

三中全会精神在龙江

学深悟透抓落实 凝心聚力谱新篇

省委宣讲团在省委军民融合办、省民宗委、省粮储局、省地震局、黑龙江海事局宣讲党的二十届三中全会精神

本报讯 按照中央和省统一部署,8月21日至22日,学习贯彻党的二十届三中全会精神省委宣讲团成员在省委军民融合办、省民宗委、省粮储局、省地震局、黑龙江海事局开展宣讲,并与基层干部群众互动交流,推动全会精神深入人心。

22日,学习贯彻党的二十届三中全会精神省委宣讲团报告会在省委军民融合办举行,省委宣讲团成员、省委军民融合办常务副主任李豪岩作宣讲报告。报告会上,李豪岩围绕深刻认识的二十届三中全会的重大意义、全面准确理解《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出的进一步全面深化改革的重大举措、以钉钉子精神抓好进一步全面深化改革任务落实三个方面,对党的二十届三中全会精神进行了系统解读和深入阐释。聆听报告会的党员干部表示,将切实把思想和行动统一到党的二十届三中全会精神上来,坚定拥护“两个确立”,坚决做到“两个维护”,聚焦进一步全面深化改革的主题和重大举措,细化具体措施,加强统筹协调,强化跟踪问效,以扎扎实实、踏踏实实、求真务实的作风,奋力推进进一步全面深化改革取得新成效,在投身中国式现代化龙江实践中展示新担当、体现新作为。

21日,学习贯彻党的二十届三中全

会精神省委宣讲团报告会在省民宗委举行,省委宣讲团成员、黑龙江大学法学院教授、博士生导师、院长哈书菊作宣讲报告。报告会上,哈书菊围绕深入学习领会习近平总书记党的二十届三中全会上的重要讲话精神,准确把握党的二十届三中全会的重大意义和重大成果,全面准确理解《决定》提出的进一步全面深化改革重大举措,深入把握省委贯彻落实党的二十届三中全会精神的主要安排等方面,进行系统解读和深入阐释,对省委贯彻落实党的二十届三中全会精神的主要安排进行了总体概括和深入分析。聆听报告会的党员干部纷纷表示,要把学习贯彻好党的二十届三中全会精神作为当前和今后一个时期全省民族宗教系统的一项重要任务,健全铸牢中华民族共同体意识制度机制,把全面深化改革、推进中国式现代化的决策部署落实到位,推动各民族共同走向现代化。要加快构建铸牢中华民族共同体意识政策法规体系,夯实铸牢中华民族共同体意识基础工作,推进新时代党的民族工作高质量发展。

22日,学习贯彻党的二十届三中全会精神宣讲团报告会在省粮储局召开,省委宣讲团成员、省委党校马克思主义学院院长陈晨教授作宣讲报告。报告会上,陈晨围绕深入学习领会习近平总书记

在党的二十届三中全会上的重要讲话精神、全面准确理解《决定》提出的进一步全面深化改革重大举措,深入把握省委贯彻落实党的二十届三中全会精神的主要安排,以钉钉子精神全力以赴抓好改革任务落实四个方面进行了深入细致的讲解和阐释。全体党员干部表示,要提高政治站位,将思想与行动统一到党中央和省委决策部署上来;要把抓实抓细抓深抓透党的二十届三中全会精神作为首要任务,深刻领会习近平总书记关于全面深化改革一系列新思想、新观点、新论断的核心要义、精神实质和实践要求;要联系实际,紧密结合我省粮储工作实际,整体把握、系统领会、一体落实;要注重实践,以钉钉子精神抓好粮储系统各项任务落实落地。

22日上午,学习贯彻党的二十届三中全会精神省委宣讲团报告会在省地震局举行,省委宣讲团成员、黑龙江大学教授魏枫作宣讲报告。报告会上,魏枫从深入学习贯彻习近平总书记党的二十届三中全会上的重要讲话精神、全面准确理解《决定》提出的进一步全面深化改革重大举措、深入把握省委贯彻落实党的二十届三中全会精神的主要安排,以钉钉子精神全力抓好改革任务落实四个方面开展宣讲。与会人员纷纷表示,将持续深入学习贯彻党的二十届三中全会精神,立足本职

