

省人大社会委调研我省全民健身事业发展情况 提高公共体育服务能力 深入开展全民健身活动

本报讯 记者赵英明报道 为全面贯彻落实党中央关于开展全民健身活动的部署及省委具体要求,根据省人大常委会2021年监督工作计划,近日,省人大社会委组成调研组,对全省实施《全民健身条例》和《关于促进全民健身事业发展的决议》(以下简称“一决”)的情况开展专题调研。

调研组听取省体育局、省发展改革委、省教育厅、省民政厅关于贯彻实施“一决”情况汇报,并赴沈阳、铁岭两市,深入公共体育场馆、社区(村)群众健身场所、学校体育教学和体育场馆实地调研。调研组对我省及两市落实“一决”

取得的成效予以肯定,并针对调研中发现的问题提出意见建议。调研组指出,各级政府要从国家战略的高度提高对全民健身的认识,把全民健身作为我省全面建成小康社会的重要组成部分,推动全民健身和全民健康深度融合。正确树立“对全民健身投入就是对民生投入”的理念,按“一决”规定,将全民健身事业发展所需经费列入本级财政预算,并随国民经济的发展逐步增加投入,完善稳定的全民健身经费投入保障机制,同时将全民健身纳入政府部门目标管理考核体系。鼓励和引导社会资金进入全民健身领域,鼓励社会兴办全民健身事业。

调研组指出,要进一步加大全民健身设施的供给与管理。加大公共体育场地设施建设力度,探索政府和社会资本合作,吸引社会资本投资兴建体育设施,盘活现有场地资源。引导和激励体育场馆合理调配资源、创新惠民措施,加强考核督查,提高场馆利用率和公共服务水平。加强中小型体育场馆建设、体育设施信息化建设、专项群众体育设施建设,形成立体式的公共体育设施布局。

调研组指出,要进一步抓好学校体育工作。建立健全体育教师培养体系,加强体育教师队伍建设和合理保证中小学校公用经费中用于体育

的支出,加快学校体育设施建设。保证体育课程和课外体育活动时间,培养中小学生养成良好体育锻炼习惯和健康生活方式。同时,加强社会体育指导员队伍建设,建立健全组织体系和奖励机制,推行社会体育指导员公益岗位设置,完善社会体育指导员登记注册制度。

调研组强调,要进一步发展体育产业。尽早设立省级体育产业引导资金,发挥引导资金的引导功能和乘数效应,引导创业和发展,培育、壮大我省体育产业规模,逐渐缩小与体育产业发达省份之间的差距。同时鼓励、引导有条件的市、县加快发展体育产业。

全省中秋国庆假期安全防范工作视频会议召开

本报讯 记者刘璐报道 9月14日,省安委会组织召开全省中秋国庆假期安全防范工作视频会议,部署节日期间的安全防范工作。

会议指出,今年以来,全省各级党委、政府及有关部门深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述,全面落实党中央、国务院决策部署和省委、省政府工作要求,我省安全生产工作取得积极成效,全省连续39个月未发生重大及以上生产安全事故,但仍需高度警惕。

会议强调,各地区各部门要充

分认识安全生产工作的重要性,吸取近期省内外发生的生产安全事故教训,从严从实从细落实各项安全防范措施;针对中秋、国庆假期和秋冬季安全生产特点,持续加强交通运输、危化品等重点行业领域的安全监管,扎实推进安全生产专项整治三年行动集中攻坚,做好值班值守和应急准备,全力抓好节日期间的安全防范工作。

副省长姜有为出席会议并讲话。大连市政府、省住建厅、省交通运输厅、省农业农村厅先后发言。

首届“兴辽杯”辽宁5G应用场景征集大赛决赛举行

本报讯 记者刘璐报道 9月14日,由省发改委、省工信厅、省通信管理局联合主办,中国信息通信研究院承办,辽宁广播电视台(台)协办的首届“兴辽杯”辽宁5G应用场景征集大赛暨第四届“绽放杯”5G应用征集大赛辽宁区域决赛开赛。

本次大赛以“5G赋能,‘辽’阔未来”为主题,旨在围绕5G技术赋能工业互联网、智慧教育、智能制造等重点领域和方向,提交具有实用性、创新性的优秀5G应用项目,为“数字辽宁、智造强省”建设提供技

