

深入贯彻执行新修改《统计法》以法治力量护航统计高质量发展

□国家统计局黑龙江调查总队党组书记、总队长 王洪琛

2024年9月13日,第十四届全国人民代表大会常务委员会第十一次会议通过了《全国人民代表大会常务委员会关于修改〈中华人民共和国统计法〉的决定》,现已公布施行。新修改《中华人民共和国统计法》(简称《统计法》)通过法定程序把党中央关于统计工作重大决策部署转化为法律制度,对强化防治统计造假责任、加强统计监督、推进统计信息化建设等作出明确规定,为新时代新征程统计工作提出了基本制度遵循,是统计法治建设进程中一座新的里程碑。

深入贯彻执行新修改《统计法》,准确把握统计工作政治属性

党的全面领导是统计工作的立身之本。长期以来特别是党的十八大以来统计改革发展的实践一再证明,只有坚持党对统计工作的领导,统计事业才能沿着正确道路奋勇前进。新修改《统计法》旗帜鲜明地将“统计工作坚持中国共产党的领导”写入总则,从制度上法律上有力推进党中央关于统计工作部署要求得到不折不扣贯彻落实。要深刻领会新修改《统计法》是贯彻落实习近平总书记重要讲话重要指示批示精神和党中央决策部署的重大举措,是更加有效发挥统计监督职能、更好服务保障中国式现代化

的内在要求,是解决当前统计工作突出问题、推动统计工作高质量发展的重要保障。全系统要以高度的政治责任感抓好新修改《统计法》的学习贯彻,推动统计调查工作各方面各环节在法治轨道上有序运行,坚定不移把党中央重大决策部署落实到位。

深入贯彻执行新修改《统计法》,全力确保统计数据真实准确

统计数据质量是统计工作的生命线。新修改《统计法》立足于维护统计工作秩序,增强统计工作抗干扰能力,防治统计造假,并规定各地区各部门各单位应当将防范和惩治统计造假、弄虚作假纳入依法行政、依法履行职责范围,明确要加强对领导干部统计工作的考核管理,对确保统计数据真实准确具有重要而深远的影响。要深刻认识统计数据真实准确是统计部门最重要的政绩,搞准搞实统计数据是统计人员的第一职责。深入贯彻《统计法》,切实扛起防治统计造假主体责任,健全各业统计数据质量核查制度,不断完善防范和惩治统计造假、弄虚作假责任体系。持续巩固深化统计造假专项治理行动成效,进一步提高统计执法检查能力和水平,锻造高素质专业化统计执法检查队伍,不断拓宽统计违纪违法线

索获取渠道,着力查处统计造假行为,切实保障统计数据质量。

深入贯彻执行新修改《统计法》,切实提升统计数据生产效能

统计工作是一项专业化技术性很强的工作,要保障统计数据准确性、提高统计调查效能,就必须与时俱进完善相关科学方法手段。新修改《统计法》贯彻新发展理念,对健全统计标准和统计指标体系,大力推进大数据、云计算、人工智能等新技术在统计工作中的转化运用作出规定,为提高统计工作的科学化水平奠定了坚实基础。深入贯彻《统计法》,立足新发展阶段,充分应用大数据等现代信息技术变革统计生产方式,确保数据源的及时性。科学规范开展数据质量审核评估,不断提高相关指标数据之间的匹配性、衔接性,确保数据源头的完整性。采用计算机程序自动核查异常数据,全力推进统计全过程质量管理,持续提升统计数据质量,确保数据源头的真实性。

