长春市开展春季环境卫生整治工作

为打造干净、整洁的城市环境, 巩固城市环境提升工作成果,切实 提升城市环境卫生精细化管理水 平,按照长春市城市管理工作总体 安排,即日起至2025年4月30日, 在长春市全市范围内开展春季环境 丁牛整治丁作,

整治范围:长春市城区范围内 的街路、广场、过街天桥、绿地绿化 带:居民小区、单位庭院:城中村、城 乡接合部、区属乡镇村屯;征拆区 域、收储地块;"三线一岸"(铁路线、 公路线、轻轨线、河道水域沿岸)、城 市出城口.

重点推进以下五个整治行动:

清除冰雪行动。彻底清理各区 域的积雪、冰包,快速路挡墙、路边 带黑泥,重点清除城市出入口、"三 线一岸"、城乡接合部、背街小巷、老 旧散开放式小区、建筑前区内等区 域的残冰、积雪。

背街小巷环境卫生提升行动。 清理背街小巷、居民小区、单位庭院 的生活垃圾和装修垃圾,对背街小 巷、居民区和楼间道等区域进行全 面彻底的清扫,清除路面附着的灰 尘,清理居民区楼顶、楼道、露台和 雨搭内的杂物等。

"城市家具"清刷行动。清洁、 消杀环卫设施、城市家具,对公厕、



环卫工人巡查清扫街路 城市晚报全媒体记者 刘佳雪 摄

移动式垃圾转运站、环卫工人休息 室、工具库等设施进行全面清洗、擦 拭、消杀,并清理周边的环境卫生, 杜绝堆放任何废品及杂物;擦拭清 洗交通隔离护栏、果皮箱、临街雕塑 等设施,全市所有"城市家具"要带 水彻底清刷一次,做到干净整洁。

城市道路洗刷行动。利用气温 升高时机清刷清洗道路(挡墙)、过 街天桥,对快速路、主次街路、繁华 商圈等街路路面进行带水清洗作 业。充分开展机械洗扫作业和机械 清洗作业,如有降雨天气要开展雨

中除尘作业,以提高路面洁净度、提 升各区域整洁度。

消灭卫生死角行动。对餐饮 商业集中区、生鲜超市周边易形成 脏乱点的区域进行清理,加强管 理,做好垃圾上门收集对接。对物 业企业或其他单位管理的建筑前 区、"门前五包"、弃管小区等区域 的环境卫生问题组织清理或督办 整改。对征拆区域、绿地绿化带、 三线一岸"、城乡接合部的越冬垃 圾讲行清理。

城市晚报全媒体记者 刘佳雪

省生态环境厅组织"DeepSeek 赋能高水平保护"专题培训

3月11日,吉林省生态环 境厅举办全省生态环境系统 "DeepSeek赋能高水平保 护"专题培训,目的是组织动 员全系统深入了解人工智能 技术,大力推动以DeepSeek 为代表的人工智能大模型在 环评审批、环境监测、执法监 管等领域的应用,讲一步提 升我省生态环境治理能力和 水平,为生态环境高水平保 护注入新动能。

培训激请到浙江大学、知 行数联科技有限公司、中国环 境科学研究院、生态环境部环 境工程评估中心专家授课、交 流。培训内容从大模型与智 能体的发展到垂域一体机的 应用,从DeepSeek大模型的 领域技术能力到生态环境大 模型本地化部署,为全系统精 准推动DeepSeek大模型应 用和实践提供了专业解答。

参训人员纷纷表示,此次 培训内容丰富、实用性强,不 仅加深了对DeepSeek大模 型的认识和理解,也为今后在 工作中运用人工智能技术提 升生态环境保护水平提供了 新的思路和方法。

培训强调,全系统一要深 化认知学习。紧跟科技前沿 新技术,抢抓人工智能发展机 遇,结合本职工作,认真学习 掌握人工智能技术,提升智能 化履职能力。二要加强探索 创新。省生态环境厅将结合 大数据平台建设,研究推动人 工智能与生态环境保护业务 的深度融合。各地要结合自 身实际,迅速开展"人工智能+ 业务"的学习实践,坚持系统 联动、协同共进,探索人工智 能大模型在生态环境相关领 域的创新应用,大力提升工作 三要强化信息安全。 在使用人工智能技术时,各单 位要高度重视风险防控,保障 数据安全;个人也要注意隐私 保护,不输入敏感个人信息, 警惕恶意软件。

城市晚报全媒体记者 刘佳雪

长春市交通运输部门严查各类非法营运行为

3月份,高校刚刚开学,长春市 区内各类营运车辆出行数量有了明 显提升,为保障群众出行安全、维护 营运车辆市场秩序,近日,长春市交 通运输综合行政执法支队在长春市 内主要商圈、大学周边和进出城口 等人流密集区域,针对无资质营运 的网约车、"黑车"等开展执法检查。

据了解,3月1日至3月12日,执 法部门共查处涉嫌非法营运车辆 47台,其中,涉嫌无资质营运的网 约车有36台,涉嫌无资质营运的私 家车有11台,对查实的违法行为将 依法依规严肃处理。针对网约车 平台违规派单问题,继续加大线下 执法力度,提升对平台企业的处理 力度;对非法网约车处罚的同时对 为其派单的平台进行处罚,增加平 台违法成本。