术支撑。6月正式启动以来,大赛受到社会各方的广泛关注,积极响应与大力支持,共征集到涵盖智慧城市、智慧钢铁、医疗健康等32个领域的256个项目,经专家初评后,共有50个项目晋级本次辽宁区域决赛。

据了解,专家将在决赛结束后进行评审,最终评选出辽宁区域赛各等级获奖项目,并推荐优秀项目参加第四届“绽放杯”5G应用征集大赛全国总决赛。本次大赛不仅加快推进了5G网络技术在辽应用发展,还将助力辽宁加快数字化转型和“数字蝶变”。

东北三省一区新医科临床实践教学联盟成立

本报讯 记者葛红霞报道 今年秋季开学,中国医科大学学生不仅可在本校附属医院进行临床实践,还可以通过云课堂和虚拟教研室,学习辽宁省、吉林省、黑龙江省、内蒙古自治区14所医学院校附属医院的临床案例,这是东北三省一区新医科临床实践教学联盟成立后发生的变化。9月14日,东北三省一区新医科临床实践教学联盟在沈阳成立,进一步加强了省际、校际合作,加快建设发展新医科,开展一系列临床实践教学改革,培养复合型创新人才。

随着新技术新产业发展,加快建设发展新医科势在必行。以成立联盟为契机,三省一区医学院校将

对传统医学专业进行调整、升级、换代和新建,优化医学专业结构,推进学科交叉融合,共享优质教学资源。同时探索医工、医理、医文多学科交叉融合的医学人才培养模式,提升医学人才培养质量和科研创新能力。

省教育厅表示,联盟将把学生岗位胜任能力培养作为改革重点,深化教育教学内容、课程体系和教学方法改革,提高学生实践能力;建立“医教研”机制,多主体协同育人,开发创新型临床及医学科实践教学基地,培养精医学、懂科技的卓越医学人才;加强教师队伍建设,加强学生临床实践综合能力和职业能力培养等。

8月我省CPI环比涨幅持平 同比上涨0.9%

本报讯 记者唐佳丽报道 9月14日,国家统计局辽宁调查总队发布8月份辽宁居民消费价格总水平(CPI)情况。数据显示,在食品价格上涨、燃料、装饰品价格下降等综合作用下,我省CPI环比由上月的

上涨0.3%转为持平。在新涨价因素持平、翘尾因素影响减弱的综合影响下,CPI总水平同比上涨0.9%,涨幅比上月回落0.2个百分点。1月至8月,辽宁CPI平均上涨0.8%。

我省开展疫情防控类医疗器械质量抽检

本报讯 记者赵铭报道 今年以来,省药监局开展疫情防控类医疗器械质量抽检,排查安全隐患,保障有效供应,在生产环节、经营环节分别抽检4批次不合格产品。

省药监局对省内生产企业的医用防护服、医用外科口罩、医用防护口罩、一次性使用医用口罩、治疗呼吸机、医用氧气浓缩器(医用制氧机)6类产品,开展了全覆盖风险监测抽检,共抽取样品46批次,涉及

企业38家。检验发现4批次不合格产品,现已完成2家企业整改情况跟踪检查确认工作。

同时,对经营使用环节的医用防护服、医用外科口罩、医用防护口罩、一次性使用医用口罩4类防疫产品开展了监督抽检。经检验,52批次样品中4批次不合格。我省已将不合格情况通报相关省级药品监督管理部门,相关市药监局对经营环节销售的不合格产品已依法处置。

朝阳市纪委监委跟进监督 解决疫情防控问题“不隔夜”

本报讯 记者王坤报道 “疫苗接种点是人流密集地,一定要佩戴口罩,保持安全距离,确保接种工作安全、稳定、有序进行。”朝阳市纪委监委第二纪检监察工作组工作人员在朝阳县柳城街道郭家村疫苗接种点,开展疫情防控措施落实情况监督检查时说。连日来,他们每到一处疫苗接种点,都这样督促。