深入贯彻执行新修改《统计法》,着力推动各类监督贯通协同

新修改《统计法》着力强化“党规国

法”关于统计法治建设的协同性,立足在党和国家监督体系中更加有效发挥统计监督职能作用,增加“国家构建系统完整、协同高效、约束有力、权威可靠的统计监督体系”相关内容,加大对统计违纪违法责任追究力度等,在制度层面实现了统计法律与重要党内法规及规范性文件关于统计造假等违纪违法问题系统施治的衔接贯通。深入贯彻《统计法》,加强对重点领域、重要环节的统计监督,着力提升统计监督效能。持续加大统计执法检查力度,强化统计违纪违法责任追究与党纪国法衔接、统计执法与执纪工作有效贯通,确保全面追究各类统计违纪违法行为的法律责任。进一步强化统计监督与其他监督贯通协调,强化统计监督成果运用,切实增强各类监督相互促进的“乘数效应”。

法律的生命力在于实施,法律的权威也在于实施。全系统广大干部职工要以《统计法》修改为重要契机,把贯彻落实新修改《统计法》与贯彻落实习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神紧密结合起来,坚决扛起防治统计造假责任,以“零容忍”态度依法严肃查处统计违纪违法问题,为以统计现代化服务中国式现代化提供坚实统计法治保障。

穆棱:人技同巡守护“四好农村路”

□本报记者 吴利红

日前,由交通运输部、农业农村部、文化和旅游部、国家邮政局联合组织开展的“四好农村路”高质量发展典型案例征集工作中,遴选出“四好农村路”高质量发展典型案例108个。穆棱市因其“管好”农村路,成为典型案例之一。

近日,记者来到了穆棱市,探访该市“管好”农村路的秘籍。

穆棱市下城子镇垦羊村,温馨和谐,蜿蜒入村的柏油路平坦宽阔,各种车辆在村路上平稳驶过……穆棱市公路事业发展中心主任毕铭杰指着村里的制高点说,那里安有“天网”视频传声监测系统,系统居高临下对村路进行智能化、自动化巡路。他们还重点路段实施视频监控,实现泥石流上路、路面塌陷等自然灾害全天候自动预警。

“高处”天网”监控与重点路段视频监控结合,路况信息直接传回穆棱市智慧城市运营指挥中心,突发情况,第一时间派人处理。”穆棱市交通运输局行政管理股负责人范旭指着该指挥中心的屏幕说,“极端天气时,可以近距离观察桥梁、涵洞等状况。现有客运班线、旅游大巴、危险品车辆等GPS信息、车内外监控信息等内容共享至数字孪生后台,实现全市道路运输系统运行情况实时监控、一屏统揽。”

目前,穆棱市利用4000余路高低点视频资源、277路智能云广播系统,对辖区内的国道公路干线和8个乡镇、268个20人以上上村屯乡道进行全覆盖,建立了全域“看得见”“说得通”的公路立体监管、指挥网络。

系统2023年应用以来,累计监测预警自然灾害影响道路安全情形20余起,均第一时间清理抢修,确保了道路运输畅通安全。

走在穆棱市的村路上,不时看到有养护工在清扫村路,保持道路的整洁、行车的安全。

八面通镇太和村的养护工人褚师傅每天6点半左右就开始对村路

进行清扫,到15点半左右收工。“春耕和秋收时,都要早出来一点清扫。这两个时期村路落下的杂物和垃圾多一些,必须及时清理。”褚师傅说。

记者见到马桥河镇太安村党支部书记、村级路长李连富时,他正整理除雪工具。“雨季和下雪天特殊天气,我们对村路加大巡查次数。如发现水毁、雪阻路段,会第一时间组织人员抢修。”李连富说。

为强化对农村公路的管理,穆棱市交通运输部门还通过现有客运班线、公交线路、出租车等驾驶人力量,积极探索实施农村公路“志愿巡查”模式,依托“智慧穆棱马上办”微信小程序,辟建“志愿巡查”交通专栏,动员驾驶人成为农村公路管理的一名“志愿巡查员”,建立“志愿者档案”,以“随手拍、随时传”的形式,将道路安全隐患、营运车辆违法违规等情况的现场照片、定位及详细描述发送至程序后台,智能指派管护人员、执法人员前往核实处置,且自动记录志愿者档案、累加积分,每月由交通运输局对各领域积分前十名驾驶员进行表彰。

