与对命运的慨叹演绎得淋漓尽致。动人的旋律萦绕全场,现场观众无不沉浸其中。曲终之时,掌声经久不息,观众以热烈的喝彩致敬这场跨越时空的文学与音乐共鸣。

演绎动人青春故事

原创吉剧《悟空》首演

本报4月10日讯(记者裴雨虹)今晚,国家艺术基金2025年大型舞台剧和作品创作资助项目——吉剧《悟空》在长春人民艺术剧场正式亮相。这部扎根本土、尽显吉剧特色的原创剧目,将鲜活的当代青年故事搬上舞台,跳出西游神话的固有框架,用黑土地独有的声腔韵味,唱出年轻人在理想与现实间的挣扎与坚守。首演现场笑声不断、温情满满。

“今晚九点,以啤酒火锅为名,咱们来顿鸿门宴……不对,是红锅宴!”“插排上面插插排,插排上面再插插排,不知道还以为到了盘丝洞”……几句风趣幽默的对白,还原了大学生宿舍日常、与同窗相处的场景,既有吉剧的逗趣俏皮,又满是青春共鸣,让观众在轻松的氛围中迅速代入剧情。该剧以“戏中戏”的结构,讲述了四位戏曲专业毕业生的追梦故事。剧中,“孙悟空”刘大金为给爷爷筹措手术费,课余在文旅小镇扮猴打工,排练频频迟到、状态起伏不定,与执着守护艺术纯粹的“唐僧”陈江流产生激烈矛盾。直到误会解开,几人在磨合中相互理解,最终带着初心站上剧团考核舞台,也道出了全剧动人的内核:“真经不在西天,而在脚下。”

创新的表达与真挚的情感,离不开主创团队的精心打磨。该剧导演梁宇表示,该剧充分依托吉剧诙谐亲民的艺术特点,融入当代导演手法,“我们把《西游记》中的经典桥段与现实生活结合,用吉剧艺术映射当下青年的挣扎与成长。”他坦言,这是他与剧团的首次合作,演员们的投入与配合让该剧的呈现超出预期。

剧中饰演陈江流的闫东介绍,自己塑造的是一位坚守戏曲传承、正直又执着的青年,“这部戏在保留吉剧唱腔的基础上,融合了话剧、舞剧等多元表演形式,既守住了剧种特色,又贴合当代观众的审美。”剧中毕业生的迷茫与抉择,也让他想起自己的校园时光,“希望这部剧能给即将毕业的大学生们带去力量,勇敢前行,被好运眷顾。”

(上接第一版)

在吉林化纤的发展路径中,超越国际产业巨头仅是第一步,真正的目标是打造具有全球竞争力的产业集群。

“不仅自身实现技术突破,更带动下企业升级,形成产业链协同,这种生产关系还是老国企焕新的核心。”吉林化纤集团副总经理孙小君说。这,同时也是吉林化纤推动整个产业集群产生质变的关键。

细看2025年吉林化纤碳纤维产业链产能规模,全年总量跃升至31万吨,其中原丝产能19万吨、碳丝产能7万吨、复材产能5万吨。这是一个从原丝、碳丝到复合材料的全产业链生态。通过与“中字号”领军企业的深度合作,吉林化纤正将碳纤维从车间里产出的上游材料,转化为支撑中国航天、风电、氢能、汽车等千行百业发展的“骨骼”。

“我们230条风电叶片主梁碳板生产线全年满负荷运转,年产能达5万吨。在国内风电叶片市场,每100片叶片中,有95片使用的是我们生产的主梁碳板。”吉林化纤国兴复合材料有限公司副经理李家欣介绍。

强大的产业规模、先进的技术优势、完善的产业链条——这正是一个个再再兴起的先进制造业集群所需的关键性条件。

根据规划,今年内吉林化纤共有7条碳化线陆续建成投产,碳纤维总产能将突破10万吨,持续保持产销量领跑全球。吉林化纤碳纤维产业的跨越,回响着吉林制造迈向高质量发展的足音,彰显着吉林先进制造业集群的广阔未来。

一个未来的“世界碳都”,正向新而生。