朝阳市纪检监察机关聚焦疫情防控最新要求,跟进监督、精准监督,做到反馈问题“不隔天”,解决问题“不隔夜”。

8月份,朝阳市纪委监委成立7个疫情防控监督检查组,对县区、市直单位落实防控措施和履行疫情防控监管责任情况进行监督检查,所有监督检查组下沉一线。第三纪检监察工作组到北票市、朝阳市政府办、朝阳市水务局

等部门监督检查防疫工作,现场查看防疫工作落实、防疫物资储备情况。第七纪检监察工作组与朝阳市教育局对接,停止全市高三学生培训、教师教研培训、校外培训等一切教学活动。各监督检查组每日下班前将当日走访检查情况汇报至党风廉政监督室,由党风廉政监督室负责整理汇总形成日报,并及时报送市纪委监委主要领导。为第一时间堵死防控漏洞,各监督检查组实行挂图作战,限时销号,对监督检查中发现的问题,能现场解决的,责令立即整改;对现场无法整改的,及时进行梳理汇总,同时反馈给有关领导和相关部门处理解决。

反腐倡廉 走基层

村口搭起惠民“大舞台”

本报记者 陈博雅

文艺演出、科技讲座、医疗问诊、中小学生安全知识科普、农村消防知识普及、法律常识宣传……9月14日上午,铁岭市铁岭县凡河镇五湖湖村新时代文明实践站,来自文化、科技、卫生领域的几十名专家早早地坐在自家“摊位”上,等着向前来咨询参观的村民展示自己的“绝活儿”。

“站在他身后,一条腿伸到他两腿之间做弓步,另一条腿在后伸直用力。双臂环抱他的腰腹部,一手握拳,另一只手固定拳头,并连续、快速、用力向患者上腹部的后上方冲

击,直到异物吐出。”铁岭市红十字会两位专家演示操作的海姆立克急救法,引来不少村民围观。

这场由省委宣传部、省精神文明办、省文化演艺集团主办的2021年辽宁省文化科技卫生“三下乡”集中活动,为村民送去了优秀的精神文化产品、卫生健康服务、科技知识、法治宣传等。

高难度的双人杂技、诙谐幽默的小品演出……省文化演艺集团为村民带去了精彩的文艺节目。台上,演员载歌载舞的表演令人目不暇接;台下,村民情绪高涨,跟着一

起舞动歌唱。

免费的知识普及激发了村民的参与热情,活动现场人潮涌动。“和专家唠了一会儿,学了不少农业生产方面的专业知识,干活的时候都能用得上。”手拿高产栽培技术手册的村民王立云说,回家还得继续加强学习。

活动还吸引了不少基层干部参与。他们组成一支志愿者服务队,引导村民就座、测量体温、发放口罩、维持现场秩序等,在为村民送去专业知识技能的同时,还提供了温暖贴心的



“现代学徒制” 培育能工巧匠

9月13日,在朝阳师范高等专科学校装备制造实训中心,多名来自企业的优秀工人师傅正在指导相关专业的学生操控设备。工人师傅教得细心,学生学得认真。

据了解,为使职业教育与产业紧密融合,该校针对涉工类专业,进行了“现代学徒制”试点工作,在涉工专业学生的实训课上,请来当地大型企业经验丰富的优秀工人师傅现场授课,像工厂车间师傅带徒弟一样,手把手指导,快速提高学生职业技能,为社会培养更多高素质技能人才。

本报记者 郑磊 摄

刘艳:用创新理念探索新型飞机布局

本报记者 黄岩

与人们印象中冷静严肃的女博士大为不同,航空工业集团公司沈阳飞机设计研究所高级工程师刘艳性格开朗。同事都说,在她的带领下,项目团队充满了积极进取的青春活力。

“总设计师的助手。”刘艳对团队工作这样定义。航空工业的发展核心在于科技创新,刘艳团队甚至在创新中还要先行一步,进行飞机总体设计、多学科综合设计、新技术攻关,在新型布局设计理念方面提出新想法,在解决新型布局设计问题方面应用新技术,理念必须超前。刘艳说:“理