通过“志愿巡查”模式,借助微信小程序打通农村公路“线上线”管理链接,扩大管理参与群体,既实现强化驾驶人遵法守纪的意识和全市交通领域全民参与、全方位监管,又将道路管理的重心由行业牵总向全民参与转变,提高了农村公路“管好”的监管效率。截至目前,该市已发展200余名“志愿巡查员”。

穆棱市交通运输局派驻太和村的第一书记姚炳发,除了村里的工作,还负责村里农村公路的巡视。今年雨季的一次巡查中,他发现一处桥梁出现损坏,立即通过手机APP向市交通指挥中心报告,中心立即派人到桥梁进行了抢修。

近三年来,穆棱市改造农村公路38条195.7公里,改造危桥77座3812.67米。该市充分利用“四好农村路”建设成果,积极推进“四好农村路+”模式,促进农村公路与产业、旅游、文化融合发展,助力业兴民富。

孙吴:城建惠民打好生态牌

□宫玉忠 本报记者 邵晶岩

城市基础设施建设是事关老百姓切身利益、城市形象的大事。近年来,孙吴县紧紧围绕“宜居宜业新孙吴”建设,聚焦群众所盼,紧盯民生短板,积极筹措资金5亿多元,不断完善城市功能,持续优化人居环境,让孙吴既有“颜值”,更有“品质”,群众的幸福感和获得感持续提升。

开槽、铺管、回填……近日,在孙吴县文化街施工现场,排水管网项目施工在紧张有序进行。“为提升城区排水防涝能力,孙吴县实施了9个排水管网新建改造项目,对老旧污水管网、雨污合流管网、结构性缺陷、功能性缺陷管网进行新建改造,合计新建改造排水管网31.6公里。”孙吴县城镇建设服务中心主任周游介绍。

排水管网项目建设将有效提升城区排水能力和污水处理能力,弥补城区防洪排涝短板,畅通城市“微循环”。“项目完工后,管网老旧造成的断口等问题将得到治理,雨水污水排放速度加快,进一步提升城区雨水和污水排放能力,实现城区排水系统的完善与升级,有效减少内涝情况发生,明显改善城市水环境。”周游说。

孙吴县以市政排水项目为重点,持续完善市政建设。对垃圾处理场进行升级改造,新建渗滤液处理站、建筑垃圾转运站,保障了垃圾无害化

处理。实施海峰热电公司75吨锅炉超低排放改造,进一步保护了大气环境,确保空气优良。

“海峰热电公司75吨锅炉超低排放改造项目可以有效降低燃煤锅炉的污染物排放浓度,实现清洁利用,烟尘减排量13.4吨,二氧化硫年减排量43.6吨,NOX年减排量58吨。”孙吴县住建局办公室主任董涛涛介绍。

公园广场是城市的名片,群众健身休闲的主要场所。近年来,孙吴县持续提升城市品位,完成了逊别拉公园、秀河公园、滨水广场、兴安雨园、湿地栈道、健身步道等工程建设,今年又改造了孙吴县火车站前广场,新建“口袋公园”2200平方米,为居民提供了出行休闲娱乐新场所,城市面貌更加靓丽。

孙吴县还以老旧小区改造为重点,持续提升群众的幸福指数。近年来,改造老旧小区楼房115栋,改造面积42.9万平方米,惠及居民4919户,群众的居住环境不断改善,让居民幸福感“旧”地升温。城市基础设施持续完善,铺设二门山水库至城区净水厂管线19.3公里,整合二次供水泵房5个,更新过滤膜设备4套,进一步改善了城市水环境。更新维修供热管网8.3公里,“冬病夏治”“冬煤夏储”,供热达标稳中有升,群众冬季住上了暖屋子。天然气管道覆盖34个小区,燃气用户已达3000余户,群众幸福感逐步提升。

