

《辽宁省审计工作“十四五”发展规划》印发 加快构建高效审计监督体系

本报讯 记者孙大卫报道 9月3日,记者从省审计厅获悉,日前,《辽宁省审计工作“十四五”发展规划》(以下简称《规划》)正式印发。《规划》明确了未来五年我省审计工作主要任务,对推动全省审计事业高质量发展,依法全面履行审计监督职责,服务辽宁全面振兴、全方位振兴具有重要意义。

《规划》围绕《辽宁省国民经济和社会发展规划》,分领域阐述了重点任务,从财政审计、金融审计、民生审计等八个方面,从健全审

计整改“双闭环”机制、充分发挥审计监督作用等角度对未来五年的工作作出部署。

“从内容看,《规划》突出五个方面,坚持加强党的领导,围绕辽宁国民经济发展规划下达任务,以‘实现加快构建集中统一、全面覆盖、权威高效审计监督体系’为目标,积极开展研究型审计,并对审计整改作出部署。”省审计厅相关负责人介绍。

1.2万字的《规划》中,通篇贯穿着加强党对审计工作领导的要求,并明确了具体任务。《规划》提出,要将政策落实跟踪审计放在首要位置,从预算

执行及决算草案、政府债务、重大公共工程投资等方面开展财政审计;围绕推动深化国资国企改革等方面问题对地方国有企业以及国有资本监管部门开展审计;加强对地方金融机构以及金融监管部门开展金融审计;围绕全面推进乡村振兴、增进民生福祉等,提出农业农村审计、资源环境审计、民生审计的目标、思路和措施;围绕规范和约束权力运行,强调加强经济责任审计。

我省还提出把研究分析贯穿审计工作全过程,厚实日常储备、做足审前功课、做细审中调度、压实证据

支撑、做好审后总结评估。在开展试审或审前调查的基础上,科学制定审计工作方案、实施方案。建立中长期审计项目库,原则上每年确定的审计项目应在中长期审计项目库中筛选确定,推动年度计划和五年规划有机衔接。

在审计整改方面,《规划》要求坚持问题不改“不收兵”、改不到位“不收兵”,审计查出问题要“清仓见底”。推动形成制度创新大闭环,推动审计监督与纪检监察、人大监督、司法监督、党委和政府督查协调配合,形成更有效的审计整改合力。

省纪委监委召开理论学习中心组学习(扩大)会议

本报讯 记者王坤报道 9月2日,省纪委监委理论学习中心组举行专题学习(扩大)会议,传达贯彻全省整治形式主义为基层减负推进会精神,对整治形式主义为基层减负工作进行再推进再部署。省委常委、省纪委书记、省监委主任廖建宇主持会议并讲话。

会议指出,纪检监察机关作为监督的专责机关,要深入贯彻习近平总书记重要指示精神,贯彻落实党中央部署及省委安排,聚焦基层反映的形式主义、官僚主义顽瘴痼疾,牵头开展专项治理,持之以恒做实监督,巩固、深化、拓展减负成效。

会议强调,要深刻认识形式

主义、官僚主义的本质和危害,找准形式主义、官僚主义背后的根源,明确解决形式主义、官僚主义的方法和路径,真正把解决形式主义、官僚主义问题认识到位、措施到位、责任到位。要厘清职责,精准发力,深入实际开展调查研究,深入了解基层难点痛点堵点,细化基层职责清单,认真做好全程监督、日常监督,精准为基层减负松绑。要带头落实,真作表率,持之以恒拓展落实中央八项规定精神成果,坚决纠正“四风”,着力整治形式主义、官僚主义的同时,牢记打铁必须自身硬的政治要求,坚持“手电筒既照别人更照自己”,从自身整改做起,坚决防止自身工作中的形式主义、官僚主义。

积极培育认证市场推动质量强省建设 截至目前,我省拥有认证证书66109张,获证组织25583个

本报讯 记者赵铭报道 近日,全国认证认可公共服务平台发布的数据显示,截至目前,我省拥有认证证书66109张,全国排名第十二位;获证组织25583个,全国排名第十二位。