念是设计的灵魂,后期方案的取舍和权衡,与设计理念息息相关。”在总设计师系统领导下,刘艳带领团队高效完成了多种新型布局选型设计研究,探索出一条特色新型飞机布局研究之路,积累了我国战斗机布局自主正向设计经验,为未来型号发展提供了重要技术支撑。

设计研制未来最先进的战机,每天与枯燥的数字模型打交道是工作常态。几十个方案迭代计算,刘艳的计算平台数据容量多达70多T。“对待最微小的参数,也要有敬畏之心,必须严密论证。”刘艳说,飞机研制是

相当庞大复杂的系统工程,高科技与高风险并存,对细节的极致追求,对数据的严格把握,需要设计师有足够的细心和耐心。

秉持这样的严谨态度,刘艳从2016年进入沈阳飞机设计研究所工作起,六年如一日,在中国航空装备设计第一线,从一初出茅庐的博士成长为骨干。最初从事飞机气动布局设计,刘艳在桌前一坐就是十几个小时,甚至怀孕期间也经常保持这种工作状态。有同事调侃,等孩子出生,肯定直接会做飞机设计了。

同事说:“刘艳工作太拼,一次项目开题,大概有3个月,她每个月加班时长都在100个小时以上。”刘艳则说:“很多同事也是如此,飞机不是一个人或者几个人设计的,需大家共同攻关。”

“为国家研制世界先进水平的战机,用一流装备支撑一流军队建设。”刘艳说,“我深知航空人的使命与担当。”



辽粮集团与业内两大领军企业签约合作 推出“辽粮标准”助力“优粮优价”

本报讯 记者唐佳丽报道 9月14日,辽宁省粮食发展集团分别与托福国际贸易(上海)有限公司和广东海大集团股份有限公司,举行战略合作协议签约仪式,并宣布推出“辽粮标准”,启动“基差交易”业务等,以保障我省乃至东北地区粮食(玉米)产品实现“优粮优价”。

此前,由于相关市场交易量设置、标准划分等交易限制,我省出产的粮食,尤其是优质玉米等,不同程度地存在“优粮贱卖”的现象。作为大商所玉米期货标准的必要补充,围

绕“采”“储”“运”“销”四个贸易环节,“辽粮标准”将以标准体系、诚信体系建设为基础,以粮食交易信息大数据为依据构建的基差交易模式为核心,以满足实体经济多样化需求和行业认可为前提,在市场上细分玉米品质指标,实现粮食产品的质价对等,从而解决农户“卖粮难”、加工厂商“采粮难”、银行“仓单难”等梗阻问题,最终实现农户普遍增收、粮食供应降本增效“标准化”,现货交易规范发展等。

据介绍,辽粮集团与托福国际、

海大集团的签约,为“辽粮标准”的推出提供了必要保障。根据当日签订的协议,辽粮集团与托福国际、海大集团在2021/2022粮食年度,将合作完成总计180万吨粮食经营量。

协议签署后,辽粮集团将重点围绕粮食交易数字化、标准仓单管理、基差交易平台建设等领域,与合作方开展长期战略合作,构建玉米种植端和消费端的连接平台,减少中间环节,降低粮食损耗,重塑我省粮食贸易链,推动粮食供应链的转型升级。

托福国际是农业加工领域的全球领军企业,在我国粮食贸易领域占据一定市场份额。海大集团作为全产业链的高新农牧企业,是我国饲料行业的领军企业。

今年,辽粮集团聚焦保障粮食安全主责主业,紧紧围绕数字辽宁、智造强省重大战略部署,努力构建稳定的产业链关系,力求提升辽宁粮食(玉米)产业抗风险能力。协议的签署,也标志着辽粮集团由传统贸易商向服务商转型发展迈出了坚实的一步。

省政府召开党组会议和常务会议

(上接第一版)要认真落实省委省政府要求,周密组织谋划,紧密协调配合,严密防控措施,赋能高质量,打造新动能,确保办出特色、办出水平。

随着中秋、国庆“两节”临近,人员流动将明显加大。会议要求,要坚决持续发展和安全,认真落实常态化疫情防控措施,扎实做好城镇燃气、

交通运输、消防安全、井工矿山、建筑施工等领域安全生产工作,坚决遏制重特大事故发生,确保群众平安祥和过节。