庆安县司法局 建强司法所 主动解纠纷

□李会保 本报记者 董新英

“多亏了司法所积极调解,现在我和邻居矛盾化解了,关系恢复了,外出务工不用担心家里了。”谈及司法所主动作为,积极上前调解矛盾,庆安县庆安镇兴安村村民何庆奎竖起大拇指。

庆安县司法局相关负责人介绍,司法局统筹推进各乡镇司法所规范化建设,强化硬件建设,县司法局、平安司法所顺利通过省司法厅标准化局所建设调研检查,分别被评为全省标准化司法所、全省规范化司法所。今年同乐镇同发村沈永刚被评为全省最美“法律明白人”。

庆安县司法局在推进基层法治建设的过程中,组建了庆安县矛盾纠纷调解中心(庆安县行政争议调处中心)、新业态、冰雪旅游、涉外、

特色农业等新型调解组织。举办了全县行政复议行政应诉业务专题培训班,强化行政执法能力建设专题培训,切实提高了各级行政执法人员依法行政能力和水平。金牌调解“说和人老李”和司法局2名专职调解员入驻县信访局,强化了信访纠纷化解力度;全县各级调解组织共调解矛盾纠纷857次,调解成功率达97%以上,有力地维护了全县社会和谐稳定。

近年来,庆安县司法局以标准化建设为核心,持续提升新时代司法所软实力、战斗力、内核力,有效增强司法所服务群众的能力和水平。下一步,庆安县司法局将持续深化标准化建设,通过不断加强思想建设,强化队伍建设,提升业务成效,为构建和谐社会、促进公平正义贡献更多庆安力量。



第九届亚冬会媒体见面会召开

本报4日讯(记者刘莉 丁燕)4日,由哈尔滨市委宣传部、新华社新闻信息中心、新华社黑龙江分社和亚冬会组委会新闻宣传与媒体运行部联合举办的“亚冬会主流媒体冰城行暨哈尔滨2025年第九届亚冬会媒体见面会”召开。

据介绍,2025年第九届亚冬会于2月7日开幕到2月14日闭幕。考虑到雪上项目运动员兼项、比赛场地共用、技术官员兼项执裁、电视转播、赛前公开训练等情况,经过反复研究,制定了竞赛日程表,并已报亚奥理事会同意。冰球、冰壶

比赛由于赛程较长,将分别提前到2月3日和4日开赛。因此,亚冬会全部比赛时间达到12天。

亚冬会新闻宣传与媒体运行部将重点从三方面着手,努力为注册媒体提供优良的工作环境、设施和服务,协助媒体工作者顺利开展工作。

精心规划记者“大本营”。在冰上、雪上赛区,分别设立主媒体中心和亚布力山地媒体中心,规划综合服务区、公共媒体工作间、新闻发布厅、专(租)用空间、餐饮与茶歇等功能分区。在开闭幕式场馆,5个竞赛场馆和2个运动员村,各设立分媒体中心。打造功能齐全、舒适便捷的工作空间,最大程度提供新闻报道便利。

亚冬会主媒体中心(MMC)是注册媒体记者和主播商工作的大本营,亚冬会新闻宣传与媒体运行指挥中心设在这里,主要职责是统筹指挥赛会新闻宣传、媒体运行、电视转播、问题解决等。主媒体中心(MMC)分为主新闻中心(MPC)和国际广播中心(IBC)。赛时将注册记者提供媒体运行服务,包括新闻运行服务、摄影运行服务、新闻信息服务、新闻发布、影像服务等,并在MMC总服务台设立通关抵离、交通物流、餐饮、住宿、语言、信息、媒体包及收费卡、访客等媒体支撑服务,新闻宣传服务(包含新闻采访受理与协调,融媒推广,综合事务保障)。