今年以来,我省市场监管部门积极培育认证市场,制定质量强省认证工作方案,推动质量强省认证工作。开展绿色建材产品认证试点,积极筹备“辽宁优品”认证工作。组织开展认证专家企业行活动,帮助企业解决认证方面遇到的实际困难和问题。开展小微企业质量管理体系认证提升行

动,遴选2个行业16家有质量管理提升意愿的小微企业参与试点。

我省积极推进内外贸产品“同线同标同质”(三同)工作,与“三同联盟”对接,全面了解平台资源和我省“三同”企业情况及全国推进情况。目前,我省已有“三同”企业216家。同时,我省缩短CCC免办审批期限,实行容缺办理。上半年,共提速受理免办申请702起,发放免办证明665张,涉及106家企业。

强化认证监管工作。我省对CCC获证企业开展检查,对已过有效期的免办证明获证企业进行全面覆盖

后核查,组织各市根据实际对自我声明情况进行监督检查。把汽车、消防产品、儿童玩具、防爆电器等列为今年强制性产品认证工作重点监管领域。

省市场监管局相关负责人表示,认证是指由认证机构证明产品、服务、管理体系符合相关技术规范、相关技术规范的强制性要求或者标准的合格评定活动。常见的有强制性产品认证(CCC),ISO9000认证、“绿色产品”和“有机产品”认证等。除CCC外,其他均为自愿性认证。认证的本质属性是传递信任、服务发展,它也被形象地称为质量管理的“体检证”、市场经济的“信用证”和国际贸易的“通行证”。

今年,我省还将指导帮扶30户企业开展质量管理体系认证,认真落实强制性产品认证制度改革举措,加大认证工作宣传力度,及时向企业传递最新认证信息。

新闻链接

认证是指由认证机构证明产品、服务、管理体系符合相关技术规范、相关技术规范的强制性要求或者标准的合格评定活动。常见的有强制性产品认证(CCC),ISO9000认证、“绿色产品”和“有机产品”认证等。除CCC外,其他均为自愿性认证。认证的本质属性是传递信任、服务发展,它也被形象地称为质量管理的“体检证”、市场经济的“信用证”和国际贸易的“通行证”。

9月2日我省新增1例境外输入无症状感染者

本报讯 记者王敏娜报道 截至9月2日24时,全省累计报告确诊病例446例(含境外输入116例),治愈出院435例,死亡2例,在院治疗9例。目前,全省还有12例境外输入无症状感染者在定点医院隔离治疗。

截至9月2日24时,全省累计报告确诊病例446例(含境外输入116例),治愈出院435例,死亡2例,在院治疗9例。目前,全省还有12例境外输入无症状感染者在定点医院隔离治疗。

三省一区联合推进普通高校开放办学

本报讯 记者葛红霞报道 9月2日,辽宁省、吉林省、黑龙江省及内蒙古自治区教育厅联合召开普通高校开放办学工作推进会,进一步促进教育协作联动、合作发展。

今年6月,三省一区教育厅联合下发文件,推进普通高校开放办学,加强合作,实现高质量发展。

目前,三省一区各高校积极行动,在强化制度创新、开展学生

联合培养、推进教师互聘、实施协同创新、深化国际交流合作等方面取得重要成效。

三省一区教育厅达成共识,下一步加强统筹管理,共建省际、校际开放办学管理平台;筹建跨地区协作联盟和跨学科专业联盟,大力推进新工科、新医科、新农科、新文科建设,培育新的学科增长点,联合培养急需紧缺人才,为地区经济社会发展提供有力的人才和智力支撑。

我省14市全部组建地震和地质灾害应急救援队

本报讯 记者唐佳丽 刘璐报道 近日,抚顺市地震和地质灾害应急救援队宣布成立。至此,我省14个市均组建了地震和地质灾害应急救援队伍,全省相关领域的应急救援能力显著增强。