岗位,紧密结合业务实际,以“防震减灾造福人民”为出发点落脚点,牢牢把握进一步全面深化改革的目标任务,全面提升我省地震监测预报预警和探查区划评估能力,为龙江全面振兴全方位振兴提供有力的地震安全保障。

21日下午,学习贯彻党的二十届三中全会精神省委宣讲团报告会在黑龙江海事局举行,省委宣讲团成员、省社科院农业和农村发展研究所所长赵勤作宣讲报告。报告会上,赵勤围绕深入学习领会习近平总书记党的二十届三中全会上的重要讲话精神、全面准确理解《决定》提出的进一步全面深化改革重大举措,深入把握省委贯彻落实党的二十届三中全会精神的主要安排,以钉钉子精神全力抓好改革任务落实等方面,进行了系统宣讲和深入阐述。与会人员表示,要坚决贯彻落实党中央决策部署,聚焦龙江海事主责主业,积极谋划、承担、对接、推动改革任务,助力构筑向北开放新高地,以探索推进界河海事监管数字化转型、海事服务标准化规范化便利化等为主要抓手,以主动作为谋求发展主动,奋力开创龙江海事现代化建设、高质量发展新局面,为中国式现代化龙江实践贡献海事力量。

(记者蔡辑 杨宁舒 宋晨曦 杨惠暄)

我省首批省级水情教育基地名单公布

本报讯(记者吴玉玺)记者日前从省水利厅获悉,我省10家单位入选首批省级水情教育基地名单。分别为:水利科技试验研究中心、五大连池世界地质公园博物馆、引汤工程纪念馆、双鸭山市水情教育基地、兴凯湖博物馆、前进农场数字灌区示范区、江桥水文站98抗洪纪实教育基地、鸡西市水情教育基地、街津口赫哲族乡水情教育基地、五大连池市博物馆。

省水利厅相关负责人介绍,此次首批省级水情教育基地评选,标志着我省在水情教育领域迈出了坚实的一步。下一步,我省将充分发挥水情教育基地示范引领作用,不断提升面向社会开展水情教育的能力和水平,增强全社会水安全、水忧患、水道德意识,促进形成人水和谐良好的社会秩序。

全省农民文化艺术节集中展演活动启动

本报26日讯(张丹 记者董云平)26日晚,“幸福满龙江”全省优秀群众文艺团队“百团汇演”暨第六届全省农民文化艺术节集中展演活动在齐齐哈尔市富裕县启动。

此次活动由省文旅厅、省农业农村厅主办,经专家评选,全省13市(地)的52支优秀团队参加全省集中展演。

启动仪式后,群舞《幸福小康一起走》拉开了演出序幕。随后,曲艺群唱、二人转、情景舞蹈、小品、朗诵等节目精彩上演。《萨满舞·祈福》表现了“酒城乳乡”富裕县非遗文化的悠久传承;二人转手绢绝活《绢·恋》以流畅的手绢舞的形式,表达了勤劳的农民在辛勤耕耘后收获的喜悦;朗诵《英雄归来》利用倒叙及第一人

称的叙述方式带领大家追忆伟大的人民英雄;龙江剧《黑土情》抒发了龙江百姓对这片黑土地的真挚情怀;《大东北秧歌情》运用激情高亢的唢呐声和优美的大秧歌,表达了东北人粗犷豁达的心胸与特有的风土人情……最后,这场具有龙江特色的精彩演出在国歌《潮起东方》中圆满落幕,赢得现场观众热烈的掌声。

演出展现了近年来我省群众文艺发展成果,展示了龙江人民群众的精神风貌。据悉,“幸福满龙江”全省优秀群众文艺团队“百团汇演”暨第六届全省农民文化艺术节集中展演活动于8月26日~27日、29日~30日分别在富裕县、尚志市开展,两地各展演两场。

“消防世锦赛”9月在哈开赛

本报26日讯(记者蒋国红)记者从26日举行的第19届男子和第10届女子世界消防救援锦标赛新闻发布会上获悉,第19届男子和第10届女子世界消防救援锦标赛将于9月5日至11日在哈尔滨市举行。这是首次在我国举办的国际消防救援体育盛事。