设立专门的综合信息发布平台。开发哈尔滨亚冬会“网上新闻中心”系统,组建专业高效的新闻信息服务团队,使用中英双语为注册媒体提供赛事回顾、比赛花絮、即时引语等赛事素材,保障注册媒体第一时间掌握客观、全面、准确的官方新闻信息。



银装冰城 引客来

近日,连日降雪让哈尔滨市披上冬装,一片银装素裹,美如画境。穿城而过的松花江,宛如玉带蜿蜒。岸边的船已“冬眠”,树挂形成独属于冬天的水墨丹青。各地游客纷至沓来,在严寒中打卡美景。

本报记者 张澍摄

流动科普长廊赋能兴边富民

2024年科普大篷车边疆行活动圆满收官

□李雪娇 本报记者 彭益

为提升边疆地区群众科学素质,助力乡村振兴,近日,黑龙江省科协开展的以“科技赋能 兴边富民 持续打造边境线上的流动科普长廊”为主题的2024年科普大篷车边疆行活动圆满收官。

历时2个月,该活动中组织黑龙江省8个市(地)所辖14个边境县(市、区),发动20辆科普大篷车,覆盖黑龙江省沿边境线23个乡镇的中小学校、村屯、社区、新时代文明实践中心等63处群众活动场所,累计行驶里程达1.59万公里,实施流动科普服务97次,受益群众达6.3万余人。

“专家讲的小龙虾养殖知识太实用了,我打算明年增加小龙虾养殖面积。”鸡西市密山市白鱼湾镇沿湖村福地名农家

庭农场主刘洪发兴奋地说。密山市科协开展的边疆行活动,为白鱼湾镇沿湖村和白泡子村等地农民带来养殖业科普知识和安全生产知识等,切实增强了农民群众的养殖技能和安全防范意识,收获了农民的点赞。

科普大篷车作为“流动的科技馆”,具有流动性强、覆盖面广、深入基层等显著特点,能更好地将科学思想、科学方法和科普知识传播到城镇、乡村、校园、社区,特别是偏远地区和广大农村,打通科普服务“最后一公里”。

伊春市科普大篷车志愿服务队深入嘉荫县红光乡、嘉荫县第二小学、尚志村、嘉荫县新时代文明实践中心,针对青少年、社区居民、农民等重点人群,开展科普展教、科普咨询、科普宣传等各类科普

活动。发放健康知识、中小学生学习安全知识、食品安全知识等各类宣传册2000余册,循环展出车载科普展教仪器20件,展示生态文明建设、防灾减灾、移风易俗、科学家精神展板16块,播放航空航天、农业技术、卫生健康科普视频12部,宣传科技改变生活的理念,倡导科学文明的生活方式,让科学的种子在每个人心中生根发芽。

“这简直太不可思议了!”鹤岗市绥滨县第三小学学生纪柏霖,在绥滨县科协举办的边疆行活动中,看到航天蔬菜种子时不禁发出这样的惊叹,“老师说这些种子曾经历过奇妙的太空之旅。如今,看到它们茁壮成长,我感受到了科技的伟大力量。我一定要刻苦学习,长大以后也要像英勇无畏的航天员叔叔一样,带回更多神

奇的航天种子,造福家乡。”

科普大篷车边疆行不仅为群众打开了一扇了解前沿科技的窗户,还架起了一座各民族交流与融合的桥梁。黑河市逊克县新兴鄂伦春族乡莫雪芬说,“边疆行活动让我们感受到了我国科技的迅猛发展,我们将组织村民把学到的科学知识运用到实际种植、养殖中,让科技化作增收的新引擎,共绘乡村繁荣新画卷。”

下一步,省科普事业中心将持续利用科普大篷车资源优势,创新科普方式,丰富科普内容,提高服务能力,不断拓展科普服务的边界,延伸至每一寸渴望知识的土地,有效发挥“流动科技馆”科普展教功能,扩大科普活动的覆盖面、参与度和影响力,助推公众科学素质稳步提升。