开展执法检查 长春市交通运输部门供图

下一步,长春市交诵运输部门 将持续保持高压打击态势,坚决打 击交通运输领域各类违法违规行

为,保障乘客平安出行,营诰健康有 序的交通运输市场环境。

城市晚报全媒体记者 陆续

长春10家医疗卫生事业单位 拟招聘 138 名工作人员

为进一步提升长春市医 疗卫生服务水平,促进医学 专业高校毕业生就业,持续 推动医疗卫生体系健康发 展,近日,长春市人社局发布 《长春市面向2025年普通高 校毕业生开展"强医计划"招 聘事业单位工作人员公告(2 号)》,长春市将面向2025年 普通高校毕业生开展"强医 计划"招聘工作。

本次招聘共有10家医疗 卫生事业单位,57个专业技术 岗位,拟招聘事业编制工作人 员138名。招聘范围:北京大 学、北京协和医学院、复旦大 学、上海交通大学、浙江大学、 中南大学、中山大学、四川大 学、同济大学、郑州大学、华 中科技大学、武汉大学、首都 医科大学、南京医科大学、重 庆医科大学、海军军医大学 (第二军医大学)、空军军医 大学(第四军医大学)、天津 医科大学、广州医科大学、西

安交通大学、南方医科大学、 厦门大学、苏州大学、南开大 兰州大学、山东大学、北 京中医药大学、吉林大学、中 国医科大学、哈尔滨医科大 学、延边大学、长春中医药大 学、大连医科大学、沈阳药科 大学, 黑龙汀中医药大学和 辽宁中医药大学等36所普诵 高校2025年毕业生

本次专项招聘活动采取 现场报名和线上报名两种方 式进行。参加现场报名的毕 业生,须在春季校园双选会 前将报名材料发送至招聘单 位报名邮箱,并在招聘会当 天报名时限内,携带报名材 料进行现场报名及资格审

具体招聘岗位人数及条 件详见官方发布网站,长春 市人力资源和社会保障局官 方网站为本次招聘公告(含 补充公告)的发布网站。

城市晚报全媒体记者 刘佳雪

我省白山境内段灾害治理棚洞工程全部复工

初春的鸭绿江畔,乍暖还寒。 江岸边,机械轰鸣、车辆穿梭,G331 项目白山段5座灾害治理棚洞工程 全部实现复工,截至目前,已进场建 设人员70名、设备13台、桩基开挖、 钻孔、混凝土浇筑等环节正在紧张 有序推进。

G331项目吉林段白山境内共 437.6公里,起点为二道砬子,终点 至锦江村。今年,白山市交通运输 局承担着路面改造、水毁恢复重建、 灾害治理等建设任务,其中灾害治 理三道沟至错草段的5座新建棚洞 工程自2024年底开工以来,是唯一 一处冬季未停工的项目,也是白山 段灾害治理工程最早复工的项目。

项目负责人张喆湧介绍,三道 沟至错草段沿线5座新建棚洞,全长 848米,净宽8.75米、净高5.5米。作 为灾害治理中的控制性节点工程, 建设单位抢抓工期,现已完成拆除 山体侧挡墙1万立方米、侧墙基础破 碎岩石5500立方米,完成桩基础开 挖101根、钻孔26根、浇筑混凝土12



施工人员现场作业 白山市交通运输局供图

为确保年度目标按时保质完 成,建设单位细化施工组织,强化技 术保障,把控进场材料和施工工艺, 严把工程质量关。加强现场安全监 管,对标对表做好巡查,及时发现并 整治隐患点位,保障施工安全有序; 科学设置合理布置施工段的安全警

示标志,对需要进行半封闭施工的, 安排专人指挥分流通行,保证施工 期间道路通行安全。 抓工程建设先机,加快推进项目建 设,确保于9月末全面完成大通道的 各项建设任务,确保主线通车。

城市晚报全媒体记者 刘佳雪

长春市建委下达2025年度用水计划

为切实做好长春市2025 年城市节水管理工作,依据 《长春市节约用水条例》等文 件有关精神及要求,近日,长 春市建委节约用水技术推广 中心根据各计划用水单位申 请资料及用水情况等编制完 成了2025年度用水计划,并 委托长春水务发展集团有限 公司送达,按计划执行。

据了解,根据《长春市节 约用水条例》规定,计划用水 单位应当按照年度用水计划 用水,需要增加用水量的,应 当经长春市建委节约用水技 术推广中心批准。超计划用 水的将按照《关于对非居民 用水实行超定额累进加价制

度的通知》(长发改价格联 (2020)316号)文件相关规定 征收超计划累进加价水费, 具体收费事宜由长春水务发 展集团有限公司负责征收。

计划用水单位如确因生 产经营情况发生变化(新、改、 扩建)需要增加2025年度用 水计划指标的,请通过长春 市建委官方网站登录"长春 市节约用水技术服务平台" 按要求提供材料进行办理 调整计划用水量及收取超计 划用水累进加价水费相关事 宜可来电咨询了解,节水中 心二次供水监督科(计划 科),咨询电话:88775673。

城市晚报全媒体记者 陆续

白城市教育学院副院长 高延峰接受纪律审查和监察调查

据白城市纪委监委消 息:白城市教育学院副院长 高延峰洗嫌严重讳纪讳法.

目前正接受白城市纪委监委 纪律宙杳和监察调查。

城市晚报全媒体记者 陆续