据悉,本届赛事由应急管理部和黑龙江省人民政府主办,哈尔滨市人民政府承办。比赛将在哈尔滨商业大学江北校区体育场举行,分为男子组和女子组,共设攀登挂钩梯、消防百米障碍、消防4x100米接力 and 手抬机动泵打水打靶4个竞赛项目,每个项目设金牌、银牌、铜牌3个奖项。

本届世锦赛严格遵循“简约、安全、精彩”的办赛要求,在各环节做到节俭办赛。场馆建设方面,充分利用现有设施、原有建筑,减少资金投入和资金浪费。在外事服务方面,全力开展外宾邀请,精心组织外事培训,加强外事礼宾统筹,全面提升赛事接待水平,通过专业、细致、周到、高水准的服务,为参赛者提供全方位支持,充分展现“尔滨”作为东道主的高度责任感和热忱周到的服务精神。

据悉,世界消防救援锦标赛由国际消防救援体育联合会发起,素有“消防奥运会”之称,共有中国、俄罗斯、德国、白俄罗斯、哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦、土耳其等33个成员国参与。

龙博精彩亮相第十届“博博会”

本报讯(记者董云平)风格独特的文创产品、人头攒动的龙博展区……第十届“中国博物馆及相关产品与技术博览会”近日在内蒙古呼和浩特拉开帷幕,黑龙江省博物馆围绕“博博会”主题,充分展现了龙江地域特色和自然资源禀赋,为公众带来一场难忘的文化盛宴。

本届“博博会”主题为“博物馆高质量发展:教研并重 数字赋能”,共有552家博物馆及相关企业参展,展览总面积超过5万平方米,配套举办了系列学术活动及40余场公共活动。

本届“博博会”上,黑龙江省博物馆展区独具匠心,十分亮眼。展出内容以鱼皮文化、兽皮文化、桦树皮文化为代表的东北三皮文化为主,展现了浓郁的民族特色;文创产品突出了龙博镇馆之宝——金代铜坐龙,以及南宋《斗浆图》、双鱼纹铜镜等珍贵的文物藏品,充分展示龙江悠久深厚的历史文化内涵;特别吸睛的是,在“博博会”现场,龙博首发“一馆三区”全新宣传展示视频,为公众提前“剧透”新时代下的龙博整体发展规划布局。

本届“博博会”上,龙博独具特色的十余个系列的200余款文创产品受到了观众的青睐。其中以三皮文化为代表的文创产品反响热烈;龙博“浮雕本”系列文创也成为现场热销明星产品,每日上架即售罄,供不应求。现场,龙博还围绕“博博会”“教研并重”的主题,举行了别开生面的鱼皮画手工制作研学活动。

绥化北林,项目建设开启加速模式

□田玉 本报记者 董新英

当前正值项目建设的黄金期,绥化市北林区各项目建设单位抢抓晴好天气,在保证工程质量和生产安全前提下,开足马力,加速施工,全力推进项目建设。

在绥化市鹏宇农业发展有限公司农产品精深加工项目建设现场,车间主体结构已基本完成,工人们严格按照操作标准认真测量、切割消防管道,配合默契,管道各个组件的安装工作正在稳步推进。项目负责人马春林介绍:“项目的消防管道安装工程即将完成,下一步将进行室内外装修,预计9月末能投入使用。”该项目建成后,不仅能够有效扩大企业产能,还可通过先进技术对稻米进行精深加工,延伸、拓展农业产业链,提升产品市场竞争力,让产品实现多次增值。

在张维现代农业产业园区水厂二期工程建设项目施工现场,工人们正在忙碌地进行着综合净水车间内部装修装饰的收尾工作,待装修结束后过滤材料设备陆续进场,项目即可进入单机及联合调试阶段。技术负责人袁安帮说:“当前项目施工人员共计20余人,正全力抢抓进度,完成后可将呼兰河地表水资源进行沉淀过滤作

为生产生活用水,水厂每日供水量能够增加约3万吨。”据了解,该项目将极大缓解目前园区内企业生产的用水压力,也为后续入驻园区的企业提供了用水保障。

在绥化市北林区永安灌区续建配套与现代化改造项目现场,混凝土搅拌车发出有力的轰鸣声,施工人员紧锣密鼓地进行着混凝土浇筑、抹平及预制板的脱模作业。施工队长王洪刚介绍:“我们正在为项目的混凝土预制板铺设做前期准备工作,任务是40万块,当前已生产23万块。”据了解,永安灌区设计灌溉水田面积7.5万亩,工程规模为中型灌区,预计在今年年底竣工。项目的建设将进一步提升灌区内水资源利用率,巩固加强灌溉保障能力,促进农业增产增效、农民稳定增收。