今年6月,省应急管理厅、省自然资源厅、省地震局、省地矿集团共同签订了《地震和地质灾害应急救援队伍建设合作框架协议》,组建了辽宁省地震和地质灾害应急救援总队。

7月,省应急管理厅下发通知,要求各市成立市级地震和地质灾害应急救援分队,充分发挥

应急救援队伍在地震与地质灾害防治、救援、演练、宣传等方面的作用,进一步提升各市协同应对处置自然灾害突发事件的能力,健全各市应急队伍体系建设。

目前,14个市级应急救援队伍共配备了专业技术人员1500余人,拥有车辆、GPS、无人机及各种仪器千余台。为进一步完善工作机制,强化指挥调度与协同合作,充分发挥我省人才、技术、装备优势,按照省应急厅出台的制度建设要求,省内内灾害事故应急救援和救援保障任务主要由省地矿集团承担。

29家单位入选标准化良好行为创建企业

本报讯 记者赵铭报道 日前,省市场监管局发布2021年标准化良好行为创建企业名单,沈阳新松机器人自动化股份有限公司、大连口岸物流网股份有限公司、盘锦光合蟹业有限公司等29家企业入选。

标准化良好行为企业是指按照企业标准化系列国家标准的要求,开展企业标准化工作,建立企业标准体系,能有效运行并取得良好经济效益和社会效

益的企业。此次创建工作以“一省一业、一市一域、一县一品”重点领域企业和仪器仪表制造业中小微企业为重点,面向全省广泛征集。经过企业申报、审核答辩、申报评价等程序,最终确定创建名单。实施企业标准化良好行为创建活动,可以推动企业提升产品质量,降低运营成本;提升企业品牌影响力,发挥标准促进企业转型升级、引领创新驱动的支撑作用。

速读

★ 我省涉海渔船大排查工作于8月底如期完成,截至目前,我省共有各类涉海渔船26583艘。全省各类涉海渔船包括纳入全国渔船动态管理系统的海洋捕捞渔船、海洋捕捞辅助渔船和养殖渔船,省管临时证渔船和市管特定证渔船以及未取得有效登记证件的其他涉海渔船。开展大排查,旨在摸清底数,建立数据精准、情况翔实、全面共享的涉海渔船数据库。我省开发了“渔船排查管理平台及手机APP”,实现了渔船数据移动端采集、在线填报、数据管理、逐级审核上报等相关工作,提高了排查工作效率和工作质量。 李 越

★ 国家基金委日前下达2021年国家自然科学基金项目评审结果,其中由中国气象局沈阳大气环境研究所赵胡笏研究员申报的“我国东北地区积雪背景下气溶胶光学——特性变化及其对边界层气象条件的影响研究”课题获得资助。该项目拟通过4年研究,重点聚焦我国东北地区积雪背景条件下大气气溶胶光学——辐射特征及其对边界层气象条件的影响研究,为区域大气污染防治提供科学依据,对深入分析东北地区特殊气候背景条件下大气气溶胶及其环境效应具有重要科学意义。 胡海林



礼兵护送志愿军烈士遗骸棺槨缓缓步入沈阳抗美援朝烈士陵园。

本报记者 万 重 摄



礼兵护送志愿军烈士遗骸棺槨进入沈阳抗美援朝烈士陵园安葬地宫。

新华社记者 杨 青 摄



向牺牲的先烈致以最崇高的敬意。

本报记者 万 重 摄



武警战士和小学生在烈士英名墙前缅怀英烈。

新华社记者 杨 青 摄



礼兵在安葬仪式上鸣枪致敬。

新华社记者 杨 青 摄

刘宁主持召开省遏制“两高”项目盲目发展暨省推进能源消费双控工作领导小组会议

(上接第一版)五要强化政策引导,正确处理发展好发展和减排、局部和整体、短期和中长期的关系,有效发挥资源配置的导向性作用,加大对低碳经

济、循环经济、节能环保产业支持力度。要加强组织领导,压实各方责任,建立健全用能预警、约谈问责等长效机制,促进经济社会发展全面绿

色转型。

会议以电视电话会议形式召开,各市和沈抚示范区设分会场。省委常委、副省长陈向群主持会议并作有关

传达,副省长姜有为出席会议。省发展改革委通报相关情况,省工业和信息化厅、大连市、盘锦市政府分别作表态发言。