年初以来,北林区及时协调打通项目建设中的堵点难点,做好服务保障,全力推动项目早建成、早投用、早达效。据了解,北林区今年拟实施重点项目136个,其中省级重点项目26个,省级重点产业项目15个。目前,已开复工项目132个,开复工率达到97.1%,完成投资74.6亿元,投资完成率91.4%,其中省级重点项目及省级重点产业项目开复工率均已达到100%。



施工现场。

孙嘉宁摄

项目建设进行时

绥满公路大庆段预计“十一”前通车

本报讯(记者吴利红)近日,记者从大庆市公路事业发展中心获悉,国道绥满公路大庆段改扩建工程正在紧张有序施工,该工程预计10月1日前通车。

国道绥满公路大庆段改扩建工程起于绥满公路K694+899处,向东利用现有旧路线,经城北收费站,至大广高速附近辟新线进行跨越,而后利用现有旧路

布线,止于绥满公路K755+352处。项目建设里程30.7公里,分为三段:学伟大街奥林匹克公园段和新建黑龙江商业职业学院段大修5.85公里,安萨路及绥满高速G10交叉瓶颈路段改扩建1.74公里。目前,学伟大街至绥满公路让林路段改扩建23.2公里,已完成总工程量的85%,计划在9月25日前完成全部工程建设任务。

据了解,绥满公路是连接黑龙江、内

蒙古两省(区)的重要交通走廊,在我省国道省公路网中具有重要地位和作用。本项目是绥满公路其中的一段,作为大庆市区范围内的主要公路,是横贯大庆市域的重要通道,也是连通绥化、齐齐哈尔方向的交通走廊,将采油三厂、六厂顺畅连接到主城区,对石油生产、仓储、运输、化工等产业发展起到极大推进作用。

沐清风 游龙江

大顶子山 现云海

近日,饶河县大顶子山森林公园呈现云海美景。清晨,海拔801米的大山被密密的白云遮挡得严严实实,透过云层,偶尔会看到几座巨大的风机在山脊上迎风转动。不经意间,浓云消散,蓝天如洗,朵朵白云飘过山头,将《乌苏里船歌》中“白云飘过大顶子山”的场景演绎得活灵活现。站在山顶上,一望无际的三江沃野和乌苏里江“一水东西分两国”壮阔美景尽收眼底。

本报记者 张澍摄

相约哈尔滨 逐梦亚冬会

哈医大一院举行亚冬会赛事医疗服务志愿者专业培训

本报讯(史静 苑斯淇)记者周彬日前,由哈医大一院协办的第九届亚冬会赛事医疗服务志愿者专业培训会在哈尔滨医科大学举办。此次培训为期两天,分为理论授课、实操演练、随堂考核等部分,共200余名青年学生志愿者参加。

此次培训内容丰富、实用性强,通过理论讲解和实际操作考核相结合的方式,使志愿者们全面提升医疗服务能力。现场,老师们为志愿者们讲解了医疗救治制度的核心要点与操作流程,就院感防控的关键知识进行了全面梳理。同时演示了外伤应急处置的规范操作,进行了心脏骤停的紧急处理实战演练。

据悉,哈医大一院作为亚冬会志愿者医疗服务培训的单位,在准备阶段成立专门的亚冬会医疗服务培训筹备小组,与亚冬会组委会等多个部门进行紧密合作,制定了详细的培训课程计划和考核方案。培训内容涵盖急救技能提升、礼仪培训等多个方面。

杨志敏同志逝世

原省农牧渔业厅纪检组长(副厅级)杨志敏同志因病于2024年8月21日在哈尔滨逝世,享年97岁。

杨志敏同志系山东福山人,1927年3月出生,1943年3月参加革命工作并加入中国共产党,1987年10月离休,2024年6月享受按省部级标准报销医疗费用待遇。

省委老干部局